

Data	19.03.2022		26.03.2022		09.04.2022		23.04.2022		07.05.2022		21.05.2022		28.05.2022		11.06.2022						
Grupa 54	A (27)	B (27)	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B					
S	8:00	1	6.w BM20		7.w MC202		6.w MC201		1.c *		3.w CW7		7.w MC201		2.l 16a	2.l MC009	7.l A				
O	9:30	2	6.w BM20		7.w MC202		2.w (PM) MC201		1.c *		3.w CW7		4.c BM326		2.l MC009	2.l 16a	6.p BM 109m	7.l A			
S	11:30	3	3.p L023		6.w BM20		2.w (JA) CW2		1.c *		7.l A	4.c BM326			2.l 16a	2.l MC009	6.p BM 109m	4.c BM326			
B	13:30	4	4.c BM326		3.p L023	6.w BM20		4.w L051		2.w (JA) CW2		1.c *		7.l A	4.c BM326			2.l MC009	2.l 16a	3.p BM109d	6.p BM 109m
T	15:10	5	4.c BM326		6.p BM109m	4.w L051		5.w MC202		7.l A		6.p BM 109		3.p BM109d		6.p BM 109		3.p BM109d			
A	16:40	6	3.p L023		6.p BM109m	5.w MC202		7.l A		4.c BM326		6.p BM 109m		3.p BM109d		6.p BM 109m					
	18:20	7	6.p BM109m		3.p BM109d		6.p BM109m		3.p BM109d		6.p BM 109m		3.p BM109d		6.p BM 109m						
	18:30	7	6.p BM109m		3.p BM109d		6.p BM109m		3.p BM109d		6.p BM 109m		3.p BM109d		6.p BM 109m						
	20:00	7	6.p BM109m		3.p BM109d		6.p BM109m		3.p BM109d		6.p BM 109m		3.p BM109d		6.p BM 109m						
Data	20.03.2022		27.03.2022		10.04.2022		24.04.2022		08.05.2022		22.05.2022		29.05.2022		12.06.2022						
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B					
N	8:00	1	7.w MC301		1.c *		3.w MC201		3.w MC201		5.c BM430	6.p BM109m	3.p L0210	7.l A	2.l 16a	2.l MC009	5.c BM326	2.l MC009	2.l 16a		
I	9:30	2	7.w MC301		1.c *		3.w MC201		3.w MC201		5.c BM430	6.p BM109m	3.p L0210	7.l A	2.l 16a	2.l MC009	5.c BM326	2.l MC009	2.l 16a		
E	9:45	2	7.w MC301		1.c *		3.w MC201		3.w MC201		5.c BM430	6.p BM109m	3.p L0210	7.l A	2.l 16a	2.l MC009	5.c BM326	2.l MC009	2.l 16a		
D	11:30	3	2.w (PM) MC301		4.c BM326	1.c *		1.c *		5.c BM430		6.p BM109m	3.p L0210	2.l 16a	2.l MC009	7.l A	2.l MC009	2.l 16a	5.c BM326		
Z	13:00	3	2.w (PM) MC301		4.c BM326	1.c *		1.c *		5.c BM430		6.p BM109m	3.p L0210	2.l 16a	2.l MC009	7.l A	2.l MC009	2.l 16a	5.c BM326		
I	13:30	4	2.w (PM) MC301		4.c BM326	1.c *		1.c *		5.c BM430		6.p BM109m	3.p L0210	2.l 16a	2.l MC009	7.l A	2.l MC009	2.l 16a	5.c BM326		
E	15:00	4	2.w (PM) MC301		4.c BM326	1.c *		1.c *		5.c BM430		6.p BM109m	3.p L0210	2.l 16a	2.l MC009	7.l A	2.l MC009	2.l 16a	5.c BM326		
L	15:10	5	4.c BM326		5.w MC201		5.w MC201		4.w MC301		3.p L0210	6.p BM109m		2.w (JA) MC201		4.w MC301					
A	16:40	5	4.c BM326		5.w MC201		5.w MC201		4.w MC301		3.p L0210	6.p BM109m		2.w (JA) MC201		4.w MC301					
	16:50	6	5.w MC201		5.w MC201		4.w MC301		3.p L0210		6.p BM109m		2.w (JA) MC201		4.w MC301						
	18:20	6	5.w MC201		5.w MC201		4.w MC301		3.p L0210		6.p BM109m		2.w (JA) MC201		4.w MC301						

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **I** Semestr: **2**

KP	KO	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
						W	C	L	P	W	C	L	P	
1	1220	R4CJ	Język obcy	3			20				3			https://www.clc.put.poznan.pl/sn
2	1221	ITm	Technologie bezubytkowe	4	E	12		12		1		4		W: dr hab. inż. Piotr MIKOŁAJCZAK, dr inż. Jacek ANDRZEJEWSKI L: dr hab. inż. Piotr MIKOŁAJCZAK, mgr inż. Paweł BRZEK
3	1222	IMt	Organizacja i technologia montażu	3	E	12			8	1			3	W: dr inż. Jan UNIEJEWSKI P: dr inż. Marcin SUSZYŃSKI
4	1223	ITm	Metody wspomagania decyzji	3	E	10	10			1	2			W: dr inż. Michał ROGALEWICZ C: dr inż. Agnieszka KUJAWIŃSKA
5	1224	ITm	Zarządzanie strategiczne	3		12	8			1	2			CA: dr inż. Marta GRABOWSKA
6	1225	IMt	Systemy logistyczne	3		10			10	1			3	CA: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI
7	1226	IMt	Technologie ubytkowe	3		10		10		1		4		W: dr inż. Marek RYBICKI L: dr inż. Marek RYBICKI, mgr inż. Martyna WICIAK-PIKUŁA

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **II** Semestr: **4**

Data		05.03.2022				19.03.2022				26.03.2022				09.04.2022								
Grupa 58		SP (15)	IPR (14)	ZJ (29)		SP	IPR	ZJ		SP	IPR	ZJ		SP	IPR	ZJ						
8:00	1	16.w		33.c		1.p	26.l	33.c		14.w	25.w			14.w	25.w	1.p	35.p					
	9:30	L023		BM303		MC110	BM106	BM303		BM321	A15CAD			BM321	A15CAD	MC110	BM326					
9:45	2	16.w	21.p	33.c		1.p	26.l	33.c		14.w	25.w	36.w		14.w	25.w	1.p	35.p					
	11:15	L023	MC110	BM303		MC110	BM106	BM303		BM321	A15CAD	CW2		BM321	A15CAD	MC110	BM326					
S O	11:30	3	16.c		33.p	33.p	13.w (RS)		21.p	33.p	1.p	16.c		25.p	36.w		11.p	25.p		1.p		
	13:00		L023		BM303	BM109d	A15CAD	BM429	BM303	MC110	L023	A15CAD	CW2		L023	A15CAD			MC110			
B O	13:30	4	1.w		13.w (RS)			33.p	1.p	16.c		25.p	37.w		13.w (MS)	25.p			1.p			
	15:00		CW7		A15CAD			BM303	MC110	L023	A15CAD	CW2		L0210	A15CAD			MC110				
T A	15:10	5	1.w		13.c (RS)		1.p	35.w				26.w	37.w		13.w (MS)				33.p			
	16:40		CW7		A15CAD		MC110	BM321				BM321	CW2		L0210				MC110			
16:50	6	1.p			13.c (RS)		1.p	35.w				26.w			13.c (MS)				33.p			
	18:20	L0210			A15CAD		MC110	BM321				BM321			L0210				MC110			
18:30	7																					
Data		06.03.2022				20.03.2022				27.03.2022				10.04.2022								
		SP	IPR	ZJ		SP	IPR	ZJ		SP	IPR	ZJ		SP	IPR	ZJ						
N	8:00	16.w	1.p			1.w				13.w (MS)				1.p	21.p	33.c						
	9:30	L023	BM109d			CW7				MC202				L0210	BM20	BM430						
I E	9:45	16.w	26.w	1.p			1.w				13.w (MS)		23.l	36.p			1.p	21.p	33.p			
	11:15	L023	BM321	BM109d			CW7				MC202		A15CAD	BM325			L0210	BM20	BM430			
D Z	11:30	3	16.c	26.w	31.p	1.p	11.p		23.w	1.p	31.p	15.w (MK)		23.l	36.p	31.p	1.w					
	13:00		L023	BM321	BM326	BM109d	L023	A15CAD	L0210	BM326	MC202	A15CAD	BM325	BM321	CW2							
I E	13:30	4			35.w		15.w (MK)		23.w	1.p	35.p	15.w (MK)		23.l			36.p	11.p			35.p	33.p
	15:00				BM326		L023	A15CAD	L0210	BM326	MC202	A15CAD			BM325	BM109m			BM326	L0210		
L A	15:10	5			15.w (MK)		23.l	35.p	33.p	13.w (RS)		26.l			36.p			1.p	35.p			
	16:40				L023		A15CAD	BM326	L0210	A15CAD	BM106			BM325			L0210	BM326				
16:50	6					23.l			33.p	13.c (RS)		26.l					1.p					
	18:20					A15CAD			L0210	A15CAD		BM106					L0210					

m2Z

Data		23.04.2022				07.05.2022				21.05.2022				28.05.2022							
Grupa 58		SP (15)		IPR (14)		ZJ (29)		SP		IPR		ZJ		SP		IPR		ZJ			
S O B O T A	8:00	1			33.p	31.p	14.l	21.p	37.l	33.p	14.l	21.p	14.l								
	9:30																			BM109d	L023
	9:45	2	13.c (RS)		33.p	31.p	14.l	21.p	37.l	33.p	14.l	21.p	34.w	11.p	23.l		31.p				
	11:15																				A15CAD
	11:30	3	13.w (RS)		35.w		14.w		31.p	37.l	15.w (RS)		34.w	11.p	23.l		31.p				
	13:00																				
	13:30	4	13.w (RS)		36.w				31.p	37.l	15.w (RS)		31.p		23.l		34.w				
15:00	A15CAD																				
15:10	5	13.c (RS)		36.w								24.w	31.p								
16:40																					A15CAD
16:50	6	15.w (RS)		37.w									31.p								
18:20																					A15CAD
18:30	7	15.w (RS)		37.w																	
20:00																					A15CAD
Data		24.04.2022				08.05.2022				22.05.2022				29.05.2022							
		SP		IPR		ZJ		SP		IPR		ZJ		SP		IPR		ZJ			
N I E D I L A	8:00	1						24.w	35.p	33.p	11.p	24.w	33.p	31.p	13.c (MS)		33.p				
	9:30																				BM109d
	9:45	2		23.w	36.p			24.w	35.p	33.p	11.p	24.w	33.p	31.p	13.c (MS)		33.p				
	11:15																				
	11:30	3		23.l	36.p			24.l	37.l	35.p	13.w (MS)	24.l	35.w	11.p							
	13:00																				
13:30	4		23.w	31.p	36.p		24.l	37.l	35.p	13.c (MS)	24.l	34.w									
15:00																					A15CAD
15:10	5		23.l	31.p	36.p					37.l	13.c (MS)	24.l	34.w								
16:40																					A15CAD
16:50	6		23.l							37.l											
18:20																					A15CAD

m22

KP	KO	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
						W	C	L	P	W	C	L	P	
Przedmioty wspólne														
1	1242	ITm	Przedsiębiorczość i innowacyjność	2	E	10			10	1			4	CA: dr inż. Łukasz GRUDZIEN
Systemy produkcyjne, SP														
11	1243	IMt	Seminarium dyplomowe	3					16				1	P: dr inż. Jan UNIEJEWSKI
12	1244	DIM	Przygotowanie pracy dyplomowej	9										Promotor
13	1245	ITm	Sterowanie procesami wytwarzania	4	E	20	20			1	1			W+C: dr hab. inż. Marek SZOSTAK, prof. PP W+C: dr inż. Robert SIKA
14	1246	IMt	Systemy narzędziowe	2		10		10		1		1		CA: dr inż. Zbigniew NOWAKOWSKI
15	1247	ITm	PO1 Zarządzanie zasobami do produkcji wyrobów	2		16				1				W: dr inż. Robert SIKA, dr inż. Monika KNITTER
16	1248	IMt	PO2 Eksploatacja systemów produkcyjnych	2		8	8			1	1			CA: mgr inż. Adam PATALAS
Informatyzacja produkcji, IPR														
21	1256	ITm	Seminarium dyplomowe	3					16				1	P: dr hab. inż. Filip GÓRSKI, prof. PP
22	1257	DIM	Przygotowanie pracy dyplomowej	9										Promotor
23	1258	ITm	Systemy ERP	3		8		22		1		1		CA: dr inż. Robert SIKA
24	1259	ITm	Zarządzanie cyklem życia wyrobu PLM	3	E	10		10		1		1		CA: dr inż. Damian GRAJEWSKI
25	1260	ITm	PO1 Praktyka projektowania w systemach CAD/CAE	2		8			8	1			1	CA: dr hab. inż. Paweł POPIELARSKI, prof. PP
26	1261	ITm	PO2 Projektowanie w systemach CAD/CAM	2		8		8		1		1		W: dr inż. Roman KONIECZNY, L: mgr inż. Krzysztof ŁUKASZEWSKI
Zarządzanie jakością, ZJ														
31	1249	ITm	Seminarium dyplomowe	3					16				2	S: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL, dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA
32	1250	DIM	Przygotowanie pracy dyplomowej	9										Promotor
33	1251	ITm	Projektowanie i utrzymywanie systemów zarządzania jakością	3			10		20		1		2	C+P: mgr inż. Filip OSIŃSKI P: dr inż. Łukasz GRUDZIEN
34	1252	ITm	Normalizacja, akredytacja i certyfikacja	1	E	10				1				W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI
35	1253	ITm	Badania wymagań i satysfakcji klientów	2		10			10	1			2	CA: dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA
36	1254	ITm	PO1 Planowanie jakości wyrobu (APQP)	2		8			8	1			2	CA: dr inż. Magdalena DIERING
37	1255	ITm	PO2 Analiza systemów pomiarowych (MSA)	2		8		8		1		2		CA: dr inż. Magdalena DIERING