

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **I** Semestr: **1**

Data	13.10.2018	20.10.2018	27.10.2018	17.11.2018	24.11.2018	8.12.2018	15.12.2018	12.01.2019	19.01.2019	26.01.2019
Grupa 30	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
S O B O T A	8:00 1 9:30 09:00-11:15 Spotkanie inf. CW2	1.w BM325	4.c BM324	4.c BM325		7.w MC202				
	9:45 2 11:15	7.w MC107	4.c BM324	3.w CW7	3.w CW7	7.w MC202	3.w CW7	7.w MC301	3.w L051	5.w MC202
	11:30 3 13:00	2.w CW2	7.w MC107	4.w BM20	3.w CW7	3.w CW7	1.l BM303	3.w TC101c	5.w L051	3.c MC202
	13:30 4 15:00	2.w CW2	6.w MC201	4.w BM20	3.c CW7	3.c CW7	1.l BM303	3.c L023	5.w TC101c	
	15:10 5 16:40	6.w MC202	6.w MC201	5.w BM427	4.w CW2	3.c CW7		1.l BM303	3.c L023	5.c TC101c
	16:50 6 18:20	6.w MC202	4.c BM20	5.w BM427	4.w CW2	4.w BM429		1.l BM303	1.w BM325	4.w BM429
	18:30 7 20:00		4.c BM20			4.w BM429			1.w BM325	4.w BM429
		A	A	A	A	A	A	A	A	A
N I E D I E L A	8:00 1 9:30	4.w BM20		1.l BM303	4.c BM429		4.w BM325	5.w TC101c		
	9:45 2 11:15	4.w BM20	3.w L023	1.l BM303	3.w L023	3.w L023	4.w BM325	5.w TC101c	5.w TC101c	4.w CW7
	11:30 3 13:00	7.w MC201	3.w L023		1.l BM303	3.w L023	3.c L023	7.w MC107	3.w L023	5.w TC101c
	13:30 4 15:00	7.w MC201	3.c L023		1.l BM303	3.c L023	3.c L023	7.w MC107	3.c L023	5.c TC101c
	15:10 5 16:40	4.c BM429		1.l BM303	4.c BM430	1.l BM303		1.w BM325	6.w MC201	3.c L023
	16:50 6 18:20	4.c BM429		1.l BM303	4.c BM430	1.l BM303		1.w BM325	6.w MC201	3.c L023
Data	14.10.2018	21.10.2018	28.10.2018	18.11.2018	25.11.2018	9.12.2018	16.12.2018	13.01.2019	20.01.2019	27.01.2019

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **I** Semestr: **1**

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
					W	C	L	P	W	C	L	P	
1	KZ	Technologie informacyjne	3		12		12		1		2		W: dr inż. Roman KONIECZNY L: mgr inż. Tomasz NAZDROWICZ
2	WIZ	BHP	0	Z	4				1				W: mgr inż. Ewa BUDNIAK
3	IM	Matematyka	7	E	26	24			1	1			CA: dr Grzegorz GRZEGORCZYK
4	WIZ	Mikroekonomia	6	E	25	20			1	1			W: dr Krzysztof KOŁODZIEJCZYK C: mgr inż. Agata BUDZYŃSKA-BIERNAT
5	WFT	Fizyka techniczna	4		20	10			1	1			CA: dr Tadeusz WESOŁEK
6	Ilm	Nauka o materiałach z elementami chemii	3		20				1				CA: dr inż. Grzegorz ADAMEK
7	ITm	Wprowadzenie do techniki	3		18				1				CA: dr inż. Dorota NAGOLSKA

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **II** Semestr: **3**

Data		6.10.2018			20.10.2018			27.10.2018			17.11.2018				24.11.2018						
Grupa 79		A (27)	B (25)	C (27)	A	B	C	A	B	C	A		B	C	A	B	C				
S O B O T A	8:00	4.w			4.w			9.l		5.c	9.l	7.l	7.l	8.l			8.l	7.l	7.l		
	9:30	MC301			TC101c			H20L		TC102c	H20L	MC 023	H21C1	A15T			A15T	H21C1	MC 023		
	9:45	4.w			4.w			9.l		5.c	9.l	7.l	7.l	8.l			8.l	7.l	7.l		
	11:15	MC301			TC101c			H20L		BM429	H20L	MC 023	H21C1	A15T			A15T	H21C1	MC 023		
	11:30	6.w			6.w			5.c	3.c	9.l	7.l	7.l	9.l			8.l		8.l	7.l	7.l	9.l
	13:00	MC202			MC202			BM429	TC101c	H20L	MC 023	H21C1	H20L			A15T		A15T	H21C1	MC 023	H20L
	13:30	6.w			6.w			5.c	3.c	9.l	7.l	7.l	9.l			8.l		8.l	7.l	7.l	9.l
15:00	MC202			MC202			BM429	TC101c	H20L	MC 023	H21C1	H20L			A15T		A15T	H21C1	MC 023	H20L	
15:10				3.w				5.c	3.c	4.c		8.l	7.l	7.l	7.l	7.l	7.l	9.l	8.l		
16:40				CW2				BM429	TC101c	BM427		A15T	MC 023	H21C1	H21C1	MC 023	H20L	A15T			
16:50				3.w				5.c	3.c	2.c		8.l	7.l	7.l	7.l	7.l	7.l	9.l	8.l		
18:20				CW2				BM429	TC101c	L0210		A15T	MC 023	H21C1	H21C1	MC 023	H20L	A15T			
18:30												2.c		4.c							
20:00												L0210		BM427							
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B		C	A	B		C			
N I E D I E L A	8:00	7.w			7.w			1.c			1.c				6.w						
	9:30	CW7			CW2			*			*				MC202						
	9:45	7.w			7.w			1.c			1.c				6.w						
	11:15	CW7			CW2			*			*				MC202						
	11:30	8.w			8.w			4.w			4.w				8.l				3.c		
	13:00	CW7			CW2			MC301			MC301				A15T				BM430		
13:30	8.w			8.w CW2			4.w			4.w				8.l				3.c			
15:00	CW7						MC301			MC301				A15T				BM430			
15:10	2.w			5.w			7.w			8.w CW9				3.c					8.l		
16:40	CW7			MC202			CW2							BM430					A15T		
16:50	2.w			5.w								4.c	2.c		3.c					8.l	
18:20	CW7			MC202								BM427	L023		BM430					A15T	
Data		7.10.2018			21.10.2018			28.10.2018			18.11.2018				25.11.2018						

Data		8.12.2018			15.12.2018			12.01.2019			19.01.2019			26.01.2019		
Grupa	79	A (27)	B (25)	C (27)	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
S O	8:00	3.w			5.c	4.c	2.c	4.c	2.c		4.c					
	9:30	MC301			BM429	CW2	TC102c	TC102c	TC101c		BM430					
S O	9:45	3.w			5.c	4.c	2.c	4.c	2.c		4.c					
	11:15	MC301			BM429	CW2	TC102c	TC102c	TC101c		BM430					
S O	11:30	5.w			1.c			1.c			5.w					
	13:00	MC202			*			*			CW7					
B O	13:30	5.w			1.c			1.c			6.l	7.l	2.c			
	15:00	MC202			*			*			H20L	MC201	BM119			
T A	15:10				3.w			3.w			2.c	6.l	7.l			
	16:40				CW2			L051			BM119	H20L	MC201			
T A	16:50				3.w			3.w			7.l	2.c	6.l			
	18:20				CW2			L051			MC201	BM119	H20L			
T A	18:30															
	20:00															
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
N I E D Z I E L A	8:00	1.c			6.l		8.l	9.l	5.c	6.l		4.c		6.l	3.c	
	9:30	*			H20L		A15T	BM429	BM325	H20L		BM430		H20L	BM430	
N I E D Z I E L A	9:45	1.c			6.l		8.l	5.c	9.l	6.l		4.c		4.c	6.l	3.c
	11:15	*			H20L		A15T	BM325	BM429	H20L		BM430		L023	H20L	BM430
N I E D Z I E L A	11:30	6.l	8.l		5.c		8.l	6.l		9.l	3.w		3.c	4.c	6.l	
	13:00	H20L	A15T		BM325		A15T	H20L		BM429	CW7		BM430	BM20	H20L	
N I E D Z I E L A	13:30	6.l	8.l		5.c		8.l	6.l		5.c	3.w		4.c			
	15:00	H20L	A15T		BM325		A15T	H20L		BM325	CW7		BM20			
N I E D Z I E L A	15:10	8.l		5.c	6.l	2.w			2.c	3.c	4.c		4.c	2.w		
	16:40	A15T		BM325	H20L	CW7			L0210	MC201	BM20		BM430	MC201		
N I E D Z I E L A	16:50	8.l		5.c	6.l	2.w			2.c	3.c	4.c		4.c	2.w		
	18:20	A15T		BM325	H20L	CW7			L0210	MC201	BM20		BM430	MC201		
Data		9.12.2018			16.12.2018			13.01.2019			20.01.2019			27.01.2019		

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi	
					W	C	L	P	W	C	L	P		
1	R4CJ	Język obcy	3			20					4			C: j. angielski mgr Zofia SZCZEPANIAK, lic. Nuala MEDERSKI, mgr Klara KWIATKOWSKA; j. niemiecki mgr Joanna SKROBAŁA * sale wg: http://www.clc.put.poznan.pl/PL-H86/studia-niestacjonarne.html
2	WIZ	Socjologia	3		12	8			1	3				W: dr Radosław KOT, C: dr Agata BRANOWSKA
3	WIZ	Makroekonomia	4	E	20	10			1	3				W: dr Krzysztof KOŁODZIEJCZYK C: mgr inż. Andżelika LIBERTOWSKA
4	IT	Mechanika techniczna	3		16	12			1	3				W: dr hab. inż. Roman STAROSTA C: mgr inż. Mateusz JAKUBOWSKI
5	KZ	Statystyka inżynierska	3		10	10			1	3				CA: dr inż. Michał ROGALEWICZ
6	IMt	Obróbka skrawaniem	4	E	12		12		1		6			W: dr inż. Zbigniew NOWAKOWSKI L: mgr inż. Piotr KIERUJ, mgr inż. Agata FELUSIAK
7	Ilm	Obróbka cieplna i spawalnictwo	3		10		10		1		6			W: dr inż. Natalia MAKUCH-DZIARSKA L: dr inż. Wojciech GĘSTWA, dr inż. Piotr DZIARSKI
8	ITm	Przetwórstwo tworzyw sztucznych	2		8		8		1		6			CA: dr inż. Danuta MATYKIEWICZ
9	IMt	Laboratorium obróbki mechanicznej	1				10				6			L: dr inż. Marek RYBICKI, mgr inż. Natalia ZNOJKIEWICZ

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **III** Semestr: **5**

Data	6.10.2018		20.10.2018		27.10.2018		17.11.2018		24.11.2018		8.12.2018		15.12.2018		12.01.2019		19.01.2019		26.01.2019	
Grupa 64	A (31)	B(33)	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
8:00	3.w				3.w	6.l	5.c	2.w	3.w	1.c	1.c			3.l	7.l	5.c				
9:30	MC401				MC301	H20S	TC102c	MC201	MC201	*	*			H23	MC134	BM20				
9:45	3.w				3.w	6.l	5.c	2.c	4.c	3.w	1.c	1.c	8.p	3.l	7.l		5.c			
11:15	MC401				MC301	H20S	TC102c	BM429	MC201	MC201	*	*	MC111	H23	MC134	BM20				
11:30	7.w	5.w			6.w	5.c	6.l	2.c	4.c	8.p	3.l	6.l	2.c	4.c	2.c		5.w			
13:00	L029	TC101c			MC201	TC102c	H20S	BM429	MC201	MC111	H23	H20S	BM429	BM430	BM429	MC134	CW2			
13:30	7.w	5.w			6.w	5.c	6.l	4.c	2.c	8.p	3.l	6.l	2.c	4.c	4.c	2.c	8.w			
15:00	L029	TC101c			MC201	TC102c	H20S	MC201	BM429	MC111	H23	H20S	BM429	L051	BM427	BM429	MC202			
15:10	5.w	5.c			4.w	8.p	6.c	4.c	2.c	6.l	3.l	4.c	2.c	6.c	4.c					
16:40	MC301	TC101c			MC202	MC111	BM119	MC201	BM429	H20S	H23	L051	BM429	BM119	BM427					
16:50	5.w	5.c			4.w	6.c	8.p	8.p		6.l	3.l	4.c	2.c	6.c						
18:20	MC301	TC101c			MC202	BM119	MC111	MC111		H20S	H23	L051	BM429	BM119						
18:30	5.c				5.c	8.p		8.p												
20:00	MC301				MC202	MC111		MC111												
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
8:00	4.w	5.w	2.w	2.w	4.w	3.w	4.w	6.l	7.l	4.w	6.l	7.l	4.w	6.l	7.l	4.w	6.l	7.l	3.l	
9:30	CW2	TC101c	MC201	MC201	MC201	MC202	MC202	H20S	MC134	MC201	MC202	MC202	H20S	MC134	MC201	MC201	MC134	MC134	H23	
9:45	4.w	5.w	2.w	2.w	4.w	3.w	4.w	6.l	7.l	4.w	6.l	7.l	4.w	6.l	7.l	4.w	6.l	7.l	3.l	
11:15	CW2	TC101c	MC201	MC201	MC201	MC202	MC202	H20S	MC134	MC201	MC202	MC202	H20S	MC134	MC201	MC201	MC134	MC134	H23	
11:30	6.w	7.w	1.c	1.c	7.l	3.l	6.l	1.c	4.w	3.l	8.p	7.l	3.l	8.p	7.l	3.l	8.p	7.l	3.l	
13:00	TC101c	MC202	*	*	MC134	H23	H20S	*	MC202	H23	MC110	MC134	H23	MC111	MC134	H23	MC111	MC134	H23	
13:30	6.w	7.w	1.c	1.c	7.l	3.l	6.l	1.c	5.c	3.l	7.l	3.l	8.p	7.l	3.l	8.p	7.l	3.l		
15:00	TC101c	MC202	*	*	MC134	H23	H20S	*	TC101c	H23	MC134	H23	MC111	MC134	H23	MC111	MC134	H23		
15:10	5.w	8.w	6.w	8.w	3.l	6.l	8.p	5.w	5.c	6.l	3.l	8.p	3.l	7.l	3.l	7.l	3.l			
16:40	MC301	MC301	CW2	TC101c	H23	H20S	MC106	MC202	TC101c	H20S	H23	MC111	H23	MC134	H23	MC134	H23			
16:50	5.w	8.w	6.w	8.w	3.l	6.l	8.p	5.w	8.p	6.l	3.l	8.p	3.l	7.l	3.l	7.l	3.l			
18:20	MC301	MC301	CW2	TC101c	H23	H20S	MC106	MC202	L023	H20S	H23	MC111	H23	MC134	H23	MC134	H23			
Data	7.10.2018		21.10.2018		28.10.2018		18.11.2018		25.11.2018		9.12.2018		16.12.2018		13.01.2019		20.01.2019		27.01.2019	

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **III** Semestr: **5**

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
					W	C	L	P	W	C	L	P	
1	R4CJ	Język obcy	3			22				3			C: j. angielski mgr Zofia SZCZEPANIAK, lic. Nuala MEDERSKI, mgr Dagmara OTTO; j. niemiecki mgr Joanna SKROBAŁA * sale wg: http://www.clc.put.poznan.pl/PL-H86/studia-niestacjonarne.html
2	IM	Badania operacyjne	3		10	10			1	2			CA: dr Piotr REJMENCIAK
3	IEp	Elektrotechnika i elektronika	3	E	16		12		1		4		W+L: dr inż. Grzegorz TWARDOSZ (gr A) L: dr inż. Łukasz PUTZ (gr B)
4	KZ	Zarządzanie jakością i bezpieczeństwem	4	E	20	10			1	2			W: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL C: mgr inż. Filip OSIŃSKI
5	IT	Podstawy konstrukcji maszyn	4	E	18	10			1	2			CA: dr inż. Maciej OBST
6	IMt	Automatyka	4	E	12	4	8		1	2	4		CA: dr inż. Tomasz BARTKOWIAK
7	IMt	Techniki pomiarowe	2		8		8		1		4		W: dr inż. Bartosz GAPIŃSKI, L: mgr inż. Natalia SWOJAK
8	IT	Ergonomia	3		10			10	1			3	CA: dr Małgorzata WOJSZNIS

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **IV** Semestr: **7**

Data	6.10.2018			20.10.2018			27.10.2018			17.11.2018			24.11.2018			
Grupa 47	LP (14)	SP (16)	ZJ (17)	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	
8:00 9:30	1	10.p	14.p	3.w						7.p		1.p	3.c		16.w	
		MC107	BM109m	CW2			4.w MC201			A15CAD		BM427	BM325		MC111	
9:45 11:15	2	1.p	11.s	15.s	5.w			5.w			7.p	1.p	15.s	3.c		16.w
		BM109m	MC107	BM119	MC201			MC201			A15CAD	BM427	BM325	BM325		MC111
11:30 13:00	3	1.w		5.w			8.s	10.p		3.w			9.w	13.p	3.c	
		L023		MC201			B303	MC110		CW2			MC110	BM427	BM325	
13:30 15:00	4	1.w		10.p	1.p	7.p			10.p	3.w			9.w	13.p	3.c	
		L023		MC107	L023	A15CAD	MC110	CW2			MC110	BM427	BM325			
15:10 16:40	5	1.p		10.p	14.p				12.w	16.w	8.s	5.p	9.w			
		L023		MC107	L023				BM604	MC111	L0210	MC106	MC110			
16:50 18:20	6			2.w						12.w	16.w	5.p		2.c	9.p	
				MC202						BM604	MC111	MC106		BM109d	MC110	
18:30 20:00	7			2.w						12.p		2.c		5.p		
				MC202						BM604		BM109d		MC106		
		LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ
8:00 9:30	1	3.w			6.w			6.w			4.w			1.p		
		BM20			MC301			MC301			CW2			L023		
9:45 11:15	2	3.w			6.w			6.w			4.w			1.w		
		BM20			MC301			MC301			CW2			CW7		
11:30 13:00	3	4.w (KB)			3.w			3.w			9.w	12.w	16.l	1.w		
		CW2			CW7			CW7			L0210	BM604	MC005	CW7		
13:30 15:00	4	4.w (KB)			3.w			3.w			9.w	12.w	16.l	2.w		
		CW2			CW7			CW7			L0210	BM604	MC005	MC201		
15:10 16:40	5	2.w			13.p	3.c	3.c		2.c	9.p	12.p	14.p				
		CW2			L023	BM326	BM325		BM109d	L0210	BM604	BM325				
16:50 18:20	6	2.w				3.c	3.c		2.c	9.p		14.p				
		CW2				BM326	BM325		BM109d	L0210		BM325				
Data	7.10.2018			21.10.2018			28.10.2018			18.11.2018			25.11.2018			

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **IV** Semestr: **7**

Data	8.12.2018			15.12.2018			12.01.2019			19.01.2019			26.01.2019				
Grupa 47	LP (14)	SP (16)	ZJ (17)	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ	LP	SP	ZJ		
S O B O T A	8:00	1	4.l		14.p		4.w		6.l	10.p			16.l	9.w	4.l		
	9:30		H20R	BM427		MC201		BM411	MC107				MC005	MC110	H20R		
	9:45	2	4.l		14.p		5.w		6.l	10.p	5.p	6.l	13.w	14.p	9.w	4.l	2.c
	11:15		H20R	BM427		MC201		BM411	MC107	MC110		BM106	MC107	BM109m	MC110	H20R	MC111
	11:30	3		4.l	1.p	7.p	13.w	16.l		3.w		6.l	10.p	14.p	9.p	13.w	4.l
	13:00		H20R	BM427	A15CAD	MC110	MC005		CW2			BM106	MC107	BM109m	MC110	MC107	H20R
	13:30	4	1.p	4.l		7.p	13.w	16.l		13.w	6.l		10.p	6.l	7.p	10.p	4.l
15:00		BM427	H20R		A15CAD	MC110	MC005		MC107	BM411		MC107	BM106	BM430	MC107	H20R	
T A	15:10	5	5.p	1.p	4.l		12.w	2.c	8.s	11.s	6.l	8.s	11.s	6.l	4.l	11.s	5.p
	16:40		MC111	BM427	H20R		BM604	BM430	MC106	MC107	BM411	L0210	MC107	BM106	H20R	MC107	MC106
	16:50	6	7.p	5.p	4.l		12.p	2.c	7.p	6.l	14.p		6.l		4.l		17.w
18:20		A15CAD	MC111	H20R		BM604	BM430	A15CAD	BM411	BM427		BM106		H20R		BM326	
18:30	7	7.p		5.p	12.p		7.p	6.l	14.p		6.l			2.c		17.c	
20:00		A15CAD		MC111	BM604		A15CAD	BM411	BM427		BM106			BM429		BM326	
N I E D Z I E L A	8:00	1	9.w		17.w				4.l				17.w				
	9:30		BM119		BM326				H20R				BM325		4.w MC301		
	9:45	2	9.w		17.w		4.w		4.l	13.p		9.w	17.w		4.w		
	11:15		BM119		BM326		MC301		H20R	BM427		BM427	BM325		MC301		
	11:30	3		2.c	17.c			15.s	1.p	4.l	16.w	9.w	17.c	5.p			
	13:00			BM429	BM326			BM427	BM430	H20R	MC301	BM427	BM325	MC111			
13:30	4		2.c	17.c		3.c	15.s	9.w	4.l	1.p	9.w	17.c		5.p			
15:00			BM429	BM326		BM325	BM427	BM429	H20R	BM430	BM427	BM325		MC111			
15:10	5				2.c		3.c	5.p	1.p	4.l	9.p			2.w			
16:40					L0210		BM325	MC106	BM430	H20R	BM427			MC301			
16:50	6				2.c			9.w	5.p	4.l			9.w				
18:20					L0210			BM429	MC106	H20R			BM109d				
Data	9.12.2018			16.12.2018			13.01.2019			20.01.2019			27.01.2019				

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
					W	C	L	P	W	C	L	P	
Przedmioty wspólne (55 os.)													
1	KZ	Zarządzanie projektami	2		8			8	1			3	CA: mgr inż. Filip OSIŃSKI
2	WIZ	Finanse	2	E	12	12			1	2			CA: dr Karolina OLEJNICZAK
3	KZ	Rachunek kosztów dla inżynierów	3	E	20	10			1	2			CA: dr inż. Marta GRABOWSKA
4	IMt	Przedmiot obieralny:	3		8		12		1		3		CA: dr inż. Marcin SUSZYŃSKI
	ITm	Podstawy robotyzacji procesów produkcyjnych lub Przemysłowe zastosowania robotów			8				1				W: dr hab. inż. Karol BULA
5	IMt	Projektowanie procesów technologicznych	2		8			8	1			3	W: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK, P: mgr inż. Michał REGUS
6	KZ	Informatyczne systemy zarządzania	2		8		8		1		3		dr inż. Ewa DOSTATNI, L: dr inż. Anna KARWASZ
Specjalności: Logistyka przedsiębiorstwa (LP, 14 os.)													
7	ITm	Praca przejściowa (menadżersko-inżynierska)	5					20				1	P: dr inż. Robert SIKA
8	ITm	Seminarium dyplomowe	3			8				1			S: dr inż. Krzysztof GRZEŚKOWIAK
9	IMt	Logistyka zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji	4	E	30			10	1			1	CA: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI
Specjalności: Systemy produkcyjne (SP, 16 os.)													
10	IMt	Praca przejściowa (menadżersko-inżynierska)	5					20				1	P: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK
11	IMt	Seminarium dyplomowe	3			8				1			S: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK
12	IMt	Projektowanie systemów zrobotyzowanych	2	E	10			8	1			1	CA: dr inż. Marcin WIŚNIEWSKI
13	IMt	Projektowanie procesów technologicznych II	2		10			8	1			1	W: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK, P: mgr inż. Adam PATALAS
Specjalności: Zarządzanie jakością (ZJ, 17 os.)													
14	KZ	Praca przejściowa (menadżersko-inżynierska)	5					20				1	P: mgr inż. Filip OSIŃSKI
15	KZ	Seminarium dyplomowe	3			8				1			S: dr inż. Łukasz GRUDZIEN
16	IMt	Systemy pomiarowe	2		10		10		1		1		W: dr inż. Lidia MARCINIAK-PODSADNA L: dr inż. Bartosz GAPIŃSKI
17	KZ	Statystyczne sterowanie procesami	2	E	10	10			1	1			CA: dr inż. Agnieszka KUJAWIŃSKA