

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

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

Data	21.10.2017			4.11.2017			18.11.2017			2.12.2017		
Grupa 90	A1 (30)	A2 (30)	B (30)	A1	A2	B	A1	A2	B	A1	A2	B
8:00 1 9:30	Spotkanie informacyjne B (łącznik pomiędzy A1 i A3)			3.w (KN) MC201		12.w BM109d	7.w TC102c		12.w L023	3.l H20M		12.w L0210
9:45 2 11:15	Spotkanie informacyjne B (łącznik pomiędzy A1 i A3)			3.w (KN) MC201		12.w BM109d	7.w TC102c		12.w L023	3.l H20M		12.w L0210
S 11:30 3 O 13:00	2.w B		9.w L023	4.w CW2		12.c BM109d	1.w TC102c		10.w L023	3.l H20M	7.c MC201	13.c BM20
B 13:30 4 O 15:00	2.w B		9.w L023	4.w CW2		8.w L0210	1.w TC102c		10.w L023	3.l H20M	7.c MC201	13.c BM20
T 15:10 5 A 16:40	3.w (WM) MC202		8.w BM429	1.w CW2		8.w L0210	6.w CW2		8.w L023	5.p L051	3.l H20M	8.w BM429
16:50 6 18:20	3.w (WM) MC202		8.w BM429	1.w CW2			6.w CW2		8.w L023	5.p L051	3.l H20M	8.w BM429
18:30 7 20:00											5.p L051	
	A1	A2	B	A1	A2	B	A1	A2	B	A1	A2	B
N 8:00 1 9:30			10.w BM325			12.w BM325	2.w L021		13.w BM430	3.w (MS) MC201		13.w BM20
I 9:45 2 E 11:15			10.w BM325			12.w BM325	2.w CW2		13.w BM430	3.w (MS) MC201		13.w BM20
D 11:30 3 Z 13:00	3.w (WM) MC301		10.c BM325	3.w (KN) MC202		12.c BM325	5.w MC301		11.c BM325	4.w MC201		13.c BM20
I 13:30 4 E 15:00	2.w MC301			3.w (KN) MC202		9.w BM325	5.w MC301		11.c BM325	4.w MC201		13.c BM20
L 15:10 5 A 16:40	2.w MC301			7.w CW2		9.w BM325	3.l H20M		9.w L0210	1.w MC201		9.w BM20
16:50 6 18:20	4.w MC301			7.w CW2			3.l H20M		9.w L0210	1.w MC201		9.w BM20
Data	22.10.2017			5.11.2017			19.11.2017			3.12.2017		

m1Z

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

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

Data	16.12.2017				13.01.2018			20.01.2018			27.01.2018					
Grupa 90	A1 (30)		A2 (30)		B (30)		A1	A2	B	A1	A2	B	A1	A2	B	
S O B O T A	8:00	3.w (DN)		12.w		7.w		5.w			3.I	4.I				
	9:30	MC202		BM113		MC202		L051			H20M	A15CAD				
	9:45	3.w (DN)		12.w		3.w (MS)		5.p			3.I		4.I			
	11:15	MC202		BM113		MC201		L051			H20M	H20M		A15CAD		
	11:30	5.w		11.w		5.w		11.w		5.p		3.I		4.I		
	13:00	L051		BM325		L051		BM325		L051		H20M		A15CAD		
	13:30	5.w		11.w		5.w		11.w		5.p		4.I		3.I		
15:00	L051		BM325		L051		BM325		L051		A15CAD		H20M			
15:10	5.p			4.I	12.c	5.p	10.w		6.w		12.w		7.c			
16:40	L023			BM109m	BM325	L023	BM325		CW7		L0210		MC201			
16:50	5.p		4.I		13.w		10.w		6.w		12.w		7.c			
18:20	L023		BM109m		BM325		BM325		CW7		L0210		MC201			
18:30	5.p		13.w		10.c		10.c		4.w		12.c		7.w			
20:00	L023		BM325		BM325		BM325		CW7		L0210		MC201			
	A1		A2		B		A1	A2	B	A1	A2	B	A1	A2	B	
N I E D I L A	8:00	3.I	4.I	7.c		10.c		6.w			5.p	4.I		11.w		
	9:30	H20M	MC107	BM427		L0210		MC301			L023	A15CAD		BM325		
	9:45	3.I	4.I	7.c		10.c		6.w			5.p		4.I		11.w	
	11:15	H20M	MC107	BM427		L0210		MC301			L023	A15CAD		BM325		
	11:30	3.I	4.I	11.c		4.I		5.p			8.c		12.c			
	13:00	H20M	MC107	BM326		A15CAD		L023			BM119		MC201			
13:30	3.I	4.I	11.c		4.I		8.c			BM119		12.c				
15:00	H20M	MC107	BM326		A15CAD		A15CAD			BM119		MC201				
15:10	4.I	3.I		9.w		4.I		4.I			11.w					
16:40	MC107	H20M		BM20		A15CAD		A15CAD			BM325					
16:50	4.I	3.I		9.w		4.I		4.I			11.w					
18:20	MC107	H20M		BM20		A15CAD		A15CAD			BM325					
Data	17.12.2017				14.01.2018			21.01.2018			28.01.2018					

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	
Grupy A													
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		4		CA: dr inż. Krzysztof NETTER
								1			6W: dr hab. inż. Marek SZOSTAK (MS) 6W: dr inż. Waldemar MATYSIAK (WM) 4W: dr inż. Dorota NAGOLSKA (DN)		
4	ITm	Sterowanie produkcją	4	E	12		12		1		4		W: prof. dr hab. inż. Zenon IGNASZAK, L: dr inż. Robert SIKA
5	IMt	Systemy logistyczne	4	E	14			10	1			3	CA: prof. dr hab. inż. Stanisław LEGUTKO
6	ITm	Ekologia w przemyśle	2		12				1				CA: dr hab. inż. Dorota CZARNECKA-KOMOROWSKA
7	WIZ	Zarządzanie zasobami ludzkimi	3		12	8			1	2			CA: dr Agnieszka KRUGIEŁKA
Grupa B													
8	WIZ	Mikroekonomia	4	E	16	8			1	1			W: dr Krzysztof KOŁODZIEJCZYK C: mgr Elżbieta ŚWITALSKA
9	WIZ	Prawo gospodarcze	4	E	20				1				W: dr Janusz ZAWADZKI
10	WIZ	Podstawy marketingu	3		12	8			1	1			CA: dr inż. Marek GOLIŃSKI
11	KZ	Podstawy zarządzania	4	E	16	8			1	1			W: dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA C: mgr inż. Justyna TROJANOWSKA
12	WIZ	Rachunkowość i finanse	4		20	10			1	1			CA: dr inż. Karolina BONDAROWSKA
13	IMt	Logistyka w przedsiębiorstwie	3		12	8			1	1			CA: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI

Data	14.10.2017						28.10.2017						4.11.2017						18.11.2017									
Grupa 128	IPR ₁₄	LP ₁₉	SP1 ₂₈	SP2 ₂₇	ZJ1 ₂₀	ZJ2 ₂₀	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2				
8:00	4.w						2.w						3.w						3.w									
9:30	TC102c						CW7						CW2						CW2									
9:45	4.w						2.w						3.w						3.w									
11:15	TC102c						CW7						CW2						CW2									
SO 11:30	5.w						2.c			3.l	14.s	2.p	4.c	8.w		3.l		4.c	18.p	2.p	1.w							
13:00	CW7						L023			BM106	A15 SEM	BM326	BM325	BM325		BM106		L023	MC111	BM430	CW2							
BO 13:30		11.w	14.s		2.p	17.s	16.p	2.c		14.s	3.l		2.p	4.c	8.w	9.p	3.l		4.c	18.p	2.p	1.w						
15:00		BM109m	MC107		BM326	L0210	BM109d	L023		MC110	BM106		BM326	BM325	BM325	A15ZO	BM106		L023	MC111	BM430	CW2						
TA 15:10	6.p	11.w		14.s	2.p		16.p	3.l	11.w		14.s	4.c	2.c		8.l		14.s	13.p	2.p	4.c	16.p	3.l	9.p	13.p	14.s		18.w	
16:40	BM427	BM109m		MC107	BM326		BM109d	BM106	BM109m		MC110	BM325	L023		BM106		MC107	A15ZO	BM430	L023	BM109m	BM106	A15SEM	BM604	BM109m		BM325	
16:50	6.p	12.w		2.p		16.p	17.s	3.l	11.w	2.p		4.c	2.c		8.l			14.s	2.p	4.c		3.l	3.l			13.p		18.w
18:20	BM427	BM109m		BM326		BM109d	BM20	BM106	BM109m	BM326		BM325	L023		BM106		MC107	BM430	L023		BM411	BM106			A15ZO		BM325	
18:30		12.w		2.p		16.p		7.s	10.s	2.p									13.p	16.p		3.l	8.l			13.p		
20:00		BM109m		BM326		BM109d		BM106	BM109m	BM326									A15ZO	BM109m	BM411	BM106			A15ZO			
	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2				
NI 8:00	2.w						6.p	12.w	15.w			16.p	18.p	2.w						7.s	11.w	15.w		2.p	18.p			
9:30	CW7						BM427	BM109d	BM429			BM326	BM325	CW7						BM326	BM109d	BM429		BM325	BM119			
IE 9:45	2.w						6.p	12.c	15.w			18.p	16.p	2.w						7.s	11.p	15.w		2.p	18.p			
11:15	CW7						BM427	BM109d	BM429			BM325	BM326	CW7						BM326	BM109d	BM429		BM325	BM119			
DZ 11:30	4.w						3.w						4.c		2.c	15.c	3.l		2.p	5.w								
13:00	CW7						CW7						L0210		L023	BM604	BM411		BM326	CW7								
IE 13:30	4.w						3.w						4.c		2.c	15.c	3.l		2.p	5.w								
15:00	CW7						CW7						L0210		L023	BM604	BM411		BM326	CW7								
LA 15:10	4.c		2.p	13.p			4.w						8.l	2.p	4.c	2.c		3.l		2.p	12.w		3.l	13.p	17.s			
16:40	L0210		BM326	A15ZO			CW7						BM106	BM326	L0210	L023		BM411		BM325	BM109d		BM106	A15ZO	L023			
16:50	4.c		2.p	13.p			4.w						8.l	2.p	4.c	2.c		3.l		2.p	10.s		3.l	13.p				
18:20	L0210		BM326		A15ZO		CW7						BM106	BM326	L0210	L023		BM411		BM325	BM109d		BM106	A15ZO				
Data	15.10.2017						29.10.2017						5.11.2017						19.11.2017									

Data	2.12.2017						16.12.2017						13.01.2018						20.01.2018									
Grupa 128	IPR ₁₅	LP ₂₀	SP1 ₂₇	SP2 ₂₇	ZJ1 ₂₀	ZJ2 ₁₉	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2				
8:00	2.c		13.p	13.p	4.c		8.l	9.p	15.l		19.w		8.l	11.p	13.p	13.p	16.p		1.w									
9:30	BM325		BM604	A15SEM	L023		BM106	A15SEM	BM604		BM325		BM106	BM20	BM604	A15SEM	BM326		CW7									
9:45	2.c		13.p	13.p	4.c		17.s	8.l	9.p	15.l		19.w		7.s	12.c	13.p	13.p	17.s		16.p		1.w						
11:15	BM325		BM604	A15SEM	L023		BM429	BM106	A15SEM	BM604		BM325		BM106	BM20	BM604	A15SEM	BM325		BM326		CW7						
11:30	8.w	11.w	4.c		13.p		2.c		1.w						6.p	15.l		3.l	13.p		16.p	17.s	8.p	3.l	13.p	13.p		18.w
13:00	BM429	BM109m	L023		A15SEM		BM325		CW2						E116	BM604		BM106	A15SEM	BM326	BM310	BM303	BM106	BM604	A15SEM		BM429	
13:30	8.w	11.w	4.c		13.p		2.c		1.w						6.p	15.l		3.l	13.p		16.p	17.s	8.p	3.l	13.p	13.p	19.w	
15:00	BM429	BM109m	L023		A15SEM		BM325		CW2						E116	BM604		BM106	A15SEM	BM326	BM310	BM303	BM106	BM604	A15SEM	BM429		
15:10	8.l	9.p	15.l	2.p	4.c		1.w						9.p		3.l	15.l		18.p		10.s		14.s	13.p	3.l				
16:40	BM106	A15SEM	BM604	BM326	L023		CW2						A15SEM		BM106	BM604		BM109m		L051		MC107	A15SEM	BM106				
16:50	8.l	9.p	15.l	2.p	4.c		15.c		14.s	16.p		9.p						3.l	15.l		18.p		2.p		14.s	3.l		
18:20	BM106	A15SEM	BM604	BM326	L023		BM604		BM429	BM326		A15SEM						BM106	BM604		BM109m		BM326		MC107	BM106		
18:30	1.w						14.s		16.p		15.l						13.p		A15SEM									
20:00	CW2						BM429		BM326		BM604						BM106		BM326									
	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2	IPR	LP	SP1	SP2	ZJ1	ZJ2				
8:00	12.w		2.c	15.c	3.l	2.p		3.l	15.l		16.p		8.p		9.p		15.c		2.p		16.p							
9:30	BM109m		BM325	BM604	BM411	BM326		BM106	BM604		BM109m		BM108		A15SEM	BM604	BM326		BM109m									
9:45	12.c		2.c	15.c	3.l	2.p		3.l	15.l		17.s		15.c		15.l	14.s	18.p		2.p	9.p	15.w		16.p					
11:15	BM109m		BM325	BM604	BM411	BM326		BM106	BM604		L023		BM109m	BM325		BM604	MC106	BM109m		BM326	A15SEM	BM429		BM109m				
11:30	12.c		15.c	2.c	3.l		5.w						8.w	15.l		14.s		18.p		6.p	2.p		15.c		16.p			
13:00	BM109m		BM604	BM325	BM411		CW7						BM326	BM604		MC106		BM109m		MC107	BM326		BM604		BM109m			
13:30	11.p		15.c	2.c	3.l		5.w						8.p	14.s		15.l	19.w		6.p	13.p		3.l	16.p		2.p			
15:00	BM109m		BM604	BM325	BM411		CW7						BM106	MC106		BM604	BM325		MC107	BM604		BM106	BM109m		BM326			
15:10	10.s		15.l		3.l		6.p	2.p	15.l		3.l	18.w		8.p	14.s		15.l	19.w		13.p		3.l		2.p				
16:40	BM109m		BM604	BM411		BM109d	BM326	BM604		BM106	BM325		BM106	MC106		BM604	BM325		BM604		BM106	BM326		BM326				
16:50	15.l		3.l		6.p	2.p	15.l		3.l	18.w		1.w						13.p		2.p		CW2						
18:20	BM604		BM411		BM109d	BM326	BM604		BM106	BM325		BM604						BM326		BM326								
Data	3.12.2017						17.12.2017						14.01.2018						21.01.2018									

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

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

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
					W	C	L	P	W	C	L	P	
Przedmioty wspólne (128 os.)													
1	WIZ	Przedmiot obieralny Zarządzanie czasem	3		18				1				W: dr inż. Marcin NOWAK
2	KZ	Strategie doskonalenia procesów produkcyjnych	3	E	12	8		10	1	4		7	W: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL W+C: dr inż. Krzysztof ŻYWICKI; P: mgr inż. Justyna TROJANOWSKA
3	KZ	Zintegrowane informatyczne systemy zarządzania	2	E	12		8		1		9		W+L: dr inż. Ewa DOSTATNI (IPR+SP1); L: dr inż. Anna KARWASZ
4	KZ	Zarządzanie strategiczne	2		12	8			1	5			CA: dr inż. Eugeniusz NEUMANN
5	KZ	Zarządzanie wiedzą	1		10				1				W: dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA
Specjalności: Informatyzacja produkcji (IPR, 15 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		1	1	W+P: dr inż. Filip GÓRSKI; L: mgr inż. Wiesław KUCZKO; mgr inż. Paweł BUŃ
Specjalności: Logistyka przedsiębiorstwa (LP, 20 os.)													
9	ITm	Praca przejściowa	4					20				1	P: dr inż. Paweł SZYMAŃSKI
10	IMt	Seminarium dyplomowe	4			8				1			S: prof. dr hab. inż. Stanisław LEGUTKO
11	IMt	Logistyka 2	2	E	14			6	1			1	CA: prof. dr hab. inż. Stanisław LEGUTKO
12	IMt	Logistyka procesów eksploatacji systemów technicznych	1		10	8			1	1			CA: prof. dr hab. inż. Stanisław LEGUTKO
Specjalności: Systemy produkcyjne (SP, 54 os.)													
13	IMt	Praca przejściowa	4					20				1	P: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI
	ITm							20				2	
14	IMt	Seminarium dyplomowe	4			8				2			S: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK
	ITm					8				2			
15	IMt	Komputerowe projektowanie technologii	3	E	10	10	10		1	2	4		W+C: dr inż. Jan UNIEJEWSKI, L: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI
Specjalności: Zarządzanie jakością (ZJ, 39 os.)													
16	KZ	Praca przejściowa	4					20				2	CA: dr inż. Łukasz GRUDZIEŃ
17	KZ	Seminarium dyplomowe	4			8				2			S: dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA, dr inż. Marta GRABOWSKA
18	KZ	Projektowanie i utrzymywanie systemów zarządzania jakością	2	E	10			10	1			2	W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI, P: mgr inż. Filip OSIŃSKI
19	KZ	Zintegrowane zarządzanie jakością, środowiskiem i bezpieczeństwem	1		10				1				W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI