

**HARMONOGRAM FORM WSPARCIA W RAMACH REALIZOWANEGO PROJEKTU**  
Na kierunku *zarządzanie i inżynieria produkcji*

**Numer Projektu:** POWR.03.05.00-00-Z002/17

**Tytuł Projektu:** Rozwój praktycznych kompetencji i kwalifikacji studentów oraz kadry PWSZ w Nysie wraz z dostosowaniem ich do potrzeb rynkowych“

**Nazwa i Adres Beneficjenta:** Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie ul. Armii Krajowej 7, 48-300 Nysa

Lp.	Tytuł formy wsparcia	Data realizacji formy wsparcia	Godziny realizacji formy wsparcia „od-do” (uwzględniając przerwy)	Miejsce realizacji formy wsparcia (adres, nr sali szkoleniowej)
1	Staże w przedsiębiorstwach dla kadry dydaktycznej kierunku <i>zarządzanie i inżynieria produkcji</i>	do 30.04.2019 r	Ustalane indywidualnie przez pracowników	Ustalane indywidualnie przez pracowników
2	Wizyta studyjna w Grupa Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn Spółka Akcyjna (dla 15 osób)	28.05.2018 r.	28.05.2018 (poniedziałek) godz. 8.00 – 16.00	<b>Grupa Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn Spółka Akcyjna</b> ul. Mostowa 30 A 47-220 Kędzierzyn-Koźle
3	Wizyta studyjna w ZETKAMA Sp. z o.o. (dla 15 osób)	28.05.2018 r.	28.05.2018 (poniedziałek) godz. 8.00 – 16.00	<b>ZETKAMA Sp. z o.o.</b> ul. 3 Maja 12 57-410 Ścinawka Średnia

4	Certyfikowany kurs pilotażu bezzałogowych statków powietrznych VLOS dla studentów (14 osób)	15.06-20.06.2018 r.	godz. 8.00 – 17.15	<b>Hala sportowa PWSZ w Nysie</b> ul. Otmuchowska
5	Warsztaty skanowania i drukowania 3D dla studentów kierunku ZIP	5.11.2018 6.11.2018 7.11.2018 9.11.2018	8.00 - 16.00 8.00 - 14.30 16.00 – 21.00 16.00 – 21.00	<b>Sala 3H, PWSZ w Nysie</b> ul. Marcinkowskiego
6	Wizyta studyjna w Cementownia Odra S.A.	5.11.2018	5.11.2018 (poniedziałek) godz. 8.00 – 16.00	<b>Cementownia ODRA S.A.</b> ul. Budowlanych 9 45-005 Opole
7	Grupa projektowa I Prowadzący dr inż. Tomasz Wanat	od 5.11.2018	Poniedziałki (co tydzień) godz. 11.20 – 13.00	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 3H
8	Grupa projektowa II Prowadzący dr inż. Piotr Chwastyk	od 5.11.2018	Poniedziałki (co tydzień) godz. 14.40 – 17.05	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 1H
9	Warsztaty programowania sterowników PLC dla studentów kierunku ZIP	19.11 – 23.11.2018	8.30-15.30	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 114G, ul. Obrońców Tobruku 5
10	Nyska Akademia Mistrzów	26.11.2018 – 31.01.2019	16.00-19.00 (6 spotkań w środy)	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 2H

11	Warsztaty z pracodawcami	26.11.2018 – 31.01.2019	15.00-18.00 (6 spotkań w poniedziałki)	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 3H
12	Wizyta studyjna w firmie Bosch w Krnowie (Czechy)	10.12.2018	7.00 – 15.00	<b>Bosch Krnov (Czechy)</b>
13	Certyfikowany kurs zaawansowane modelowanie 3D, MES, analiza dynamiczna dla studentów kierunku ZIP	12-19.12.2018	8.00 – 13.00 (5 spotkań)	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 3H
14	Certyfikowany kurs obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC dla wykładowców kierunku ZIP	3.01.2019- 10.01.2019	Zgodnie z harmonogramem zajęć (razem 50 godz.)	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 2H
15	Certyfikowany kurs obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC dla studentów kierunku ZIP	7.01.2019- 17.01.2019	Zgodnie z harmonogramem zajęć (razem 50 godz.)	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 2H
16	Zajęcia z podstaw przedsiębiorczości dr Piotr Woźniak	26.02, 12.03, 26.03, 9.04, 30.04, 14.05, 28.05, 11.06.2019	16.20 – 17.50	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 2A
17	Programowanie robotów typu: SCARA, DELTA, sześćoosiowych i kartezjańskich oraz kontrolerów motion dla wykładowców kierunku ZIP	21-23.03.2019	Zgodnie z harmonogramem zajęć (razem 20 godz.)	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 4C

18	Warsztaty skanowania i drukowania 3D dla wykładowców kierunku ZIP	2.04 - 5.04	15.00 – 20.00	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 4C
19	Warsztaty programowania sterowników PLC dla studentów kierunku ZIP	15.04 - 19.04.2019	8.30-15.30	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 3H
20	Wizyta studyjna w Grupa Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn Spółka Akcyjna	15.05.2019	godz. 8.00 – 16.00	<b>Grupa Azoty Zakłady Azotowe Kędzierzyn Spółka Akcyjna</b> ul. Mostowa 30 A 47-220 Kędzierzyn-Koźle
21	Wizyta studyjna w Husqvarna Manufacturing CZ s.r.o. Vrbno (Czechy)	16.05.2019	godz. 8.00 – 16.00	<b>Husqvarna Manufacturing CZ s.r.o.</b> Jesenicka 146/28, 793 26 Vrbno, Czechy
22	Warsztaty skanowania i drukowania 3D dla wykładowców kierunku ZIP	2.04.2019 3.04.2019 4.04.2019 5.04.2019	8.00 - 16.00 8.00 - 14.30 16.00 – 21.00 16.00 – 21.00	<b>Sala 4, RCTWiTI PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
23	Warsztaty skanowania i drukowania 3D dla studentów kierunku ZIP	13.05.2019 14.05.2019 15.05.2019 16.05.2019	8.00 - 16.00 8.00 - 14.30 16.00 – 21.00 16.00 – 21.00	<b>Sala 3H, PWSZ w Nysie</b> ul. Marcinkowskiego
24	Warsztaty skanowania i drukowania 3D dla studentów kierunku ZIP	27.05.2019 28.05.2019 29.05.2019 30.05.2019	8.00 - 16.00 8.00 - 14.30 16.00 – 21.00 16.00 – 21.00	<b>Sala 3H, PWSZ w Nysie</b> ul. Marcinkowskiego

25	Certyfikowany kurs zaawansowane modelowanie 3D, MES, analiza dynamiczna dla wykładowców kierunku ZIP	21-26.06.2019	5 zajęć od 15.00 – 20.00	<b>Sala 2, RCTWiTI PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
26	Nyska Akademia Mistrzów	23.10.2019	8.00 – 14.40	<b>Sala 4C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
27	Warsztaty skanowania i drukowania 3D dla studentów ZIP	23.10.2019 24.10.2019 25.10.2019 26.10.2019	16.00 – 21.00 16.00 – 21.00 16.00 – 21.00 9.00 – 14.00	<b>Sala 114G, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
28	Grupa projektowa I Prowadzący mgr inż. Jacek Tomasiak	4.11.2019 – 16.12.2019	poniedziałki 13.00 – 16.10	<b>Sala 3C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
29	Grupa projektowa II Prowadzący dr inż. Tomasz Wanat	30.10.2019 – 29.01.2020	środy tn. 14.40 – 17.50	<b>Sala 3C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
30	Warsztaty programowania sterowników PLC dla studentów kierunku ZIP	25-29.11.2019	25.11.2019 g. 14.00-21.00 26.11.2019 g. 8.30-17.30 27.11.2019 g. 14.00-21.00 28.11.2019 g. 8.00-13.00 29.11.2019 g. 8,30-15.30	<b>Sala 114G, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
31	Certyfikowany kurs obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC dla studentów kierunku ZIP	25.11-6.12.2019	25.11.2019 g. 14.00-21.00 26.11.2019 g. 8.00-16.30 27.11.2019 g. 14.30-20.00 28.11.2019 g. 8.00-13.00 29.11.2019 g. 8.00-16.00 30.11.2019 g. 8.00-14.00 3-6.12.2019 g. 15.00-20.00	<b>Sala 13C i 11C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5

32	Certyfikowany kurs obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC dla studentów kierunku ZIP	2-12.12.2019	2.12.2019 g. 14.00-21.00 3.12.2019 g. 8.00-16.30 4.12.2019 g. 14.30-20.00 5.12.2019 g. 8.00-13.00 6.12.2019 g. 8.00-16.00 7.11.2019 g. 8.00-14.00 9-12.12.2019 g. 15.00-20.00	<b>Sala 13C i 11C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
33	Warsztaty programowania sterowników PLC dla studentów kierunku ZIP	9-13.12.2019	9.12.2019 g. 14.00-21.00 10.12.2019 g. 8.30-17.30 11.12.2019 g. 14.00-21.00 12.12.2019 g. 8.00-13.00 13.12.2019 g. 8,30-15.30	<b>Sala 114G, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
34	Warsztaty kształtujące kompetencje miękkie – firma NEXIT Mateusz Kania	18-19.12.2019	18.12.2019 g. 9.40-14.30 19.12.2019 g. 9.40-12.50	<b>Sala 4C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
35	Warsztaty kształtujące kompetencje miękkie – firma Intersnack Poland Sp. z o. o. z Nysy	13-14.01.2020	13.01.2020 g. 9.40-14.30 14.01.2020 g. 9.40-12.50	<b>Sala 14C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
36	Certyfikowany kurs zaawansowane modelowanie 3D, MES, analiza dynamiczna dla studentów ZIP	23.01.2020 24.01.2020 25.01.2020 26.01.2020	15.00 – 21.00 15.00 – 21.00 8.00 – 17.00 8.00 – 17.00	<b>Sala 12C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
37	Zajęcia z podstaw przedsiębiorczości dr Piotr Woźniak	25.02, 10.03, 24.03, 7.04, 28.04, 12.05, 26.05, 9.06.2020	16.20 – 17.50	<b>PWSZ w Nysie</b> sala 101G

38	Certyfikowany kurs obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC dla studentów kierunku ZIP	16.04-28.04.2020	16.04.2020 g.10.00-14.00 17.04.2020 g.10.00-14.00 20.04.2020 g.10.00-14.00 21.04.2020 g.10.00-14.00 23.04.2020 g.10.00-14.00 24.04.2020 g.10.00-14.00 27.04.2020 g.10.00-14.00 28.04.2020 g.10.00-14.00	<b>Szkolenie zdalne</b>
39	Zajęcia z pierwszej pomocy	Semestr zimowy 2020/2021	Zgodne z planem zajęć	<b>Zgodnie z planem zajęć dla studentów</b>
40	Szkolenie z programowania PLC dla studentów ZIP	21-27.11.2020	21.11.2020 g.9.00-16.00 22.11.2020 g.9.00-15.00 23.11.2020 g.3.00-19.00 24.11.2020 g.13.00-19.00 25.11.2020 g.15.00-20.00 27.11.2020 g. 15.00-20.00	<b>Szkolenie zdalne</b>
41	Grupa projektowa	Grudzień 2020	18.01.2021 g. 14.40 – 17.50 20.01.2021 g. 8.00 – 14.30 22.01.2021 g. 13.00 – 16.10 26.01.2021 g. 14.40 -17.50 28.01.2021 g. 13.00 – 16.10	<b>Sala 3C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
42	Szkolenie z programowania PLC dla wykładowców ZIP	Styczeń 2021	1.02.2021 g.14.00-20.00 2.02.2021 g. 14.00-20.00 4.02.2021 g. 14.00-20.00 8.02.2021 g. 14.00-20.00 9.02.2021 g. 14.00-20.00 11.02.2021 g. 14.00-20.00	<b>Szkolenie zdalne</b>
43	Warsztaty kształtujące kompetencje miękkie	9-10.02.2021	9.02.2021 g.9.00-15.00 10.02.2021 g.9.00-14.15	<b>Siedziba firmy Global 3D w Nysie</b>

44	Nyska Akademia Mistrzów	11.02.2021	11.02.2021 g.10.00-13.00	<b>Zajęcia zdalne z firmą Umicore</b>
45	Grupa projektowa	13.05-17.06.2021	13.05.2021 g.14.00-19.00 20.05.2021 g.14.00-19.00 27.05.2021 g.14.00-19.00 10.06.2021 g.14.00-19.00 17.06.2021 g.14.00-18.00	<b>Sala 13C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5
46	Zajęcia z dronów	Semestr zimowy 2021/2022	Zgodnie z planem zajęć	Zgodnie z planem zajęć
47	Zajęcia z pierwszej pomocy	Semestr zimowy 2021/2022	Zgodnie z planem zajęć	Zgodnie z planem zajęć
48	Nyska Akademia Mistrzów	8.11.2021	9.00-13.00	<b>Zajęcia z firmą Cementownia Odra S.A. z Opola</b>
49	Wizyta studyjna	18.11.2021	Cały dzień	<b>Wizyta w firmie Mitsubishi Electric Kraków</b>
50	Warsztaty kształtujące kompetencje miękkie	4.11.2021	9.40-12.50	<b>Zajęcia z przedstawicielem firmy WAKMET Sp.j.</b>
51	Grupa projektowa	15.11-13.12.2021	15.11.2021 g.16.20-19.30 22.11.2021 g.13.00-17.05 29.11.2021 g.13.00-17.05 6.012.2021 g.13.00-17.05 13.12.2021 g.13.00-17.05	<b>Sala 3C, PWSZ w Nysie</b> ul. Obrońców Tobruku 5