

Harmonogram 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	Zadanie III Niestandardowe doradztwo zawodowe - plenerowe warsztaty interpersonalne
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres)	Hotel Fero Express, Bolesława Śmiałego 60, 30-398 Kraków

INFORMACJE OGÓLNE

Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie, ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów

Data /godzina	Liczba godzin	Sala	Podgrupa numer (1 - 4)	Prowadzący	Temat
21.10.2024 10:30 – 12:00	2	1	1	dr inż. Julia Marczevska	Możliwości dalszej edukacji - motywacja wewnętrzna i zewnętrzna
21.10.2024 10:30 – 12:00	2	2	2	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
21.10.2024 12:05 – 13:35	2	2	1	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
21.10.2024 12:05 – 13:35	2	1	2	dr inż. Julia Marczevska	Możliwości dalszej edukacji - motywacja wewnętrzna i zewnętrzna
21.10.2024 13:35 – 15:00	Przerwa obiadowa/kwaterowanie uczestników projektu w pokojach				
21.10.2024 15:00 – 16:30	2	1	3	dr inż. Julia Marczevska	Możliwości dalszej edukacji - motywacja wewnętrzna i zewnętrzna
21.10.2024 15:00 – 16:30	2	2	4	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia

21.10.2024 16:35 – 18:05	2	2	3	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
21.10.2024 16:35 – 18:05	2	1	4	dr inż. Julia Marczevska	Możliwości dalszej edukacji - motywacja wewnętrzna i zewnętrzna
21.10.2024 19:30 – 21:00	Kolacja				
22.10.2024 7:00-8:00	Śniadanie				
22.10.2024 8:00-9:30	2	1	3	dr inż. Julia Marczevska	Rozwój osobisty poprzez edukację - jak studia wspierają samopoznanie i budowanie kariery
22.10.2024 8:00-9:30	2	2	4	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
22.10.2024 9:35-11:05	2	2	3	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
22.10.2024 9:35-11:05	2	1	4	dr inż. Julia Marczevska	Rozwój osobisty poprzez edukację - jak studia wspierają samopoznanie i budowanie kariery
22.10.2024 11:05 – 12:00	Przerwa obiadowa				
22.10.2024 12:00-13:30	2	1	1	dr inż. Julia Marczevska	Rozwój osobisty poprzez edukację - jak studia wspierają samopoznanie i budowanie kariery
22.10.2024 12:00-13:30	2	2	2	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
22.10.2024 13:35-15:05	2	2	1	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
22.10.2024 13:35-15:05	2	1	2	dr inż. Julia Marczevska	Rozwój osobisty poprzez edukację - jak studia wspierają samopoznanie i budowanie kariery

Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie (ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów, powiat staszowski)

Liceum Ogólnokształcące im. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego (ul. 11 Listopada 3, 28-200 Staszów, powiat Staszów)

Data /godzina	Liczba godzin	Sala	Podgrupa numer	Prowadzący	Temat
18.11.2024 10:30 – 12:00	2	3	5	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Zawód - chemik, kariera zawodowa po studiach na kierunku chemia lub biotechnologia Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach
18.11.2024 10:30 – 12:00	2	4	6	mgr Monika Stąpór	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 12:05 – 13:35	2	4	5	mgr Monika Stąpór	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 12:05 – 13:35	2	3	6	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Zawód - chemik, kariera zawodowa po studiach na kierunku chemia lub biotechnologia Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach
18.11.2024 13:35 – 15:00	Przerwa obiadowa				
18.11.2024 15:00 – 16:30	2	3	7	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Zawód - chemik, kariera zawodowa po studiach na kierunku chemia lub biotechnologia Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach
18.11.2024 15:00 – 16:30	2	4	8	mgr Monika Stąpór	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 16:35 – 18:05	2	4	7	mgr Monika Stąpór	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 16:35 – 18:05	2	3	8	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Zawód - chemik, kariera zawodowa po studiach na kierunku chemia lub biotechnologia Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach
18.11.2024 19:30 – 21:00	Kolacja				
19.11.2024 7:00-9:00	Śniadanie				

19.11.2024 9:00-10:30	2	3	7	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Rozwój kariery i alternatywne ścieżki po studiach chemicznych
19.11.2024 9:00-10:30	2	4	8	mgr Monika Stąpór	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 10:35-12:05	2	4	7	mgr Monika Stąpór	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 10:35-12:05	2	3	8	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Rozwój kariery i alternatywne ścieżki po studiach chemicznych
19.11.2024 12:05 – 13:00	Przerwa obiadowa				
19.11.2024 13:00-14:30	2	3	5	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Rozwój kariery i alternatywne ścieżki po studiach chemicznych
19.11.2024 13:00-14:30	2	4	6	mgr Monika Stąpór	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 14:35-16:05	2	4	5	mgr Monika Stąpór	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 14:35-16:05	2	3	6	dr hab. Mariusz Urbaniak, prof. UJK	Rozwój kariery i alternatywne ścieżki po studiach chemicznych

Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie (ul. Koszarowa 7, 28-200 Staszów, powiat staszowski)

Liceum Ogólnokształcące im. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego (ul. 11 Listopada 3, 28-200 Staszów, powiat Staszów)

Data /godzina	Liczba godzin	Sala	Podgrupa numer	Prowadzący	Temat
18.11.2024 10:30 – 12:00	2	5	9	dr inż. Sebastian Lipiec	Perspektywy rozwoju i zalety studiowania kierunków inżynierskich
18.11.2024 10:30 – 12:00	2	6	10	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 12:05 – 13:35	2	6	9	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia

18.11.2024 12:05 – 13:35	2	5	10	dr inż. Sebastian Lipiec	Perspektywy rozwoju i zalety studiowania kierunków inżynierskich
18.11.2024 13:35 – 15:00	Przerwa obiadowa				
18.11.2024 15:00 – 16:30	2	5	11	dr inż. Sebastian Lipiec	Perspektywy rozwoju i zalety studiowania kierunków inżynierskich
18.11.2024 15:00 – 16:30	2	6	12	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 16:35 – 18:05	2	6	11	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Ja i moje kompetencje – diagnozowanie predyspozycji ucznia
18.11.2024 16:35 – 18:05	2	5	12	dr inż. Sebastian Lipiec	Perspektywy rozwoju i zalety studiowania kierunków inżynierskich
18.11.2024 19:30 – 21:00	Kolacja				
19.11.2024 7:00-9:00	Śniadanie				
19.11.2024 9:00-10:30	2	5	11	dr inż. Sebastian Lipiec	Planowanie kariery – analiza wartości i celów zawodowych
19.11.2024 9:00-10:30	2	6	12	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 10:35-12:05	2	6	11	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 10:35-12:05	2	5	12	dr inż. Sebastian Lipiec	Planowanie kariery – analiza wartości i celów zawodowych
19.11.2024 12:05 – 13:00	Przerwa obiadowa				
19.11.2024 13:00-14:30	2	5	9	dr inż. Sebastian Lipiec	Planowanie kariery – analiza wartości i celów zawodowych



Fundusze Europejskie
dla Świętokrzyskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

19.11.2024 13:00-14:30	2	6	10	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 14:35-16:05	2	6	9	dr Małgorzata Krawczyk-Blicharska	Komunikacja interpersonalna – dialogowość w relacji, prezentowanie zasobów własnych
19.11.2024 14:35-16:05	2	5	10	dr inż. Sebastian Lipiec	Planowanie kariery – analiza wartości i celów zawodowych