

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

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

Data	13.10.2018	27.10.2018	17.11.2018	24.11.2018	8.12.2018	15.12.2018	12.01.2019	26.01.2019
Grupa 30	A	A	A	A	A	A	A	A
S O B O T A	8:00 1 9:30 9:45 2 11:15 11:30 3 13:00 13:30 4 15:00 15:10 5 16:40 16:50 6 18:20 18:30 7 20:00	7.w BM20 7.w BM20 3.w (WM) BM430 3.w (WM) BM430 5.w BM325 5.w BM325 5.w BM325 5.I A15CAD 5.I A15CAD	3.w (KN) BM20 3.w (KN) BM20 3.w (WM) BM430 5.w BM325 5.w BM325 5.w BM325 5.I A15CAD 5.I A15CAD	5.I A15CAD 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 1.w BM325 1.w BM325 1.w BM325 5.I A15CAD	3.I H20M 5.I A15CAD 5.I A15CAD 5.I A15CAD 1.w BM325 1.w BM325 1.w BM325 5.I A15CAD	5.I A15CAD 6.p BM429 5.I A15CAD 6.p BM429 5.I A15CAD 8.w BM429 8.w BM429 8.w BM429 8.c MC101 8.c MC101 8.w BM429 8.w BM429 8.c MC101	1.w E116 1.w E116 6.w L051 6.w L051 7.w MC301 7.w MC301 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M	8.c BM119 8.c BM119 6.w L051 6.w L051 7.w MC301 7.w MC301 7.w MC202 6.w MC202 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202
	A	A	A	A	A	A	A	A
N I E D I E L A	8:00 1 9:30 9:45 2 11:15 11:30 3 13:00 13:30 4 15:00 15:10 5 16:40 16:50 6 18:20	2.w BM119 2.w BM119 6.w BM119 6.w BM119 6.p BM119 6.p BM119	7.w MC301 7.w MC301 5.w BM325 5.w BM325 5.I A15CAD 5.I A15CAD	6.w MC301 6.w MC301 6.w MC301 6.w MC301 6.p MC301 6.p MC301	8.w BM119 8.w BM119 8.w BM119 8.c BM119 2.w CW2	1.w CW2 1.w CW2 3.w (DN) MC301 3.w (DN) MC301 3.w (DN) MC301 8.c BM119 2.w CW2	3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M	7.w MC202 6.w MC202 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202
Data	14.10.2018	28.10.2018	18.11.2018	25.11.2018	9.12.2018	16.12.2018	13.01.2019	27.01.2019

m1Z

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	WIZ	Przedmiot obieralny: Negocjacje w biznesie lub Komunikacja społeczna	2		12				1				W: dr Radosław KOT
2	IT	Inżynieria systemów	2		12				1				W: dr inż. Hubert JOPEK
3	IMt	Maszyny i urządzenia technologiczne	5	E	8		10		1		2		8W: dr inż. Krzysztof NETTER (KN) L: mgr inż. Łukasz MACYSZYN, mgr inż. Stanisław PABISZCZAK
	ITm				16				1			6W: dr inż. Waldemar MATYSIAK (WM) 6W: dr inż. Jacek ANDRZEJEWSKI (JA) 4W: dr inż. Dorota NAGOLSKA (DN)	
5	ITm	Sterowanie produkcją	4	E	12		12		1		2		CA: dr inż. Robert SIKA
6	IMt	Systemy logistyczne	4	E	14			10	1			2	CA: prof. dr hab. inż. Stanisław LEGUTKO
7	ITm	Ekologia w przemyśle	2		12				1				W: dr hab. inż. Dorota CZARNECKA-KOMOROWSKA
8	WIZ	Zarządzanie zasobami ludzkimi	3		12	8			1	1			CA: dr Agnieszka KRUGIEŁKA

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				17.11.2018				1.12.2018							
Grupa 95		IPR (23)	SP1 (20)	SP2 (20)	ZJ (32)		IPR	SP1	SP2	ZJ		IPR	SP1	SP2	ZJ		IPR	SP1	SP2	ZJ		
S	8:00	2.w					1.w				4.w				2.w							
	9:30	CW7					CW7				CW2				CW7							
O	9:45	2.w					4.w				4.w				2.w							
	11:15	CW7					CW7				CW2				CW7							
B	11:30	2.p	10.s	10.s	13.s	12.p	4.w				8.l		11.l	9.p	12.p	14.p	4.c	2.p		13.s	14.p	
	13:00	BM325	MC107	BM109d	BM326	BM119	CW7				BM106		BM604	A15SEM	BM411	MC110	L0210	BM109d		BM326	BM427	
T	13:30	8.w		9.p	2.p	13.s	5.w				8.l	6.p	11.l	9.p	12.p	14.p	4.c	9.p	2.p	12.p	13.s	
	15:00	BM20		BM109d	BM325	BM326	CW7				BM106	BM303	BM604	A15SEM	BM411	MC110	L0210	BM430	BM109d	BM109m	BM326	
A	15:10	8.w		9.p	12.p	2.p	5.w				6.p	8.l		11.l		14.p	12.p	2.p	4.c	12.p	14.p	
	16:40	BM20		BM109d	BM119	BM325	CW7				BM303	BM106		BM604		MC110	BM411	BM326	BM325	BM109m	BM427	
O	16:50	6.p					9.p	9.p	12.p	14.p		8.l		11.l		14.p	12.p	2.p	4.c	14.p	12.p	
	18:20	BM325					BM109d	A15SEM	BM326	BM109m		BM106		BM604		MC110	BM411	BM326	BM325	BM427	BM109m	
O	18:30	6.p					9.p	9.p	14.p	12.p	6.p						2.p	9.p		14.p	12.p	
	20:00	BM325					BM109d	A15SEM	BM109m	BM326	BM326						BM326	BM430		BM427	BM109m	
		IPR	SP1	SP2	ZJ		IPR	SP1	SP2	ZJ		IPR	SP1	SP2	ZJ		IPR	SP1	SP2	ZJ		
N	8:00	1.w					8.l	6.p	11.w		14.w		3.l		11.w		4.c		3.l	11.c		2.p
	9:30	TC101c					BM106	BM109m	BM20		BM325		BM106		BM20		BM325		BM106	BM604		BM326
I	9:45	1.w					6.p	8.l	11.w		14.w		3.l		11.w		4.c		3.l		11.c	2.p
	11:15	TC101c					BM109m	BM106	BM20		BM325		BM106		BM20		BM325		BM106		BM604	BM326
D	11:30	8.w			15.w		3.w				3.w				7.s	11.w		2.p				
	13:00	BM119			BM325		MC301				MC201				MC106	BM20		BM326				
I	13:30	8.w			15.w		3.w				3.w				3.w							
	15:00	BM119			BM325		MC301				MC201				MC201							
L	15:10	8.p							11.l			5.w		3.w								
	16:40	BM108							BM604			CW7		MC201								
A	16:50								11.l			5.w		1.w								
	18:20								BM604			CW7		MC201								
Data		7.10.2018					21.10.2018				18.11.2018				2.12.2018							

m22

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

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

Data	15.12.2018					12.01.2019				19.01.2019				26.01.2019							
Grupa 95	IPR (23)	SP1	SP2	ZJ (32)		IPR	SP1	SP2	ZJ	IPR	SP1	SP2	ZJ	IPR	SP1	SP2	ZJ				
8:00 9:30	3.l BM106		4.c BM427			6.p BM429						2.w CW2		2.c (PR) BM429			2.c (AK) BM430				
9:45 11:15	3.l BM106		4.c BM427	2.p BM325				4.w CW2				2.w CW2		2.c (PR) BM429			2.c (AK) BM430				
11:30 13:00	7.s BM325	3.l BM106	10.s L0210	4.c BM427				1.w CW7				1.w CW2					1.w CW7				
13:30 15:00	7.s BM325	3.l BM106	2.p BM326	4.c BM427				1.w CW7							8.l BM106	3.l BM411	9.p A15SEM	12.p BM109m			
15:10 16:40		3.l BM106	9.p BM119	2.p BM326	14.w BM20	2.c (AK) BM326		11.l BM604		15.w BM325					8.l BM106	3.l BM411	9.p A15SEM	12.p BM109m			
16:50 18:20		3.l BM106	9.p BM119	2.p BM326	14.w BM20	2.c (AK) BM326	10.s MC107	10.s MC106		15.w BM325	8.l BM303		10.s MC107	10.s L0210			2.c (AK) BM326	8.l BM106	10.s MC107	3.l BM411	12.p BM109m
18:30 20:00			1.w CW7			6.p BM325		11.l BM604		2.c (AK) BM326 do 21:40		8.l BM303		11.l BM604			2.c (AK) BM326	8.l BM106		3.l BM411	12.p BM109m
	IPR	SP1	SP2	ZJ		IPR	SP1	SP2	ZJ	IPR	SP1	SP2	ZJ	IPR	SP1	SP2	ZJ				
8:00 9:30	4.c BM325		3.l BM106	11.l BM604	12.p BM20	8.p BM108	11.c BM604	3.l BM106	2.p BM326	2.p BM119	9.p BM427	11.c BM604		3.l BM411	7.s BM325		2.c (AK) BM326	14.w BM20			
9:45 11:15	4.c BM325		3.l BM106	11.l BM604	12.p BM20	8.p BM108	11.c BM604	3.l BM106	2.p BM326	8.l BM106	2.p BM119	11.c BM604	13.s BM326	3.l BM411	8.l BM106		2.c (PR) BM325	15.w BM20			
11:30 13:00			4.w CW7			8.w BM20	9.p CW7	11.c BM604	3.l BM106	2.p BM326	8.l BM106		11.c BM604	2.p BM119	3.l BM411	13.s BM326	8.l BM106	2.c (PR) BM325			
13:30 15:00			5.w CW7				2.p BM326	11.c BM604	3.l BM106	13.s BM110	8.l BM106	11.c BM604		3.l BM411	2.p BM119		8.l BM106	9.p BM109d	2.c (PR) BM325		
15:10 16:40	8.p BM106	11.l BM604	9.p A15SEM	12.p BM427		6.p BM325	2.p BM326		13.s BM110	3.l BM106	8.l BM106		3.l BM411				8.l BM106	9.p BM109d	2.c (PR) BM325		
16:50 18:20	8.p BM106	11.l BM604	9.p A15SEM	12.p BM427		6.p BM325	2.p BM326		3.l BM106	6.p do 20:00 BM325			3.l BM411					2.c (AK) BM326			
Data	16.12.2018					13.01.2019				20.01.2019				27.01.2019							

m2Z

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
					W	C	L	P	W	C	L	P	
Przedmioty wspólne (95 os.)													
1	WIZ	Przedmiot obieralny Zarządzanie czasem lub Trening umiejętności menedżerskich	3		18				1				W: dr inż. Rafał MIERZWIAK
2	KZ	Strategie doskonalenia procesów produkcyjnych	3	E	12	8		10	1	3		5	W: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL, P: dr inż. Justyna TROJANOWSKA C: dr inż. Agnieszka KUJAWIŃSKA (AK), mgr inż. Paulina REWERS (PR)
3	KZ	Zintegrowane informatyczne systemy zarządzania	2	E	12		8		1		7		W+L (IPR): dr inż. Ewa DOSTATNI, L: dr inż. Anna KARWASZ
4	KZ	Zarządzanie strategiczne	2		12	8			1	3			CA: dr inż. Marta GRABOWSKA
5	KZ	Zarządzanie wiedzą	1		10				1				W: dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA
Specjalności: Informatyzacja produkcji (IPR, 23 os.)													
6	KZ	Praca przejściowa	4					20				1	P: dr inż. Przemysław ZAWADZKI
7	KZ	Seminarium dyplomowe	4			8				1			S: dr inż. Ewa DOSTATNI
8	KZ	Komputerowe techniki rozwoju wyrobu	3	E	10		20	10	1		2	1	W+P: dr inż. Filip GÓRSKI, L: mgr inż. Paweł BUŃ, dr inż. Wiesław KUCZKO
Specjalności: Systemy produkcyjne (SP, 40 os.)													
9	IMt	Praca przejściowa	4					20				1	P: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI (SP1)
	ITm												20
10	IMt	Seminarium dyplomowe	4			8				1			S: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK (SP1)
	ITm					8				1		S: dr inż. Krzysztof GRZEŚKOWIAK (SP2)	
11	IMt	Komputerowe projektowanie technologii	3	E	10	10	10		1	2	3		W+C: dr inż. Jan UNIEJEWSKI, L: mgr inż. Paweł ZAWADZKI
Specjalności: Zarządzanie jakością (ZJ, 32 os.)													
12	KZ	Praca przejściowa	4					20				2	P: dr inż. Łukasz GRUDZIEŃ
13	KZ	Seminarium dyplomowe	4			8				2			S: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL
14	KZ	Projektowanie i utrzymywanie systemów zarządzania jakością	2	E	10			10	1			2	W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI, P: mgr inż. Filip OSIŃSKI
15	KZ	Zintegrowane zarządzanie jakością, środowiskiem i bezpiecz.	1		10				1				W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI

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.