

**WSKiZ: PLAN ZAJĘĆ**, rok akademicki **2018/2019**, semestr **letni**, studia **NIESTACJONARNE**

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **IV** Semestr: **8** **8 ZIP**

Data	J	2.03.2019	16.03.2019	30.03.2019	6.04.2019	27.04.2019	11.05.2019	18.05.2019	25.05.2019	1.06.2019	15.06.2019
		ZP	ZP	ZP	ZP	ZP	ZP		ZP	ZP	ZP
<b>S</b> <b>O</b> <b>B</b> <b>O</b> <b>T</b> <b>A</b>	<b>8:00</b> 9:30	1 F4 A	WARSZTATY 1 A	IWZ+SIZ B	F4 A	TPP A	SI 6-8 A	WARSZTATY 2 A	APP A		KWI A
	<b>9:35</b> 11:05	2 F4 A	WARSZTATY 1 A	IWZ+SIZ B	F4 A	TPP A	SI 6-8 A	WARSZTATY 2 A	APP A		KWI A
	<b>11:10</b> 12:40	3 F3 A	WARSZTATY 1 A	EZE B	F3 A	TPP A		WARSZTATY 2 A	APP A	SI 6-8 A	KWI A
	<b>13:10</b> 14:40	4 F3 A	WARSZTATY 1 A	EZE B	F3 A	OPP A		WARSZTATY 2 A	SP A	SI 6-8 A	IWZ+SIZ A
	<b>14:45</b> 16:15	5 TPP A		EZE B	OPP A	OPP A	SP C		SP A		
	<b>16:20</b> 17:50	6 TPP A		EZE B		OPP A	SP C		SP A		
	<b>18:00</b> 19:30	7									
Grupa		ZP	ZP	ZP	ZP	ZP	ZP		ZP	ZP	ZP
<b>N</b> <b>I</b> <b>E</b> <b>D</b> <b>Z</b> <b>I</b> <b>E</b> <b>L</b> <b>A</b>	<b>8:00</b> 9:30	1	OZE EL	ESP EL	MUP EL						
	<b>9:35</b> 11:05	2	OZE EL	ESP EL	MUP EL						
	<b>11:10</b> 12:40	3	OZE EL	ESP EL	MUP EL						
	<b>13:10</b> 14:40	4	OZE EL	ESP EL	MUP EL						
	<b>14:45</b> 16:15	5	OZE EL	ESP EL	MUP EL						
	<b>16:20</b> 17:50	6									
	<b>18:00</b> 19:30	7									
Data		<b>3.03.2019</b>	<b>17.03.2019</b>	<b>31.03.2019</b>	<b>7.04.2019</b>	<b>28.04.2019</b>	<b>12.05.2019</b>	<b>19.05.2019</b>	<b>26.05.2019</b>	<b>2.06.2019</b>	<b>16.06.2019</b>

Plan: **X2015**

Kod	Przedmiot pełna nazwa	Rygor	ECTS	Godziny							Uwagi
				W	EL	C	L	P	PZN	S	
APP	Automatyzacja procesów produkcyjnych	E	5	10		8					CA: ŁABUDZKI Remigiusz, dr inż.
SIZ	Systemy informatyczne w zarządzaniu	E	5	10		8					CA: WARCZYŃSKI Jarosław, dr inż.
SI8	Seminarium inżynierskie		3			20					CA: NEUMANN Eugeniusz, dr inż.
PPI	Przygotowanie pracy inżynierskiej		15					150			CA: NEUMANN Eugeniusz, dr inż.
F3	Fuzje i przejęcia		2	10				4	4		CA: NEUMANN Eugeniusz, dr inż.
F4	Zarządzanie konfliktem		2	10				4	4		CA: NEUMANN Eugeniusz, dr inż.

+ uzupełnienie semestru

EZE	Elektrotechnika z elektroniką										CA: TWARDOSZ Grzegorz, dr inż.
OZE	Odnawialne źródła energii										CA: WALCZAK Mariusz, mgr inż.
ESP	Elastyczne systemy produkcyjne										CA: ŁABUDZKI Remigiusz, dr inż.
MUP	Maszyny i urządzenia produkcyjne										CA: ŁABUDZKI Remigiusz, dr inż.
TPP	Techniczne przygotowanie produkcji										CA: NEUMANN Eugeniusz, dr inż.
SP	Systemy produkcyjne										CA: ŁABUDZKI Remigiusz, dr inż.
PI1	Projekt inżynierski 1										CA: NEUMANN Eugeniusz, dr inż.
OPP	Organizacja procesów pomocniczych										CA: WALCZAK Mariusz, mgr inż.
KWI	Komputerowe wspomaganie prac inżynierskich										CA: WARCZYŃSKI Jarosław, dr inż.

### Specjalność - Zarządzanie produkcją (ZP)

Oznaczenie lokalizacji sal: **Jxxx** – ul. Jawornicka 1, **SS** – Sala Senatu, J Sychalskiego 20/2, **Gxxx** – Grunwaldzka 200,  
**A,B,C,D,E** – ul. Przelajowa 4 >> Zespół Szkół Łączności im. Mikołaja Kopernika w Poznaniu

-----  
 Warsztaty 1: Komunikacja multimedialna, Podstawy telekomunikacji, Grafika inżynierska, Język angielski, Wizualizacja i zdalne sterowanie  
 Warsztaty 2: Komunikacja multimedialna, Podstawy telekomunikacji, Grafika inżynierska, Język angielski, Wizualizacja i zdalne sterowanie