

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>10.10.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>17.10.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>24.10.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>31.10.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>07.11.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>08.10.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>1.20D</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>15.10.2025, godz. 13.30 - 16.30</b>	<b>1.20D</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>22.10.2025, godz. 13.45 - 16.45</b>	<b>1.20D</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>29.10.2025, godz. 13.45 - 16.45</b>	<b>1.20D</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>05.11.2025, godz. 13.45 - 16.45</b>	<b>1.20D</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
26.09.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	10	Ginter Mariusz, dr inż.
03.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	10	Ginter Mariusz, dr inż.
10.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	10	Ginter Mariusz, dr inż.
17.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	10	Ginter Mariusz, dr inż.
24.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	10	Ginter Mariusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M4 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Miasto Kielce Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce Adres wsparcia: Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
21.10.2025, godz. 15.05 - 18.05	228DH	4	10	Kaczmarek Daniel, mgr inż.
28.10.2025, godz. 15.05 - 18.05	228DH	4	10	Kaczmarek Daniel, mgr inż.
04.11.2025, godz. 15.05 - 18.05	228DH	4	10	Kaczmarek Daniel, mgr inż.
18.11.2025, godz. 15.05 - 18.05	228DH	4	10	Kaczmarek Daniel, mgr inż.
25.11.2025, godz. 15.05 - 18.05	228DH	4	10	Kaczmarek Daniel, mgr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M5 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>09.10.2025, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>2.32D</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>16.10.2025, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>2.32D</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>2.32D</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>06.11.2025, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>2.32D</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>
<b>13.11.2025, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>2.32D</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kubuś Łukasz, mgr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M6 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Miasto Kielce Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce Adres wsparcia: Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
23.09.2025, godz. 11.00 - 14.00	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	14	Ginter Mariusz, dr inż.
25.09.2025, godz. 12.20 - 15.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	14	Ginter Mariusz, dr inż.
09.10.2025, godz. 12.20 - 15.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	14	Ginter Mariusz, dr inż.
16.10.2025, godz. 12.20 - 15.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	14	Ginter Mariusz, dr inż.
23.10.2025, godz. 12.20 - 15.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	14	Ginter Mariusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M7 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Miasto Kielce Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce Adres wsparcia: Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
23.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	12	Ginter Mariusz, dr inż.
30.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	12	Ginter Mariusz, dr inż.
07.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	12	Ginter Mariusz, dr inż.
21.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	12	Ginter Mariusz, dr inż.
28.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	12	Ginter Mariusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M8 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
25.09.2025, godz. 15.20 - 18.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	16	Ginter Mariusz, dr inż.
02.10.2025, godz. 15.20 - 18.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	16	Ginter Mariusz, dr inż.
09.10.2025, godz. 15.20 - 18.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	16	Ginter Mariusz, dr inż.
16.10.2025, godz. 15.20 - 18.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	16	Ginter Mariusz, dr inż.
23.10.2025, godz. 15.20 - 18.20	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	16	Ginter Mariusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M9 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>10.10.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>2.31D</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>Detka Małgorzata, dr inż.</b>
<b>24.10.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>2.31D</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>Detka Małgorzata, dr inż.</b>
<b>31.10.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>2.31D</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>Detka Małgorzata, dr inż.</b>
<b>07.11.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>2.31D</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>Detka Małgorzata, dr inż.</b>
<b>14.11.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>2.31D</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>Detka Małgorzata, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M10 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach, ul. Warszawska 96, 25-401 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
24.09.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	15	Ginter Mariusz, dr inż.
01.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	15	Ginter Mariusz, dr inż.
08.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	15	Ginter Mariusz, dr inż.
15.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	15	Ginter Mariusz, dr inż.
22.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	1.06D (Wrzesień)/ 5.19D (Październik, Listopad)	4	15	Ginter Mariusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M11 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Ekonomicznych im. Mikołaja Kopernika w Kielcach, ul. Mikołaja Kopernika 8, 25-336 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>15.10.2025, godz. 9.00 - 12.00</b>	<b>116HB</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>22.10.2025, godz. 9.00 - 12.00</b>	<b>116HB</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>29.10.2025, godz. 9.00 - 12.00</b>	<b>116HB</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>05.11.2025, godz. 9.00 - 12.00</b>	<b>116HB</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>12.11.2025, godz. 9.00 - 12.00</b>	<b>116HB</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M12 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>II Liceum Ogólnokształcące im. J. Śniadeckiego w Kielcach, ul. Śniadeckich 9, 25-366 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>20.10.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>27.10.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>03.11.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>17.11.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>24.11.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M13 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>II Liceum Ogólnokształcące im. J. Śniadeckiego w Kielcach, ul. Śniadeckich 9, 25-366 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>23.10.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>228DH</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Kaczmarek Daniel, mgr inż.</b>
<b>30.10.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>228DH</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Kaczmarek Daniel, mgr inż.</b>
<b>06.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>228DH</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Kaczmarek Daniel, mgr inż.</b>
<b>13.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>228DH</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Kaczmarek Daniel, mgr inż.</b>
<b>20.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>228DH</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Kaczmarek Daniel, mgr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M14 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Mechanicznych w Kielcach, ul. Jagiellońska 32, 25-608 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>09.10.2025, godz. 16.15 - 19.15</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>16.10.2025, godz. 16.15 - 19.15</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 16.15 - 19.15</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>30.10.2025, godz. 16.15 - 19.15</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>06.11.2025, godz. 16.15 - 19.15</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M15 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Mechanicznych w Kielcach, ul. Jagiellońska 32, 25-608 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>22.10.2025, godz. 14.30 - 17.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>29.10.2025, godz. 14.30 - 17.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>05.11.2025, godz. 14.30 - 17.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>12.11.2025, godz. 14.30 - 17.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>
<b>19.11.2025, godz. 14.30 - 17.30</b>	<b>109HB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Rudnik Mateusz, mgr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M16 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Mechanicznych w Kielcach, ul. Jagiellońska 32, 25-608 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>22.10.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>29.10.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>05.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>12.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>19.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M17 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Liceum Ogólnokształcące im. św. Jadwigi Królowej, ul. Słowackiego 5, 25-365 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>21.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>28.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>04.11.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>18.11.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>25.11.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>4.08A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>

Sporządził: *dr inż. Michał Pajęcki*

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M18 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Integracyjnymi im. Cypriana Kamila Norwida w Kielcach, ul. Jagiellońska 4, 25-613 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
12.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	4.15B	4	14	Łabędzki Paweł, dr inż.
19.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	4.15B	4	14	Łabędzki Paweł, dr inż.
26.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	4.15B	4	14	Łabędzki Paweł, dr inż.
03.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	4.15B	4	14	Łabędzki Paweł, dr inż.
17.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	4.15B	4	14	Łabędzki Paweł, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M19 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>VI Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach, ul Majora Jurija Gagarina 5, 25-031 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>01.12.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>08.12.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>15.12.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>12.01.2026, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>
<b>02.02.2026, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.08 EN</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Walaszczyk Łukasz, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M20 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>V Liceum Ogólnokształcące im. ks. Piotra Ściegiennego, ul. Marszałkowska 96, 25-549 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>27.10.2025, godz. 13:45 - 16:45</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>03.11.2025, godz. 13:45 - 16:45</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>07.11.2025, godz. 13:45 - 16:45</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>17.11.2025, godz. 13:45 - 16:45</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>24.11.2025, godz. 13:45 - 16:45</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M21 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>V Liceum Ogólnokształcące im. ks. Piotra Ściegienego, ul. Marszałkowska 96, 25-549 Kielce (3 osoby z I LO)</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>05.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>12.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>19.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>26.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>03.12.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>

Sporządził: *dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M22 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>IV Liceum Ogólnokształcące, ul. Radiowa 1, 25-317 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>19.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>20.11.2025, godz. 10:00 - 13:00</b>	<b>5.01C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>26.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>03.12.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>10.12.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.29C</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M23 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>IV Liceum Ogólnokształcące, ul. Radiowa 1, 25-317 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>27.10.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>4.10C</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Pawińska Anna, dr</b>
<b>3.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>4.10C</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Pawińska Anna, dr</b>
<b>17.11.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>4.10C</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Pawińska Anna, dr</b>
<b>1.12.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>4.10C</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Pawińska Anna, dr</b>
<b>15.12.2025, godz. 15.30 - 18.30</b>	<b>4.10C</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Pawińska Anna, dr</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M24 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>IV Liceum Ogólnokształcące, ul. Radiowa 1, 25-317 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>28.10.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>04.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>18.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>25.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>02.12.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M25 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>IV Liceum Ogólnokształcące, ul. Radiowa 1, 25-317 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>31.10.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>07.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>14.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>21.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>
<b>28.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>5.32 A</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>Szczecina Michał, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M26 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>IV Liceum Ogólnokształcące, ul. Radiowa 1, 25-317 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>28.10.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>2.30D</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>Rudziński Filip, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>04.11.2025, godz. 15:30 - 18:30</b>	<b>2.30D</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>Rudziński Filip, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>18.11.2025, godz. 15:30 - 18:31</b>	<b>2.30D</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>Rudziński Filip, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>25.11.2025, godz. 15:30 - 18:32</b>	<b>2.30D</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>Rudziński Filip, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>02.12.2025, godz. 15:30 - 18:33</b>	<b>2.30D</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>Rudziński Filip, dr hab. inż., prof. PŚk</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M27 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>VI Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach, ul Majora Jurija Gagarina 5, 25-031 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
13.12.2025, godz. 9.00 - 12.00	2.02B	4	17	Broniś Mateusz, dr inż.
20.12.2025, godz. 9.00 - 12.00	2.02B	4	17	Broniś Mateusz, dr inż.
22.12.2025, godz. 9.00 - 12.00	2.02B	4	17	Broniś Mateusz, dr inż.
23.12.2025, godz. 9.00 - 12.00	2.02B	4	17	Broniś Mateusz, dr inż.
29.12.2025, godz. 9.00 - 12.00	2.02B	4	17	Broniś Mateusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M28 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>VI Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach, ul Majora Jurija Gagarina 5, 25-031 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>22.12.2025, godz. 11.00 - 14.00</b>	<b>105aB, 116HB, 1.13B</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>29.12.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>105aB, 116HB, 1.13B</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>30.12.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>105aB, 116HB, 1.13B</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>05.01.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>105aB, 116HB, 1.13B</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk</b>
<b>08.01.2025, godz. 16.00 - 19.00</b>	<b>105aB, 116HB, 1.13B</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M29 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>VI Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach, ul Majora Jurija Gagarina 5, 25-031 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>07.01.2026, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>14.01.2026, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>21.01.2026, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>28.01.2026, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>
<b>04.02.2026, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>1.06C</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>Skóra Monika, dr</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TK M30 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Miasto Kielce Uczniowie ze szkoły: VI Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach, ul Majora Jurija Gagarina 5, 25-031 Kielce Adres wsparcia: Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
17.12.2025, godz. 15.30 - 18.30	1.08 EN	4	20	Walaszczyk Łukasz, dr inż.
07.01.2026, godz. 15.30 - 18.30	1.08 EN	4	20	Walaszczyk Łukasz, dr inż.
14.01.2026, godz. 15.30 - 18.30	1.08 EN	4	20	Walaszczyk Łukasz, dr inż.
04.02.2026, godz. 15.30 - 18.30	1.08 EN	4	20	Walaszczyk Łukasz, dr inż.
11.02.2026, godz. 15.30 - 18.30	1.08 EN	4	20	Walaszczyk Łukasz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TK M31 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Miasto Kielce</b> Uczniowie ze szkoły: <b>VI Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach, ul Majora Jurija Gagarina 5, 25-031 Kielce</b> Adres wsparcia: <b>Politechnika Świętokrzyska, al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
13.12.2025, godz. 09.00 - 12.00	105aB, 116HB, 1.13B	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
20.12.2025, godz. 09.00 - 12.00	105aB, 116HB, 1.13B	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
10.01.2026, godz. 09.00 - 12.00	105aB, 116HB, 1.13B	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
12.01.2026, godz. 15.00 - 18.00	105aB, 116HB, 1.13B	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
19.01.2026, godz. 15.00 - 18.00	105aB, 116HB, 1.13B	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat buski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Busku-Zdroju</b> Adres wsparcia: <b>al. Adama Mickiewicza 13, 28-100 Busko-Zdrój</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>02.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>14NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>09.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>14NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>14NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>30.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>14NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>06.11.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>14NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat buski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Busku-Zdroju</b> Adres wsparcia: <b>al. Adama Mickiewicza 13, 28-100 Busko-Zdrój</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>06.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>2NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>20.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>2NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>27.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>2NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>03.11.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>2NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>17.11.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>2NB</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat buski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Ponadpodstawowych im. Mikołaja Kopernika w Busku-Zdroju, III Liceum Ogólnokształcące</b> Adres wsparcia: <b>al. Adama Mickiewicza 6, 28-100 Busko-Zdrój</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>01.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>08.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>22.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>29.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>05.11.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat buski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Ponadpodstawowych im. Mikołaja Kopernika w Busku-Zdroju, III Liceum Ogólnokształcące</b> Adres wsparcia: <b>al. Adama Mickiewicza 6, 28-100 Busko-Zdrój</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>07.10.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>21.10.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>28.10.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>04.11.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>
<b>18.11.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Ciosmak Józef, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M5 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat buski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Ponadpodstawowych im. Mikołaja Kopernika w Busku-Zdroju, Technikum Nr 1</b> Adres wsparcia: <b>al. Adama Mickiewicza 6, 28-100 Busko-Zdrój</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>08.10.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>16.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>22.10.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>05.11.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>12.11.2025, godz. 12.00 - 16.00</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M6 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat buski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Techniczno-Informatycznych w Busku-Zdroju, Technikum Nr 2 im. Bohaterów Powstania Styczniowego Adres wsparcia: al. Adama Mickiewicza 23, 28-100 Busko-Zdrój

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
11.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	40	4	15	Bakalarz Michał, dr inż.
18.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	40	4	15	Bakalarz Michał, dr inż.
25.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	40	4	15	Bakalarz Michał, dr inż.
08.11.2025, godz. 9.00 - 12.00	40	4	15	Bakalarz Michał, dr inż.
15.11.2025, godz. 9.00 - 12.00	40	4	15	Bakalarz Michał, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TBU M7 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat buski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Technicznych i Ogólnokształcących im. Kazimierza Wielkiego w Busku-Zdroju, Technikum Nr 3</b> Adres wsparcia: <b>ul. Janusza Kusocińskiego 3B, 28-100 Busko-Zdrój</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>03.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>G33</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>10.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>G33</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>17.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>G33</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>24.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>G33</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>
<b>31.10.2025, godz. 13.00 - 16.00</b>	<b>G33</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bakalarz Michał, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TJE M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat jędrzejowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Reja w Jędrzejowie Adres wsparcia: ul. 11 Listopada 37, 28-300 Jędrzejów

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
20.10.2025, godz. 14.20 - 17.20	11	4	18	Broniś Mateusz, dr inż.
27.10.2025, godz. 14.20 - 17.20	11	4	18	Broniś Mateusz, dr inż.
03.11.2025, godz. 14.20 - 17.20	11	4	18	Broniś Mateusz, dr inż.
17.11.2025, godz. 14.20 - 17.20	11	4	18	Broniś Mateusz, dr inż.
24.11.2025, godz. 14.20 - 17.20	11	4	18	Broniś Mateusz, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TJE M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat jędrzejowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Jędrzejowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Przypkowskiego 49, 28-300 Jędrzejów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
29.10.2025 godz. 14.00 - 17.00	17	4	13	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
05.11.2025 godz. 14.00 - 17.00	17	4	13	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
12.11.2025 godz. 14.00 - 17.00	17	4	13	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
18.11.2025 godz. 13.15 - 16.15	17	4	13	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
19.11.2025 godz. 14.00 - 17.00	17	4	13	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TJE M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat jędrzejowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół w Wodzisławiu - Liceum Ogólnokształcące im. Marii Konopnickiej</b> Adres wsparcia: <b>ul. Szkolna 4, 28-330 Wodzisław</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
07.11.2025, godz. 8.00 - 11.00	7	4	13	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
14.11.2025, godz. 8.00 - 11.00	7	4	13	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
21.11.2025, godz. 8.00 - 11.00	7	4	13	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
24.11.2025, godz. 10.00 - 13.00	7	4	13	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
05.12.2025, godz. 8.00 - 11.00	7	4	13	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TJE M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	<b>Lokalizacja: Powiat jędrzejowski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół w Sędziszowie Adres wsparcia: ul. Przemysłowa 11, 28-340 Sędziszów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
10.10.2025, godz. 8.00 - 11.00	22	4	15	Bańkowski Damian, mgr inż.
17.10.2025, godz. 11.00 - 14.00	22	4	15	Bańkowski Damian, mgr inż.
07.11.2025, godz. 8.00 - 11.00	22	4	15	Bańkowski Damian, mgr inż.
14.11.2025, godz. 8.00 - 11.00	22	4	15	Bańkowski Damian, mgr inż.
21.11.2025, godz. 8.00 - 11.00	22	4	15	Bańkowski Damian, mgr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TJE M5 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat jędrzejowski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół nr 2 im.gn. Stefana Roweckiego "Grotą" w Jędrzejowie Adres wsparcia: ul. Stefana Okrzei 63, 28-300 Jędrzejów

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
28.10.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
04.11.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
25.11.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
02.12.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
09.12.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TJE M6 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat jędrzejowski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół nr 2 im.gn. Stefana Roweckiego "Grotą" w Jędrzejowie Adres wsparcia: ul. Stefana Okrzei 63, 28-300 Jędrzejów

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
30.10.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
13.11.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
27.11.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
04.12.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk
11.12.2025 godz. 13.05 - 16.05	59	4	25	Chatys Rafał, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TKA M1 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat kazimierski Uczniowie ze szkoły: Liceum Ogólnokształcące im. Marii Curie- Skłodowskiej w Kazimierzy Wielkiej Adres wsparcia: ul. Partyzantów 3, 28-500 Kazimierza Wielka

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
06.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	2	4	17	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
20.10.2025, godz. 12.40 - 15.4	2	4	17	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
27.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	2	4	17	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
03.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	2	4	17	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
10.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	2	4	17	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TKA M2 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat kazimierski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Rolniczych w Cudzynowicach Adres wsparcia: Cudzynowice 176, 28-500 Cudzynowice

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
29.09.2025, godz. 12.00 - 15.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
10.10.2025, godz. 11.00 - 14.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
17.10.2025, godz. 12.00 - 15.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
24.10.2025, godz. 11.00 - 14.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
27.10.2025, godz. 12.00 - 15.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TKA M3 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat kazimierski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Rolniczych w Cudzynowicach Adres wsparcia: Cudzynowice 176, 28-500 Cudzynowice

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
29.09.2025, godz. 9.00 - 12.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
10.10.2025, godz. 8.00 - 11.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
17.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
24.10.2025, godz. 8.00 - 11.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.
27.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	13	4	20	Pajęcki Michał, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat opatowski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół nr 1 w Opatowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. J. Słowackiego 56, 27-500 Opatów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>03.10.2025, godz. 12.15 - 15.15</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>10.10.2025, godz. 12.15 - 15.15</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>17.10.2025, godz. 12.15 - 15.15</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>22.10.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>31.10.2025, godz. 12.15 - 15.15</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat opatowski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół nr 1 w Opatowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. J. Słowackiego 56, 27-500 Opatów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>02.10.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>06.10.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>13.10.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>
<b>30.10.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat opatowski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół nr 1 w Opatowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. J. Słowackiego 56, 27-500 Opatów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
15.10.2025, godz. 13.10 - 16.10	63	4	17	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
24.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	63	4	17	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
29.10.2025, godz. 13.10 - 16.10	63	4	17	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
05.11.2025, godz. 13.10 - 16.10	63	4	17	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.
12.11.2025, godz. 13.10 - 16.10	63	4	17	Kostrzewa-Demczuk Paulina, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat opatowski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół w Ożarowie im. Marii Skłodowskiej - Curie</b> Adres wsparcia: <b>Osiedle Wzgórze 56, 27-530 Ożarów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
04.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	206	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
11.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	206	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
18.10.2025, godz. 8.40 - 11.40	206	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
25.10.2025, godz. 8.40 - 11.40	206	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
08.11.2025, godz. 8.40 - 11.40	206	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP M5 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat opatowski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Nr 2 w Opatowie; Liceum Ogólnokształcące im. Bartosza Głowackiego w Opatowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Sempołowskiej 1, 27-500 Opatów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>10.10.2025, godz. 11.30 - 14.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>17.10.2025, godz. 11.30 - 14.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>21.10.2025, godz. 12.30 - 15.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>24.10.2025, godz. 11.30 - 14.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>31.10.2025, godz. 11.30 - 14.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP M6 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat opatowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Nr 2 w Opatowie; Liceum Ogólnokształcące im. Bartosza Głowackiego w Opatowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Sempołowskiej 1, 27-500 Opatów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>09.10.2025, godz. 12.30 - 15.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>16.10.2025, godz. 12.30 - 15.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 12.30 - 15.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>28.10.2025, godz. 12.30 - 15.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>
<b>30.10.2025, godz. 12.30 - 15.30</b>	<b>325</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Kubicka Katarzyna, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOP F1 – Fizyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat opatowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Nr 2 w Opatowie; Liceum Ogólnokształcące im. Bartosza Głowackiego w Opatowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Sempołowskiej 1, 27-500 Opatów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
15.01.2026, godz. 12.30 - 15.30	FIZ	4	10	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
16.01.2026, godz. 13.00 - 16.00	FIZ	4	10	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
19.01.2026, godz. 09.00 - 12.00	FIZ	4	10	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
20.01.2026, godz. 09.00 - 12.00	FIZ	4	10	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
21.01.2026, godz. 09.00 - 12.00	FIZ	4	10	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TOS M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat ostrowiecki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim Adres wsparcia: ul. Sandomierska 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
30.09.2025, godz. 11.45 - 14.45	110/120/121	4	14	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
07.10.2025, godz. 11.45 - 14.45	110/120/121	4	14	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
09.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	14	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
21.10.2025, godz. 11.45 - 14.45	110/120/121	4	14	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
28.10.2025, godz. 11.45 - 14.45	110/120/121	4	14	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOS M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat ostrowiecki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim Adres wsparcia: ul. Sandomierska 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
29.09.2025, godz. 15.55 - 18.55	110/120/121	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
02.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
16.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
23.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
06.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOS M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat ostrowiecki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim Adres wsparcia: ul. Sandomierska 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
29.09.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	11	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
06.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	11	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
13.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	11	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
20.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	11	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
27.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	11	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TOS M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat ostrowiecki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim Adres wsparcia: ul. Sandomierska 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
30.09.2025, godz. 15.00 - 18.00	110/120/121	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
03.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
10.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
17.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
07.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	110/120/121	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TPI M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat pińczowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Zawodowych im. Stanisława Staszica w Pińczowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Spółdzielcza 6, 28-400 Pińczów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>09.10.2025, godz. 14.45 - 17.45</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>23.10.2025, godz. 14.45 - 17.45</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>30.10.2025, godz. 14.45 - 17.45</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>06.11.2025, godz. 14.45 - 17.45</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>
<b>13.11.2025, godz. 14.45 - 17.45</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TPI M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat pińczowski Uczniowie ze szkoły: Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Pińczowie Adres wsparcia: ul. Nowy Świat 2, 28-400 Pińczów

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
27.10.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	16	Marczewska Julia, dr inż.
03.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	16	Marczewska Julia, dr inż.
17.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	16	Marczewska Julia, dr inż.
24.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	16	Marczewska Julia, dr inż.
01.12.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	16	Marczewska Julia, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TPI M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat pińczowski Uczniowie ze szkoły: Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Pińczowie Adres wsparcia: ul. Nowy Świat 2, 28-400 Pińczów

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
30.10.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	13	Marczewska Julia, dr inż.
06.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	13	Marczewska Julia, dr inż.
13.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	13	Marczewska Julia, dr inż.
20.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	13	Marczewska Julia, dr inż.
27.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	16	4	13	Marczewska Julia, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TPI M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat pińczowski Uczniowie ze szkoły: Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Pińczowie Adres wsparcia: ul. Nowy Świat 2, 28-400 Pińczów

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
21.10.2025, godz. 15.00-18.00	30	4	14	Valevska Kristina, mgr inż.
28.10.2025, godz. 15.00 - 18.00	30	4	14	Valevska Kristina, mgr inż.
04.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	30	4	14	Valevska Kristina, mgr inż.
18.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	30	4	14	Valevska Kristina, mgr inż.
25.11.2025, godz. 15.00 - 18.00	30	4	14	Valevska Kristina, mgr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TPI M5 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat pińczowski Uczniowie ze szkoły: Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Pińczowie Adres wsparcia: ul. Nowy Świat 2, 28-400 Pińczów

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
25.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	16	4	16	Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr
08.11.2025, godz. 9.00 - 12.00	16	4	16	Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr
12.11.2025, godz. 13.30 - 16.30	16	4	16	Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr
15.11.2025, godz. 9.00 - 12.00	16	4	16	Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr
18.11.2025, godz. 14.20 - 17.20	16	4	16	Dziedzic-Jagocka Ilona, mgr

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TPI M6 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat pińczowski Uczniowie ze szkoły: Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Pińczowie Adres wsparcia: ul. Nowy Świat 2, 28-400 Pińczów

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
18.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	14	4	13	Bańkowski Damian, mgr inż.
25.10.2025, godz. 9.00 - 12.00	14	4	13	Bańkowski Damian, mgr inż.
8.11.2025, godz. 9.00 - 12.00	14	4	13	Bańkowski Damian, mgr inż.
15.11.2025, godz. 9.00 - 12.00	14	4	13	Bańkowski Damian, mgr inż.
26.11.2025, godz. 12.30 - 15.30	14	4	13	Bańkowski Damian, mgr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSA M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat sandomierski Uczniowie ze szkół: I Liceum Ogólnokształcące Collegium Gostomianum w Sandomierzu Adres wsparcia: ul. Jana Długosza 7, 27-600 Sandomierz

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
17.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	Matemat.	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
24.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	Matemat.	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
31.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	Matemat.	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
07.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	Matemat.	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
14.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	Matemat.	4	22	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSK M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	<b>Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Samochodowo-Usługowych im. Oseta Wasilewskiego w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: ul. Władysława "Oseta" Wasilewskiego 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>16.10.2025, godz. 15.00 - 18.00</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Pawlak Marcin, dr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Pawlak Marcin, dr inż.</b>
<b>13.11.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Pawlak Marcin, dr inż.</b>
<b>04.12.2025, godz. 14.00-17.00</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Pawlak Marcin, dr inż.</b>
<b>11.12.2025, godz. 14.00-17.00</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>Pawlak Marcin, dr inż.</b>

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TSK M2 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: II Liceum Ogólnokształcące im. A. Mickiewicza w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: Aleja Piłsudskiego 50, 26-110 Skarżysko-Kamienna

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
21.10.2025, godz. 13.30 - 16.30	Matemat.	4	12	Pawlak Marcin, dr inż.
02.12.2025, godz. 13.30-16.30	Matemat.	4	12	Pawlak Marcin, dr inż.
09.12.2025, godz. 13.30-16.30	Matemat.	4	12	Pawlak Marcin, dr inż.
16.12.2025, godz. 13.30-16.30	Matemat.	4	12	Pawlak Marcin, dr inż.
18.12.2025, godz. 13.00-16.00	Matemat.	4	12	Pawlak Marcin, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSK M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: II Liceum Ogólnokształcące im. A. Mickiewicza w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: <b>Aleja Piłsudskiego 50, 26-110 Skarżysko-Kamienna</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
10.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	8	4	11	Ciosmak Józef, dr inż.
17.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	8	4	11	Ciosmak Józef, dr inż.
24.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	8	4	11	Ciosmak Józef, dr inż.
07.11.2025, godz. 12.15 - 15.15	8	4	11	Ciosmak Józef, dr inż.
14.11.2025, godz. 12.15 - 15.15	8	4	11	Ciosmak Józef, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSK M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. J. Słowackiego w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: ul. 1 Maja 82, 26-110 Skarżysko-Kamienna

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
01.12.2025, godz. 14.10-17.10		4	15	Pawlak Marcin, dr inż.
08.12.2025, godz. 14.10-17.10		4	15	Pawlak Marcin, dr inż.
15.12.2025, godz. 14.10-17.10		4	15	Pawlak Marcin, dr inż.
Dokończenie po feriach		4	15	
Dokończenie po feriach		4	15	

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TSK M5 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. J. Słowackiego w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: ul. 1 Maja 82, 26-110 Skarżysko-Kamienna

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
15.12.2025, godz. 14.15 - 17.15	30	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
02.01.2026, godz. 09.00 - 12.00	30	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
05.01.2026, godz. 09.00 - 12.00	30	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
07.01.2026, godz. 16.00 - 19.00	30	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
08.01.2026, godz. 12.10 - 15.10	30	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSK M6 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. J. Słowackiego w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: ul. 1 Maja 82, 26-110 Skarżysko-Kamienna

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
31.10.2025, godz. 11.25 - 14.25	14	4	15	Marczewska Julia, dr inż.
07.11.2025, godz. 11.25 - 14.25	14	4	15	Marczewska Julia, dr inż.
14.11.2025, godz. 11.25 - 14.25	14	4	15	Marczewska Julia, dr inż.
21.11.2025, godz. 11.25 - 14.25	14	4	15	Marczewska Julia, dr inż.
28.11.2025, godz. 11.25 - 14.25	14	4	15	Marczewska Julia, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TSK M7 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. J. Słowackiego w Skarżysku-Kamiennej Adres wsparcia: ul. 1 Maja 82, 26-110 Skarżysko-Kamienna

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
17.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	14	4	15	Broniś Mateusz, dr inż.
24.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	14	4	15	Broniś Mateusz, dr inż.
31.10.2025, godz. 14.00 - 17.00	14	4	15	Broniś Mateusz, dr inż.
07.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	14	4	15	Broniś Mateusz, dr inż.
14.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	14	4	15	Broniś Mateusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSK M8 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: <b>Powiat skarżyski</b> Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Technicznych im. Armii Krajowej w Skarżysku-Kamiennej</b> Adres wsparcia: <b>Aleja Tysiąclecia 22, 26-110 Skarżysko-Kamienna</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>08.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>świetlica</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>15.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>świetlica</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>22.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>świetlica</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>29.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>świetlica</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>05.11.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>świetlica</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSK M9 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat skarżyski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół Technicznych im. Armii Krajowej w Skarżysku-Kamiennej</b> Adres wsparcia: <b>Aleja Tysiąclecia 22, 26-110 Skarżysko-Kamienna</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>09.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>światlica</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>16.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>światlica</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>23.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>światlica</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>30.10.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>światlica</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>
<b>06.11.2025, godz. 14.00 - 17.00</b>	<b>światlica</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>Broniś Mateusz, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TST M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat starachowicki Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Starachowicach Adres wsparcia: ul. Radomska 37, 27-200 Starachowice

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
15.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	23	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
22.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	23	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
29.10.2025, godz. 12.15 - 15.15	23	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
05.11.2025, godz. 12.15 - 15.15	23	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
12.11.2025, godz. 12.15 - 15.15	23	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TST M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat starachowicki Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Starachowicach Adres wsparcia: ul. Radomska 37, 27-200 Starachowice

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>28.10.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Marczewska Julia, dr inż.</b>
<b>04.11.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Marczewska Julia, dr inż.</b>
<b>18.11.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Marczewska Julia, dr inż.</b>
<b>25.11.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Marczewska Julia, dr inż.</b>
<b>02.12.2025, godz. 13.15 - 16.15</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>Marczewska Julia, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TST M3 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat starachowicki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Zawodowych nr 1 w Starachowicach Adres wsparcia: ul. Radomska 72, 27-200 Starachowice

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
29.10.2025, godz. 12.40 - 15.40	105	4	11	Marczewska Julia, dr inż.
05.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	105	4	11	Marczewska Julia, dr inż.
12.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	105	4	11	Marczewska Julia, dr inż.
19.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	105	4	11	Marczewska Julia, dr inż.
26.11.2025, godz. 12.40 - 15.40	105	4	11	Marczewska Julia, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TST M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	<b>Lokalizacja: Powiat starachowicki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Zawodowych nr 1 w Starachowicach Adres wsparcia: ul. Radomska 72, 27-200 Starachowice</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>24.10.2025, godz. 12.00 - 15.00</b>	<b>102</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>Markiewicz Ireneusz, dr inż.</b>
<b>31.10.2025, godz. 12.00 - 15.00</b>	<b>102</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>Markiewicz Ireneusz, dr inż.</b>
<b>07.11.2025, godz. 12.00 - 15.00</b>	<b>102</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>Markiewicz Ireneusz, dr inż.</b>
<b>14.11.2025, godz. 12.00 - 15.00</b>	<b>102</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>Markiewicz Ireneusz, dr inż.</b>
<b>21.11.2025, godz. 12.00 - 15.00</b>	<b>102</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>Markiewicz Ireneusz, dr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TST M5 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat starachowicki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Starachowicach Adres wsparcia: ul. 1 Maja 4, 27-200 Starachowice

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
21.10.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
28.10.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
06.11.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
13.11.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
18.11.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	15	Markiewicz Ireneusz, dr inż.

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TST M6 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat starachowicki Uczniowie ze szkoły: Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Starachowicach Adres wsparcia: ul. 1 Maja 4, 27-200 Starachowice

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
23.10.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	13	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
30.10.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	13	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
20.11.2025, godz. 15.30 - 18.30	29	4	13	Markiewicz Ireneusz, dr inż.
dokończenie po feriach		4	13	
dokończenie po feriach		4	13	

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSZ M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat staszowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
03.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	9	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
17.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	9	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
24.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	9	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
01.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	9	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
08.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	9	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSZ M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat staszowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
05.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
18.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
25.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
02.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
09.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	13	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSZ M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat staszowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
13.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
20.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
27.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
04.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
11.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	15	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TSZ M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat staszowski Uczniowie ze szkoły: <b>Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie</b> Adres wsparcia: <b>ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
14.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
21.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
28.11.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
05.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk
12.12.2025, godz. 14.00 - 17.00	23	4	12	Graba Marcin, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M1 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
29.10.2025, godz. 13.30 - 16.30		4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
05.11.2025, godz. 13.30 - 16.30		4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
12.11.2025, godz. 13.30 - 16.30		4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
19.11.2025, godz. 13.30 - 16.30		4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
26.11.2025, godz. 13.30 - 16.30		4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M2 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
01.12.2025, godz. 13.30 - 16.30	64	4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
08.12.2025, godz. 13.30 - 16.30	64	4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
15.12.2025, godz. 13.30 - 16.30	64	4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
12.01.2026, godz. 13.30 - 16.30	64	4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
02.02.2026, godz. 13.30 - 16.30	64	4	15	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M3 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
05.12.2025, god. 15.00-18.00	54	4	19	Valevska Kristina, mgr inż.
09.12.2025, god. 15.00-18.00	54	4	19	Valevska Kristina, mgr inż.
11.12.2025, god. 15.00-18.00	54	4	19	Valevska Kristina, mgr inż.
15.12.2025, god. 15.00-18.00	54	4	19	Valevska Kristina, mgr inż.
18.12.2025, god. 15.00-18.00	54	4	19	Valevska Kristina, mgr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M4 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	<b>Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa</b>

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>27.10.2025, godz. 14.10-17.10</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Valevska Kristina, mgr inż.</b>
<b>03.11.2025, godz. 14.10 - 17.10</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Valevska Kristina, mgr inż.</b>
<b>17.11.2025, godz. 14.10 - 17.10</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Valevska Kristina, mgr inż.</b>
<b>24.11.2025, godz. 13.10 - 16.10</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Valevska Kristina, mgr inż.</b>
<b>01.12.2025, godz. 14.10 - 17.10</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>Valevska Kristina, mgr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

### Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Politechnika Świętokrzyska
Nr umowy	FESW.08.03-IZ.00-0002/23
Tytuł projektu	Dziś uczeń – jutro student
Wykonawca	Politechnika Świętokrzyska
Forma wsparcia	Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno- przyrodniczych GR. TLW M5 – Matematyka
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

#### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
28.11.2025, godz. 13.30 - 16.30	53	4	10	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
05.12.2025, godz. 13.30 - 16.30	53	4	10	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
12.12.2025, godz. 13.30 - 16.30	53	4	10	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
19.12.2025, godz. 13.30 - 16.30	53	4	10	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
09.01.2026, godz. 13.30 - 16.30	53	4	10	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M6 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
28.10.2025, godz. 13.20 - 16.20	52	4	16	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
04.11.2025, godz. 13.20 - 16.20	52	4	16	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
18.11.2025, godz. 13.20 - 16.20	52	4	16	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
25.11.2025, godz. 13.20 - 16.20	52	4	16	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk
02.12.2025, godz. 13.20 - 16.20	52	4	16	Grabas Bogusław, dr hab. inż., prof. PŚk

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M7 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

Termin realizacji wsparcia (data i godzina)	Nr sali	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Prowadzący
24.10.2025, godz. 12.30 - 15.30	Matemat.	4	18	Skóra Monika, dr
14.11.2025, godz. 12.30 - 15.30	Matemat.	4	18	Skóra Monika, dr
28.11.2025, godz. 12.30 - 15.30	Matemat.	4	18	Skóra Monika, dr
05.12.2025, godz. 12.30 - 15.30	Matemat.	4	18	Skóra Monika, dr
12.12.2025, godz. 12.30 - 15.30	Matemat.	4	18	Skóra Monika, dr

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M8 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
04.12.2025, godz. 13.20 - 16.20	51/64/67	4	18	Kubicka Katarzyna, dr inż.
05.12.2025, godz. 12.30 - 15.30	51/64/67	4	18	Kubicka Katarzyna, dr inż.
11.12.2025, godz. 13.20 - 16.20	51/64/67	4	18	Kubicka Katarzyna, dr inż.
12.12.2025, godz. 12.30 - 15.30	51/64/67	4	18	Kubicka Katarzyna, dr inż.
18.12.2025, godz. 13.20 - 16.20	51/64/67	4	18	Kubicka Katarzyna, dr inż.

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW M9 – Matematyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>23.10.2025, godz. 14.20 - 17.20</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>06.11.2025, godz. 14.20 - 17.20</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>13.11.2025, godz. 14.20 - 17.20</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>20.11.2025, godz. 14.20 - 17.20</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>
<b>27.11.2025, godz. 14.20 - 17.20</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>Bańkowski Damian, mgr inż.</b>

*Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki*

*Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.*

## Kwartalny harmonogram planowanych do przeprowadzenia form wsparcia

<b>Nazwa Beneficjenta</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Nr umowy</b>	<b>FESW.08.03-IZ.00-0002/23</b>
<b>Tytuł projektu</b>	<b>Dziś uczeń – jutro student</b>
<b>Wykonawca</b>	<b>Politechnika Świętokrzyska</b>
<b>Forma wsparcia</b>	<b>Organizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkół ponadpodstawowych w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych GR. TLW I1 – Informatyka</b>
<b>Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)</b>	Lokalizacja: Powiat włoszczowski Uczniowie ze szkoły: I Liceum Ogólnokształcące im. gen. Władysława Sikorskiego we Włoszczowie Adres wsparcia: ul. Wiśniowa 12, 29-100 Włoszczowa

### INFORMACJE OGÓLNE

<b>Termin realizacji wsparcia (data i godzina)</b>	<b>Nr sali</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>Prowadzący</b>
<b>Zajęcia rozpoczęte przez Trenera</b>		<b>4</b>	<b>9</b>	
		<b>4</b>	<b>9</b>	
		<b>4</b>	<b>9</b>	
		<b>4</b>	<b>9</b>	
		<b>4</b>	<b>9</b>	

Sporządził: dr inż. Michał Pajęcki

Zaktualizowano w dn. 30.01.2026 r. Harmonogram obejmuje znane w momencie sporządzenia dokumentu dane na temat grup. Z przyczyn niezależnych od Koordynatora (np. choroba Uczestników lub Prowadzącego, rytm życia szkoły – wycieczki, dni wolne od zajęć itd., różne zdarzenia losowe, opóźnienie w poinformowaniu o zmianach przez Prowadzących lub Koordynatorów szkolnych) informacje te mogą ulec zmianie. Koordynator prowadzi na bieżąco interaktywny arkusz bazodanowy z terminami dla potrzeb Projektu.