

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 9:45 2 11:15 Spotkanie inf. CW2 11:30 3 13:00 2.w CW2 13:30 4 15:00 2.w CW2 15:10 5 16:40 6.w MC202 16:50 6 18:20 6.w MC202 18:30 7 20:00 4.c BM20	1.w BM325 7.w MC107 7.w MC107 6.w MC201 6.w MC201 4.c BM20	4.c BM324 4.c BM324 4.w BM20 4.w BM20 5.w BM427 5.w BM427 4.c BM20	4.c BM325 3.w CW7 3.w CW7 3.c CW7 4.w CW2 4.w CW2 4.w BM429 4.w BM429	3.w 3.w 3.w 3.c 3.c 3.c 4.w 4.w 4.w BM429 4.w BM429	7.w MC202 7.w MC202 1.l BM303 1.l BM303 1.l BM303 1.l BM303 4.w BM325 4.w BM325 1.w BM325	3.w CW7 3.w L023 3.c L023 1.w BM325 1.w BM325	7.w MC301 5.w TC101c 5.w TC101c 5.c TC101c 1.w BM429 1.w BM325 5.w TC101c 5.w TC101c 5.w TC101c 6.w MC202 6.w MC202	3.w L051 3.c L051 4.w L051 1.w BM429 4.w BM429 4.w CW7 4.w CW7 5.w D 5.c D 5.c D 6.w MC202	5.w MC202 5.c MC202 6.w CW7 6.w CW7 6.w CW7 5.c D 5.c D 6.w MC202
	A	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 9:45 2 11:15 4.w BM20 11:30 3 13:00 7.w MC201 13:30 4 15:00 7.w MC201 15:10 5 16:40 4.c BM429 16:50 6 18:20 4.c BM429	3.w L023 3.w L023 3.c L023 1.l BM303 1.l BM303 4.c BM430 4.c BM430	1.l BM303 1.l BM303 1.l BM303 1.l BM303 1.l BM303 4.c BM430 4.c BM430	4.c BM429 3.w L023 3.c L023 3.c L023 1.w BM325 1.w BM325	4.w BM325 4.w BM325 7.w MC107 7.w MC107 6.w MC201 6.w MC201	5.w TC101c 5.w TC101c 3.w L023 3.c L023 3.c L023 6.w MC201 6.w MC201	5.w TC101c 5.w TC101c 5.w TC101c 5.c TC101c 6.w MC202 6.w MC202	4.w CW7 4.w CW7 5.w D 5.c D 5.c D 6.w MC202	6.w CW7 6.w CW7 6.w CW7 5.c D 5.c D 6.w MC202	
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

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

Na stronie internetowej wydziału w zakładce harmonogramy (http://www.wbmiz.put.poznan.pl/pl/informacje_plany) dostępny jest plik z wersją roboczą harmonogramu sesji egzaminacyjnej. Ostateczny termin ustalenia harmonogramu to **14 grudnia 2018 roku**. Propozycje zmian uzgodnione z prowadzącym proszę wysyłać na adres krzysztof.dyrka@put.poznan.pl.

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 74		A (26)	B (24)	C (24)	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 Z 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 B O T A	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					
	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					
	11:30	5.w			1.c			1.c			5.w					
	13:00	MC202			*			*			CW7					
	13:30	5.w			1.c			1.c			6.l	7.l	2.c			
15:00	MC202			*			*			H20L	MC201	BM119				
15:10				3.w			3.w			2.c	6.l	7.l				
16:40				CW2			L051			BM119	H20L	MC201				
16:50				3.w			3.w			7.l	2.c	6.l				
18:20				CW2			L051			MC201	BM119	H20L				
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	
	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
	11:30	6.l	8.l		5.c		8.l	3.c	6.l	9.l		3.w		3.c	4.c	6.l
	13:00	H20L	A15T		BM325		A15T	MC201	H20L	BM429		CW7		BM430	BM20	H20L
	13:30	6.l	8.l		5.c		8.l	3.c	6.l	5.c		3.w				4.c
15:00	H20L	A15T		BM325		A15T	MC201	H20L	BM325		CW7				BM20	
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		
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

Na stronie internetowej wydziału w zakładce harmonogramy (http://www.wbmiz.put.poznan.pl/pl/informacje_plany) dostępny jest plik z wersją roboczą harmonogramu sesji egzaminacyjnej. Ostateczny termin ustalenia harmonogramu to **14 grudnia 2018 roku**. Propozycje zmian uzgodnione z prowadzącym proszę wysyłać na adres krzysztof.dyrka@put.poznan.pl.

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	
S O B O T A	8:00 9:30	3.w MC401			3.w MC301	6.l H20S	5.c TC102c	2.w MC201	3.w MC201	1.c *	1.c *		3.l H23	7.l MC134	5.c BM20						
	9:45 11:15	3.w MC401			3.w MC301	6.l H20S	5.c TC102c	2.c BM429	4.c MC201	3.w MC201	1.c *	1.c *	8.p MC111	3.l H23	7.l MC134	5.c BM20					
	11:30 13:00	7.w L029			6.w MC201	5.c TC102c	6.l H20S	2.c BM429	4.c MC201	8.p MC111	3.l H23	6.l H20S	2.c BM429	4.c BM430	2.c BM429	7.l MC134			3.l H23	5.w CW2	
	13:30 15:00	7.w L029			6.w MC201	5.c TC102c	6.l H20S	4.c MC201	2.c BM429	8.p MC111	3.l H23	6.l H20S	2.c BM429	4.c L051	4.c BM427	2.c BM429	7.l MC134			3.l H23	8.w MC202
	15:10 16:40	5.w MC301			4.w MC202	8.p MC111	6.c BM119	4.c MC201	2.c BM429	6.l H20S	3.l H23	4.c L051	2.c BM429	6.c BM119	4.c BM427					5.c BM430	
	16:50 18:20	5.w MC301			4.w MC202	6.c BM119	8.p MC111	8.p MC111	8.p MC111	6.l H20S	3.l H23	4.c L051	2.c BM429	6.c BM119							5.c BM430
	18:30 20:00	5.c MC301			5.c MC202	8.p MC111	8.p MC111	8.p MC111													
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
N I E D I L A	8:00 9:30	4.w CW2	5.w TC101c	2.w MC201	2.w MC201	4.w MC201	3.w MC202	4.w MC202	6.l H20S	7.l MC134			4.w MC201	7.l MC134	3.l H23				7.l MC134	3.l H23	
	9:45 11:15	4.w CW2	5.w TC101c	2.w MC201	2.w MC201	4.w MC201	3.w MC202	4.w MC202	6.l H20S	7.l MC134			1.c *	7.l MC134	3.l H23				7.l MC134	3.l H23	
	11:30 13:00	6.w TC101c	7.w MC202	1.c *	1.c *	7.l MC134	3.l H23	6.l H20S	1.c *	4.w MC202	3.l H23	8.p MC110	7.l MC134	3.l H23	8.p MC111				7.l MC134	3.l H23	
	13:30 15:00	6.w TC101c	7.w MC202	1.c *	1.c *	7.l MC134	3.l H23	6.l H20S	1.c *	5.c TC101c	3.l H23		7.l MC134	3.l H23		8.p MC111			7.l MC134	3.l H23	
	15:10 16:40	5.w MC301	8.w MC301	6.w CW2	8.w TC101c	3.l H23	6.l H20S	8.p MC106	5.w MC202	5.c TC101c	6.l H20S		3.l H23	8.p MC111		3.l H23	7.l MC134				
	16:50 18:20	5.w MC301	8.w MC301	6.w CW2	8.w TC101c	3.l H23	6.l H20S	8.p MC106	5.w MC202	8.p L023	6.l H20S		3.l H23			3.l H23	7.l MC134				
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

Na stronie internetowej wydziału w zakładce harmonogramy (http://www.wbmiz.put.poznan.pl/pl/informacje_plany) dostępny jest plik z wersją roboczą harmonogramu sesji egzaminacyjnej. Ostateczny termin ustalenia harmonogramu to **14 grudnia 2018 roku**. Propozycje zmian uzgodnione z prowadzącym proszę wysłać na adres krzysztof.dyrka@put.poznan.pl.

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 48	LP (15)	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	48	LP (15)	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		14.p		4.w		6.l	10.p				16.l	9.w	4.l		
	9:30			BM427		MC201		BM411	MC107				MC005	MC110	H20R		
	9:45	2		14.p		5.w		6.l	10.p	5.p	6.l	13.w	14.p	9.w	4.l	2.c	
	11:15			BM427		MC201		BM411	MC107	MC110	BM106	MC107	BM109m	MC110	H20R	MC111	
	11:30	3		1.p	7.p	13.w	16.l	3.w			6.l	10.p	14.p	9.p	13.w	4.l	
	13:00			BM427	A15CAD	MC110	MC005	CW2			BM106	MC107	BM109m	MC110	MC107	H20R	
	13:30	4	1.p		5.p	7.p	13.w	16.l	5.p	13.w	6.l		10.p	6.l	7.p	10.p	4.l
15:00		BM427		MC110	A15CAD	MC110	MC005	BM427	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				12.p	4.l	7.p	6.l	14.p		6.l		2.c		17.c	
20:00		A15CAD				BM604	H20R	A15CAD	BM411	BM427		BM106		BM429		BM326	
N I E D Z I E L A	8:00	1	9.w		17.w		4.l		4.l	5.p			17.w				
	9:30		BM119		BM326		H20R		H20R	BM427			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		4.l	15.s	1.p	4.l	16.w	9.w	17.c	5.p			
	13:00		BM429		BM326		H20R	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		1.p	4.l	9.p						
16:40						L0210	BM325		BM430	H20R	BM427						
16:50	6					2.c	4.l	9.w		4.l							
18:20						L0210	H20R	BM429		H20R							
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 ITm	Przedmiot obieralny:	3		8		12		1		3		CA: dr inż. Marcin SUSZYŃSKI
		Podstawy robotyzacji procesów produkcyjnych			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		W: 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

Na stronie internetowej wydziału w zakładce harmonogramy (http://www.wbmiz.put.poznan.pl/pl/informacje_plany) dostępny jest plik z wersją roboczą harmonogramu sesji egzaminacyjnej. Ostateczny termin ustalenia harmonogramu to **14 grudnia 2018 roku**. Propozycje zmian uzgodnione z prowadzącym proszę wysyłać na adres krzysztof.dyrka@put.poznan.pl.