

**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	Nauczyciele akademicki
Forma wsparcia	Konsultacje merytoryczne nauczycieli akademickich dla zespołów biorących udział w konkursie „O Platynowy Indeks Politechniki Świętokrzyskiej”
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Politechnika Świętokrzyska, Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

Data realizacji wsparcia	Godziny realizacji wsparcia	Sala	Liczba godzin	Prowadzący	Zespół (planowana liczba uczestników)
Kategoria 1 – Informatyka					
19.03.2024	10:00 – 12:15	4.21D	3	Mgr inż. Zawisza Siudajewski	Securelabs (4 osoby)
19.03.2024	12:30 – 14:45	4.21D	3	Mgr inż. Zawisza Siudajewski	
22.03.2024	10:00 – 12:15	1.15DH	3	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
22.03.2024	12:15 – 13:00	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
19.03.2024	10:00 – 11:30	9D	2	Dr inż. Adam Krechowicz	Zespół nr 1 (4 osoby)
19.03.2024	11:45 – 14:45	1.15DH	4	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
19.03.2024	14:45 – 15:30	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
20.03.2024	11:45 – 14:00	1.06*	3	Mgr inż. Michał Sydoryk	Defined Team (2 osoby)
20.03.2024	8:00 – 10:15	1.06*	3	Mgr inż. Michał Sydoryk	
20.03.2024	10:30 – 13:30	1.15DH	4	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
21.03.2024	12:00 – 13:30	9D	2	Dr inż. Adam Krechowicz	
21.03.2024	13:30 – 14:15	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	Staszic (4 osoby)
20.03.2024	11:45 – 14:00	2.22DH	3	Dr inż. Katarzyna Poczęta	
23.03.2024	13:00 – 15:15	1.15DH	3	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
23.03.2024	15:30 – 17:45	1.14DH	3	Dr hab. inż. Filip Rudziński	
23.03.2024	17:45 – 18:30	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	Wieszczce z Kordystanu (5 osób)
20.03.2024	14:00 – 16:15	2.22DH	3	Dr inż. Katarzyna Poczęta	
23.03.2024	9:45 – 10:30	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
23.03.2024	10:30 – 12:45	1.15DH	3	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
23.03.2024	13:00 – 15:15	1.14DH	3	Dr hab. inż. Filip Rudziński	

20.03.2024	13:30 – 15:00	1.13*	2	Dr inż. Adam Krechowicz	Zbójnicy (5 osób)
20.03.2024	15:10 – 18:10	1.15DH	4	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
27.03.2024	13:30 – 15:45	2.22DH	3	Dr inż. Katarzyna Poczęta	
27.03.2024	15:45 – 16:30	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
21.03.2024	10:00 – 11:30	9D	2	Dr inż. Adam Krechowicz	Gwiezdna flota ekonomika (5 osób)
21.03.2024	11:45 – 14:45	1.15DH	4	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
21.03.2024	14:45 – 15:30	1.15DH	1	Dr inż. Jakub Piekoszewski	
27.03.2024	11:45 – 14:00	1.06*	3	Mgr inż. Michał Sydoryk	
Kategoria 2 – Elektrotechnika i Elektromobilność					
15.03.2024	8:00 – 10:15	1.29DH	3	Dr inż. Jarosław Rolek	Mechatronicy (2 osoby)
15.03.2024	10:30 – 11:15	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	
23.03.2024	9:00 – 11:15	2.15DH	3	Mgr inż. Marcin Supa	
23.03.2024	11:30 – 13:45	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
15.03.2024	9:30 – 10:15	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	Otwarte umysły ZS3 (4 osoby)
15.03.2024	10:30 – 12:45	1.29DH	3	Dr inż. Jarosław Rolek	
15.03.2024	13:00 – 15:15	2.15DH	3	Mgr inż. Paweł Strączyński	
20.03.2024	10:30 – 12:45	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
20.03.2024	13:00 – 15:15	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	MEEG (5 osób)
20.03.2024	15:15 – 16:00	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	
22.03.2024	10:30 – 12:45	1.29DH	3	Dr inż. Jarosław Rolek	
22.03.2024	13:00 – 15:15	2.15DH	3	Mgr inż. Paweł Strączyński	
21.03.2024	9:30 – 11:45	1.29DH	3	Dr inż. Jarosław Rolek	Elektra-Tesla (3 osoby)
27.03.2024	9:30 – 11:45	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
27.03.2024	12:00 – 14:15	2.15DH	3	Mgr inż. Paweł Strączyński	
27.03.2024	14:15 – 15:00	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	
22.03.2024	8:00 – 10:15	1.29DH	3	Dr inż. Jarosław Rolek	Platynowy indeks Pan (2 osoby)
22.03.2024	10:30 – 12:45	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
22.03.2024	12:45 – 13:30	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	
23.03.2024	11:30 – 13:45	2.15DH	3	Mgr inż. Marcin Supa	
Kategoria 3 - Mechanika i Budowa Maszyn					
13.03.2024			5	Dr hab. inż. Sławomir Spadło	B.O.A. (3 osoby)
13.03.2024			5	Dr hab. inż. Sławomir Spadło	
			5	Dr hab. inż. Sławomir Spadło	MECHATRONICS (2 osoby)
			5	Dr hab. inż. Sławomir Spadło	
					Vanitas Potentia (3 osoby)
Kategoria 4 - Automatyka					
14.03.2024	8:30 – 9:15	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	Automatyczni inaczej (3 osoby)
14.03.2024	9:30 – 11:45	1.29DH	3	Dr inż. Jarosław Rolek	
22.03.2024	14:00 – 16:15	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
22.03.2024	16:15 – 18:30	2.15DH	3	Mgr inż. Marcin Supa	
15.03.2024	8:30 – 9:15	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	Automatyczni³ (3 osoby)
15.03.2024	9:30 – 11:45	2.28DH	3	Dr inż. Józef Ciosmak	

15.03.2024	12:00 – 14:15	4.21D	3	Mgr inż. Zawisza Siudajewski	Gąsienice (4 osoby)
26.03.2024	11:00 – 13:15	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
22.03.2024	9:30 – 11:45	2.28DH	3	Dr inż. Józef Ciosmak	
22.03.2024	12:00 – 14:15	4.21D	3	Mgr inż. Zawisza Siudajewski	
26.03.2024	13:30 – 15:45	1.15DH	3	Dr inż. Kornelia Banasik	
26.03.2024	15:45 – 16:30	1.15DH	1	Dr inż. Kornelia Banasik	
Kategoria 5 - Budownictwo i Architektura					
02.03.2024	9.15-10.00	3.21A	1	Dr inż. arch. Małgorzata Wijas	(2 osoby)
02.03.2024	10.00-12.15	3.21A	3	Mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk	
16.03.2024	10.00-12.15	3.21A	3	Mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk	
23.03.2024	10.00-12.15	3.21A	3	Mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk	
02.03.2024	12.15-13.00	3.21A	1	Dr inż. arch. Małgorzata Wijas	Archi-telier (5 osób)
02.03.2024	13.00-15.15	3.21A	3	Mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk	
16.03.2024	13.00-15.15	3.21A	3	Mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk	
23.03.2024	13.00-15.15	3.21A	3	Mgr inż. arch. Piotr Hetmańczyk	
15.02.2024	14.15-15.00	3.16A	1	Dr inż. arch. Małgorzata Wijas	Zespół nr 2 (2 osoby)
15.02.2024	15.00-17.15	3.16A	3	Mgr inż. arch. Jagoda Juruś	
29.02.2024	16.00-18.15	3.16A	3	Mgr inż. arch. Jagoda Juruś	
14.03.2024	16.00-18.15	3.16A	3	Mgr inż. arch. Jagoda Juruś	
Kategoria 6 - Inżynieria Środowiska i Odnawialne Źródła Energii					
01.03.2024			1	Dr inż. Katarzyna Górską	Eco-bud (5 osób)
01.03.2024			3	Dr inż. Katarzyna Stokowiec	
08.03.2024			1,5	Dr hab. inż. Hanna Koshlak, prof. PŚk	
08.03.2024			1,5	Dr inż. Katarzyna Stokowiec	
21.03.2024			3	Dr hab. inż. Hanna Koshlak, prof. PŚk	
01.03.2024			1	Dr inż. Katarzyna Górską	Daydreamers (3 osoby)
01.03.2024			4,5	Dr inż. Jarosław Górski	
14.03.2024			4,5	Dr inż. Jarosław Górski	
Kategoria 8 - Ekonomia i Zarządzanie					
08.02.2024		2.07C	1	Dr Barbara Kruk	ARMATA (4 osoby)
08.02.2024		2.07C	3	Dr Andrzej Lenarcik	
29.02.2024		4.18C	3	Dr Andrzej Lenarcik	
15.03.2024			3	Dr Andrzej Lenarcik	

*sala budynku CENWIS

Barbara Łukawska

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	Nauczyciele akademicki
Forma wsparcia	Posiedzenia komisji konkursowych w konkursie „O Platynowy Indeks Politechniki Świętokrzyskiej”
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Politechnika Świętokrzyska, Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce

Data realizacji wsparcia	Godziny realizacji wsparcia	Sal a	Komisja	Kategoria
10.04.2024	11.00-13.30	9D	dr inż. Jakub Piekoszewski	Kategoria 1 – Informatyka
			dr inż. Barbara Łukawska	
			dr hab. inż. Jacek Wilk-Jakubowski, prof. PŚk	
			dr inż. Katarzyna Poczęta	
			dr inż. Adam Krechowicz	
09.04.2024	12.00-14.30	9D	dr inż. Kornelia Banasik	Kategoria 2 – Elektrotechnika i Elektromobilność
			dr inż. Andrzej Stobiecki	
			dr inż. Agata Kaźmierczyk	
			dr inż. Mariusz Ginter	
			dr inż. Mariusz Deląg	
10.04.2024	10.30-12.00	26B	dr inż. Dominik Dudek	Kategoria 3 - Mechanika i Budowa Maszyn
			dr hab. inż. Paweł Zmarzły, prof. PŚk	
			dr hab. inż. Wojciech Depczyński	
			dr inż. Łukasz Nowakowski	
			dr inż. Dawid Pietrala	
09.04.2024	15.00-16.30	9D	dr inż. Kornelia Banasik	Kategoria 4 - Automatyka
			dr inż. Andrzej Stobiecki	
			dr inż. Robert Kaząła	
			dr inż. Paweł Strząbala	
			mgr inż. Paweł Strączyński	
09.04.2024	10.00-11.00	4.29A	dr inż. arch. Małgorzata Wijas	
			prof. dr hab. inż. Grzegorz Świt	
			dr hab. inż. arch. Joanna Gil-Mastalerczyk, prof. PŚk	

			dr hab. inż. arch. Dariusz Piotrowicz, prof. PŚk	Kategoria 5 - Budownictwo i Architektura
09.04.2024	12.30-13.30	2.10 Energ is	dr inż. Katarzyna Górską	Kategoria 6 - Inżynieria Środowiska i Odnawialne Źródła Energii
			prof. dr hab. inż. Tomasz Kozłowski	
			dr inż. Agnieszka Cienciąła	
			dr inż. Łukasz Walaszczyk	
09.04.2024	9.00 – 9.30	20C	dr inż. Justyna Lisowska	Kategoria 8 - Ekonomia i Zarządzanie
			dr Barbara Kruk	
			dr Maria Szczepańska	
			dr hab. Marzena Nowakowska, prof. PŚk	
			dr Katarzyna Brzozowska-Rup	
dr inż. Michał Pajęcki				

12 kwietnia 2024 – rozstrzygnięcie Konkursu, ogłoszenie wyników (mailowo, telefonicznie, przez stronę)

18 kwietnia 2024 – gala finałowa, wręczenie nagród, Aula Główna 3, godz. 11.00

Barbara Łukawska