



HARMONOGRAM ZAJĘĆ W MIESIĄCU CZERWCU 2018

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	9 czerwca 2018 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	9 czerwca 2018 r. godz. 11.30 – 14.45	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala 208
3	Obróbka skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC	mgr inż. Romuald Fejkiel mgr inż. Michał Bobusia	Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu	14 czerwca 2018 r. godz. 9.00 – 12.15	ul. Żwirki i Wigury 9A, Krosno sala nr 15
4	Obróbka skrawaniem z wykorzystaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC	mgr inż. Bogdan Krasowski mgr inż. Tomasz Dudek	Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu	14 czerwca 2018 r. godz. 9.00 – 12.15	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala nr 205
5	Rozszyfruj matematykę	dr Agnieszka Woźniak	II Liceum Ogólnokształcące im. Konstytucji 3 Maja w Krośnie	6 czerwca 2018 r. godz. 8.15 – 11.30	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6, Krosno, sala nr 4
6	Rozszyfruj matematykę	dr inż. Agnieszka Kubacka	II Liceum Ogólnokształcące im. Konstytucji 3 Maja w Krośnie	6 czerwca 2018 r. godz. 8.15 – 11.30	PWSZ w Krośnie ul. Kazimierza Wielkiego 6B, Krosno, sala nr 21





Fundusze Europejskie

Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



7	Podstawy programowania aplikacji desktopowych i mobilnych	dr Marcin Skuba	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 w Krośnie	9 czerwca 2018 r. godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala nr 105 A
8	Podstawy programowania aplikacji desktopowych i mobilnych	dr Marcin Skuba	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 w Krośnie	9 czerwca 2018 r. godz. 12.00 – 15.15	PWSZ w Krośnie ul. Wyspiańskiego 20, Krosno sala nr 105 A
9	Nowoczesne techniki „GEO...” w inżynierii i pomiarowaniu	dr inż. Bernadeta Rajchel	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 4 im. Ignacego Łukasiewicza w Krośnie	7 czerwca 2018 r. godz. 10.30 – 13.45	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, B2, sala nr 17
10	Zdrowie i aktywność fizyczna pod kontrolą	dr inż. Bernadetta Bienia mgr inż. Angelika Uram	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Jana Szczepanika w Krośnie	5 czerwca 2018 r. godz. 8.00- 11.15	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, B1, sala nr 14
11	Zdrowie i aktywność fizyczna pod kontrolą	dr inż. Magdalena Dykiel mgr inż. Elżbieta Brągiel	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 im. Jana Szczepanika w Krośnie	5 czerwca 2018 r. godz. 8.00- 11.15	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, B1, sala nr 3
12	Chemia i fizyka wokół Ciebie	dr Mikhael Hakim mgr Marta Hakim	Miejski Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Krośnie	8 czerwca 2018 r. godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, B2, sala nr 2
13	Chemia i fizyka wokół Ciebie	dr Renata Bal mgr inż. Dariusz Leń	Miejski Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Krośnie	8 czerwca 2018 r. godz. 8.30 – 11.45	PWSZ w Krośnie ul. Dmochowskiego 12, Krosno, B2 sala nr 6



Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa

im. Stanisława Piłgonia
w Krośnie

Gmina Miasto
Krosno

