



## HARMONOGRAM ZAJĘĆ W MIESIĄCU MAJU 2017

<b>Numer projektu</b>	POWR.03.01.00-00-C105/16
<b>Tytuł projektu</b>	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	13 maja 2017 r. 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	13 maja 2017 r. godz. 11.30 – 14.45	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	15 maja 2017 r. godz. 8.00 – 11.15 gr II	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala 208
4	Obróbka skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC	mgr inż. Romuald Fejkiel mgr inż. Michał Bobusia	Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu	17 maja 2017 r. godz.10.00 – 13.15	PWSZ w Krośnie ul. Żwirki i Wigury 9A, Krosno sala nr 15
5	Obróbka skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC	mgr inż. Bogdan Krasowski mgr inż. Tomasz Dudek	Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu	17 maja 2017 r. godz.10.00 – 13.15	PWSZ w Krośnie ul. Żwirki i Wigury 9A, Krosno sala nr 4





6	Rozszyfruj matematykę	dr Agnieszka Woźniak	II Liceum Ogólnokształcące im. Konstytucji 3 Maja w Krośnie	15 maja 2017 r. godz. 9.45 – 13.00	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6B, Krosno sala nr 23
7	Rozszyfruj matematykę	dr inż. Agnieszka Kubacka	II Liceum Ogólnokształcące im. Konstytucji 3 Maja w Krośnie	15 maja 2017 r. godz. 9.45 – 13.00	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6B, Krosno sala nr 21
8	Podstawy programowania aplikacji desktopowych i mobilnych	dr Marcin Skuba	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 w Krośnie	27 maja 2017 r. godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala nr 101A
9	Nowoczesne techniki „GEO...” w inżynierii i pomiarowaniu	dr inż. Bernadeta Rajchel	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 4 im. Ignacego Łukasiewicza w Krośnie	10 maja 2017 r. godz. 12.00 - 15.15	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, bud. 2, sala nr 2
10	Zdrowie i aktywność fizyczna pod kontrolą	dr inż. Anna Pietrasz mgr inż. Angelika Uram	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Jana Szczepanika w Krośnie	18 maja 2017 r. godz. 11.00 – 14.15 gr. I	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, sala 12, B2
11	Zdrowie i aktywność fizyczna pod kontrolą	dr inż. Jolanta Baran mgr Marta Hakim	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Jana Szczepanika w Krośnie	18 maja 2017 r. godz. 11.00 – 14.15 gr. II	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, sala 14, B1
12	Chemia i fizyka wokół Ciebie	dr Mikhael Hakim mgr Marta Hakim	Miejski Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Krośnie	12 maja 2017 godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno sala nr 2 B2





**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



13	Chemia i fizyka wokół Ciebie	dr Renata Bal mgr inż. Dariusz Leń	Miejski Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Krośnie	12 maja 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**

