

Lp.	Jednostka	Nazwa warsztatów, prezentacji	Maksymalna liczba uczniów/rezerwacja	Godziny zajęć	Miejsce zajęć
-----	-----------	----------------------------------	---	---------------	---------------

## POLITECHNIKA OPOLSKA

19 kwietnia 2018 r.

Prosimy o zgłaszanie grup telefonicznie, w godzinach 8.00-14.00, do 17 kwietnia 2018 r.

**Tel. 663 215 209. Obowiązuje kolejność zgłoszeń.**

Poniższy program może ulec zmianom – oferta zapewne się rozszerzy




Uwaga




- ta grafika przy tytule warsztatów oznacza, że zajęcia są wyłącznie dla dziewczyn

1	CENTRUM WSPÓLPRACY POLSKA-CHINY INSTYTUT KONFUCJUSZA	Chińska kaligrafia – warsztaty	16	9.00–10.00	ul. Prószkowska 76 bud. 5
2	CENTRUM WSPÓLPRACY POLSKA-CHINY INSTYTUT KONFUCJUSZA	Chińska kaligrafia – warsztaty	16	11.00–12.00	ul. Prószkowska 76 bud. 5
3	Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki  Studenckie Koło Naukowe PIXEL  Dawid Golob	Grafika komputerowa	15	11.00-12.30	Prószkowska 76, bud. 3, 006
4	Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki  Studenckie Koło Naukowe PIXEL  Natalia Bronder	Grafika komputerowa	15	12.45-13.30	Prószkowska 76, bud. 3, sala 006

5	Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki  SKN Grupa .NET PO	Warsztaty komputerowe dla dziewczyn  	15	9.00-11.00	Prószkowska 76, bud. 3
6	Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki  SKN Grupa .NET PO	Warsztaty komputerowe dla dziewczyn  	15	9.00-11.00	Prószkowska 76, bud. 3
7	Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki	Warsztaty komputerowe  Podstawy programowania C#	15	9.00-10.00	Prószkowska 76, bud. 3
8	Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki	Warsztaty komputerowe  „Zrób sobie gierkę – CONSTRUCT 2	15	10.00-11.00	Prószkowska 76, bud. 3
9	Studium Języków Obcych	Poziomy biegłości językowej według Rady Europy + Test poziomujący z języka angielskiego	20	10.00-11.00	Prószkowska 76  Bud. 6, s. 103
10	Studium Języków Obcych	Mów trochę lepiej – najczęściej popełniane	20	11.00-11.45	Prószkowska 76

		błędy w języku polskim			Bud. 6, s. 103
11	Studium Języków Obcych	Job interview – jak się przygotować do rozmowy o pracę – warsztaty w j.ang.	16	12.00–13.00	Prószkowska 76 Bud. 6, s. 115
12	Studium Języków Obcych	Język migowy – podstawy	16	11.00–11.45	Prószkowska 76 Bud. 6, s. 12
13	Studium Języków Obcych	Język migowy – podstawy	16	12.00–12.45	Prószkowska 76 Bud. 6, s. 12
14	Studium Języków Obcych	Język hiszpański – podstawy	20	12.00–12.45	Prószkowska 76 Bud. 6, s. 103
15	Studium Języków Obcych	Let's talk about cars – rudiments of automobile English - poziom B1/B2	20	13.00–13.45	Prószkowska 76 Bud. 6, s. 115
16	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii AZS Politechnika Opolska	BIEG W KASKU 	BEZ LIMITU	12.00	Błonia przy Wydziale Mechanicznym, ul. Mikołajczyka

17	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii Instytut Fizjoterapii WWiFiF	Możliwości biologii molekularnej w fizjoterapii i sporcie	15	10.00-11.00	Prószkowska 76, bud. 9, sala 16
18	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii Instytut Fizjoterapii WWiFiF	Możliwości biologii molekularnej w fizjoterapii i sporcie	15	11.00-12.00	Prószkowska 76, bud. 9, sala 16
19	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Ból karku - jak skutecznie uwolnić się od napięć	14	9:00-10:00	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 107</b>
20	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Ból karku - jak skutecznie uwolnić się od napięć	14	10:15-11:15	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 107</b>
21	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Ból karku - jak skutecznie uwolnić się od napięć	14	11:30-12:30	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 107</b>


22	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Niemowlęta-prawidłowy rozwój i pielęgnacja według standardów fizjoterapeutycznych	10	9:00-10:00	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 102</b>
23	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Niemowlęta-prawidłowy rozwój i pielęgnacja według standardów fizjoterapeutycznych	10	10:15-11:15	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 102</b>
24	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Niemowlęta-prawidłowy rozwój i pielęgnacja według standardów fizjoterapeutycznych	10	11:30-12:30	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 102</b>
25	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Masaż antycellulitowy - zbawienie dla kobiet a może zwykły chwyt marketingowy” 	14	9:00-10:00	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 101</b>
26	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Masaż tkanek głębokich - nie taki głęboki jakby się mogło wydawać.	14	10:15-11:15	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 Sala 101</b>

27	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Masaż tkanek głębokich - nie taki głęboki jakby się mogło wydawać.	14	11:30-12:30	<b>ul. Prószkowska 76</b> <b>Budynek 9</b> <b>Sala 101</b>
28	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Kinesiotaping w fizjoterapii	14	9:00-10:00	<b>ul. Prószkowska 76</b> <b>Budynek 9</b> <b>Sala 134</b>
29	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Kinesiotaping w fizjoterapii	14	10:15-11:15	<b>ul. Prószkowska 76</b> <b>Budynek 9</b> <b>Sala 134</b>
30	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Kinesiotaping w fizjoterapii	14	11:30-12:30	<b>ul. Prószkowska 76</b> <b>Budynek 9</b> <b>Sala 134</b>
31	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Fizjoterapia w sporcie	14	9:00-10:00	<b>ul. Prószkowska 76</b> <b>Budynek 9</b> <b>sala 103</b>

32	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Fizjoterapia w sporcie	14	10:15-11:15	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 sala 103</b>
33	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Fizjoterapia w sporcie	14	11:30-12:30	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 sala 103</b>
34	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Fitness dla zdrowego kręgosłupa (zalecany strój sportowy)	20	9:00-10:00	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 sala 107</b>
35	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Fitness dla zdrowego kręgosłupa (zalecany strój sportowy)	20	10:15-11:15	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 sala 107</b>
36	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii <b>SKN BioTOP</b>	Fitness dla zdrowego kręgosłupa (zalecany strój sportowy)	20	11:30-12:30	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9 sala 107</b>
37	Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii	Pierwsza pomoc w urazie supinacyjnym stopy - POLICE	20	Godziny do ustalenia	<b>ul. Prószkowska 76 Budynek 9</b>



38	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki  Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Warsztaty AutoCad	15	8.00-9.30	ul. Ozimska 75  sala 10
39	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki  Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Modelowanie 3D w Autodesk Inventor	15	Grupa 1:  9.45-11.15	ul. Ozimska 75  sala 10
		Modelowanie 3D w Autodesk Inventor	15	Grupa 2:  11.30-13.00	ul. Ozimska 75  sala10
40	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki  Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Prezentacja systemów CAD/CAM	15	8.00-8.45	ul. Ozimska 75  sala 109
41	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki  Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Arkusz kalkulacyjny według mojego przepisu – komputerowe warsztaty techniczne	15	9.00-10.00	ul. Ozimska 75  sala 109

42	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Kobieta – ekspert. Czyli jak usprawnić podejmowanie decyzji za pomocą logiki rozmytej? 	15	10.15-11.45	ul. Ozimska 75 sala 109
43	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Ocena finansowa projektów inwestycyjnych	25	8.00-8.45	„Lipsk” ul. Sosnkowskiego 31 S-205
44	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Trening kreatywności	20	9.00-10.00	„Lipsk” ul. Sosnkowskiego 31 S-205
45	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów	Proces produkcyjny – podstawowe zagadnienia. Prezentacja i ćwiczenia w formie warsztatów	30	10.15-11.45	„Lipsk” ul. Sosnkowskiego 31 S-205

46	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki  Instytut Innowacyjności Procesów i Produktów  SKN EXPERT	Zostań najlepszym przedsiębiorcą – warsztaty Leanowe	20	12.00-13.30	„Lipsk” ul. Sosnkowskiego 31 S-205
47	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki	Wykład - Co to jest logistyka?	20	12.00-13.00	„Lipsk” ul. Sosnkowskiego 31 S-208
48	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki  SKN Bezpieczniaki, Katedra Inżynierii i Bezpieczeństwa Pracy	Laboratorium wiedzy i doświadczeń dotyczącej bezpieczeństwa	15 15 15 15	10.00-11.00 11.00-12.00 12.00-13.00 13.00-14.00	„Lipsk” ul. Sosnkowskiego 31 sala 307
49	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki	Wykład - “Co to jest logistyka?”	60	12.00-13.00	ul. Sosnkowskiego 31 sala 208
50	Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki	Warsztaty logistyczne – “System zamówień przyczynowo – skutkowy na podstawie wybranego przedsiębiorstwa”	30	13.00-13.40	ul. Sosnkowskiego 31 sala 208

51	Wydział Ekonomii i Zarządzania	<b>Igrzyska marketingu</b> - warsztaty	30	9:00-12:00	CeNaBiz, ul. Waryńskiego 4, Opole
52	Wydział Ekonomii i Zarządzania	<b>Studio Wydziałówka</b> - warsztaty medialne	12/blok	Blok 1 9:00-11:00 Blok 2 12:00-14:00	CeNaBiz, ul. Waryńskiego 4, Opole
53	Wydział Ekonomii i Zarządzania	<b>Administracja praktyczna</b> - prezentacja oferty nowego kierunku studiów	50	12:00-13:00	CeNaBiz, ul. Waryńskiego 4, Opole
54	Wydział Ekonomii i Zarządzania	<b>Świat ekonomii oczami chłopskiej szkoły biznesu</b> – rozgrywka	min. 12-30	9:00-11:00	CeNaBiz, ul. Waryńskiego 4, Opole
55	Wydział Ekonomii i Zarządzania Koło Naukowe Współpraca i Rozwój	<b>Pobudź swoją przedsiębiorczość</b> – warsztaty	20	11:00-13:00	CeNaBiz, ul. Waryńskiego 4, Opole

56	Wydział Ekonomii i Zarządzania Koło Naukowe Ekonomii Prawa Ius Publicum	warsztaty „Inżynier w sądzie. Warsztaty w wydziałowej Sali sądowej”	30	10.00-11.30	WEiZ Opole ul. Luboszycka 7, pok.105c Sala Sądowa
57	Wydział Ekonomii i Zarządzania Koło Naukowe ARAFIN	<b>ARAFIN jak daleko nogi poniosą</b> - multimedialna prezentacja ukazująca unikatowe aktywności studentów	50	13:00-14:00	CeNaBiz, ul. Waryńskiego 4, Opole
58	Wydział Mechaniczny	Zanim kupisz hybrydę naucz się jeździć klasykiem...	30	1.5 godziny Szczegóły do ustalenia	Ul. Mikołajczyka 5