



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



## Harmonogram Form Wsparcia

### Zajęcia:

Nr projektu: RPSL.11.02.03-24-0301/18						Tytuł projektu: Nowoczesne Szkoły Zawodowe		
Lp.	Data	Tytuł / rodzaj realizowanego wsparcia	Miejsce (dokładny adres / nr sali / nazwa firmy / przedsiębiorstwa)	Godzina		Prowadzący zajęcia / opiekun stażu	Liczba uczestników	Uwagi
				Od	Do			
1.	2019-04-30	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	07:10	11:55	Dariusz Suława	8	
2.	2019-04-29	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	15:45	Dariusz Suława	8	
3.	2019-04-26	Zajęcia pozalekcyjne z mechatroniki z zakresu urządzeń i systemów mechatronicznych	34-350 Węgierska Górka ul. Kościuszki 14 Sala 53	14:25	16:40	Wojciech Wolny	10	
4.	2019-04-25	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	14:55	Dariusz Suława	8	
5.	2019-04-24	Zajęcia dodatkowe z zastosowania komputera	ZSTiL Żywiec, ul. Grunwaldzka 9,	15:00	16:30	Urszula Maciejko	8	

		do wspomaganie tworzenia rysunku technicznego - obsługa programów typu CAD	sala Informatyka 3					
6.	2019-04-17	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	14:55	Dariusz Suława	8	
7.	2019-04-17	Zajęcia dodatkowe z organizacji prac związanych z gospodarką magazynową	Zespół Szkół Technicznych i Leśnych w Żywcu ul. Grunwaldzka 9, 34-300 Żywiec, sala PE 1	13:05	14:35	Ewa Jura-Jasek	10	
8.	2019-04-16	Zajęcia dodatkowe z zastosowania komputera do wspomaganie tworzenia rysunku technicznego - obsługa programów typu CAD	ZSTiL Żywiec, ul. Grunwaldzka 9, sala Informatyka 3	15:00	16:30	Urszula Maciejko	8	
9.	2019-04-16	Zajęcia pozalekcyjne z mechatroniki z zakresu urządzeń i systemów mechatronicznych	34-350 Węgierska Górka ul. Kościuszki 14 Sala 53	14:25	16:40	Wojciech Wolny	10	
10.	2019-04-15	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	15:45	Dariusz Suława	8	
11.	2019-04-12	Zajęcia pozalekcyjne z mechatroniki z zakresu urządzeń i systemów mechatronicznych	34-350 Węgierska Górka ul. Kościuszki 14 Sala 53	12:45	15:00	Wojciech Wolny	10	
12.	2019-04-11	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	14:55	Dariusz Suława	8	
13.	2019-04-10	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i	Zespół Szkół Mechaniczno-	14:10	14:55	Dariusz Suława	8	

		systemów energetyki odnawialnej	Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.					
14.	2019-04-10	Zajęcia dodatkowe z organizacji prac związanych z gospodarką magazynową	Zespół Szkół Technicznych i Leśnych w Żywcu ul. Grunwaldzka 9, 34-300 Żywiec, sala PE 1	13:05	14:35	Ewa Jura-Jasek		10
15.	2019-04-08	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	15:45	Dariusz Suława		8
16.	2019-04-05	Zajęcia pozalekcyjne z mechatroniki z zakresu urządzeń i systemów mechatronicznych	34-350 Węgierska Górka ul. Kościuszki 14 Sala 53	12:45	15:00	Wojciech Wolny		10
17.	2019-04-03	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	14:55	Dariusz Suława		8
18.	2019-04-03	Zajęcia dodatkowe z organizacji prac związanych z gospodarką magazynową	Zespół Szkół Technicznych i Leśnych w Żywcu ul. Grunwaldzka 9, 34-300 Żywiec, sala PE 1	13:05	14:35	Ewa Jura-Jasek		10
19.	2019-04-01	Zajęcia dodatkowe - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych ul. KEN 3 Budynek PCKP, sala nr 56.	14:10	15:45	Dariusz Suława		8