



HARMONOGRAM ZAJĘĆ W MIESIĄCU MARCU 2017

Numer projektu	POWR.03.01.00-00-C105/16
Tytuł projektu	Akademia kreatywnego ucznia w PWSZ w Krośnie

Lp.	Nazwa szkolenia	Prowadzący	Szkoła-uczestnik projektu	Termin	Miejsce
1	Serce samochodu – sterowanie i komponenty elektroniki	dr inż. Bogusław Wiśniewski mgr inż. Tomasz Koszyła	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 w Krośnie	18 marca 2016 godz. 8.00 – 11.15	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala 208
2	Serce samochodu – sterowanie i komponenty elektroniki	dr inż. Bogusław Wiśniewski mgr inż. Tomasz Koszyła	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 w Krośnie	25 marca 2016 godz. 8.00 – 11.15	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala 208
3	Serce samochodu – sterowanie i komponenty elektroniki	dr inż. Bogusław Wiśniewski mgr inż. Tomasz Koszyła	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 im. Stanisława Staszica w Krośnie	6 marca 2017 godz. 8.00 – 11.15	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala 208
4	Serce samochodu – sterowanie i komponenty elektroniki	dr inż. Bogusław Wiśniewski mgr inż. Tomasz Koszyła	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 im. Stanisława Staszica w Krośnie	13 marca 2017 godz. 8.00 – 11.15	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala 208





5	Obróbka skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC	mgr inż. Romuald Fejkiel mgr inż. Michał Bobusia	Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu	29.03.2017r. godz.10.00 – 13.15	PWSZ w Krośnie ul. Żwirki i Wigury 9A, Krosno sala nr 15
6	Obróbka skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC	mgr inż. Bogdan Krasowski mgr inż. Tomasz Dudek	Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu	29.03.2017r. godz.10.00 – 13.15	PWSZ w Krośnie ul. Żwirki i Wigury 9A, Krosno sala nr 4
7	Rozszyfruj matematykę	dr Agnieszka Woźniak	II Liceum Ogólnokształcące im. Konstytucji 3 Maja w Krośnie	30 marca 2017 godz. 9.45 – 13.00	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6B, Krosno sala nr 23
8	Rozszyfruj matematykę	dr inż. Agnieszka Kubacka	II Liceum Ogólnokształcące im. Konstytucji 3 Maja w Krośnie	30 marca 2017 godz. 9.45 – 13.00	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6B, Krosno sala nr 21
9	Podstawy programowania aplikacji desktopowych i mobilnych	dr Marcin Skuba	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 w Krośnie	25.03.2017 godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala nr 101A
10	Nowoczesne techniki „GEO...” w inżynierii i pomiarowaniu	mgr inż. Paulina Kustroń-Mleczak	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 4 im. Ignacego Łukasiewicza w Krośnie	22 marca 2017 r. Godz.12.00 – 15.15	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno sala nr 22 B1
11	Zdrowie i aktywność fizyczna pod kontrolą	dr Renata Rabiasz	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Jana Szczepanika w Krośnie	9 marca 2017 r. godz. 11.00 – 14.15	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6A, Krosno, sala 3
12	Zdrowie i aktywność fizyczna pod kontrolą	mgr Agata Zbylut mgr Małgorzata Dziura	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Jana Szczepanika w Krośnie	9 marca 2017 r. godz. 11.00 – 14.15	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6A, Krosno, sala 22





Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



13	Chemia i fizyka wokół Ciebie	dr Mikhael Hakim mgr Marta Hakim	Miejski Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Krośnie	24 marca 2017 godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno sala nr 2 B2
14	Chemia i fizyka wokół Ciebie	dr Renata Bal mgr inż. Dariusz Leń	Miejski Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Krośnie	24 marca 2017 godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno sala nr 6 B2



**Państwowa Wyższa
Szkoła Zawodowa**
im. Stanisława Pigonia
w Krośnie

**Gmina Miasto
Krosno**

