

WBMiZ: SEMESTRALNY ROZKŁAD ZAJĘĆ, rok akademicki 2018/2019, semestr letni, studia NIESTACJONARNE, II stopnia

Kierunek: **MECHATRONIKA**

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

Data	02.03.2019		16.03.2019		30.03.2019		06.04.2019		11.05.2019		25.05.2019		01.06.2019		15.06.2019	
Grupa <b>33</b>	KM (19)	AN (14)	KM	AN	KM	AN	KM	AN	KM	AN	KM	AN	KM	AN	KM	AN
8:00 9:30	23.w 33.w CW2		23.l MC115	34.l MC005		37.w H20S			23.l MC115				24.l BM627		1.l E612	
	23.w 33.w CW2		23.l MC115	34.l MC005	23.l MC115	37.w H20S	24.w BM430	37.l BM604		33.l MC115	21.s MC110			1.w TC101c		1.l
11:30 13:00	26.w BM429	37.w H20S	24.w MC110	34.w MC113	23.l MC115	37.l H20S	21.s MC202	37.l BM604	1.w L0210		21.s MC110		1.w TC101c		1.w MC202	
	26.w BM429	37.w H20S	24.w MC110	34.w MC113	23.w 33.w MC201		21.s MC202	34.w MC110	1.w L0210		25.l MC217	1.l E612	1.l E612	36.l MC115	21.s MC135	1.l E612
15:10 16:40	27.w BM430	37.l H20S	23.w 33.w MC201		23.w 33.w MC201			31.s MC111	1.l E612	31.s MC111	25.l MC217	1.l E612	1.l E612	36.l MC115	21.s MC135	1.l
	27.w BM430	31.s BM109m	25.l MC217	33.l MC115		33.l MC115			1.l E612	31.s MC111	1.l E612	31.s MC111	<del>25.l MC217</del>			31.s MC135
18:30 20:00	21.s BM109m		25.l MC217	33.l MC115		33.l MC115					1.l E612	31.s MC111	<del>25.l MC217</del>			31.s MC135
	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>	<b>KM</b>	<b>AN</b>
8:00 9:30		34.w MC110	26.w MC110	34.l MC005	26.c BM604		26.c BM604		25.l MC217	1.l E612				35.w MC110	25.l MC217	
		34.w MC110	26.w MC110	34.l MC005	26.c BM604		26.c BM604	36.w MC110	25.l MC217	1.l E612		36.w MC110	<del>25.l MC217</del>	35.w MC110	25.l MC217	
11:30 13:00	24.w BM627	34.l MC005	24.l BM627	35.w BM18	27.l BM604		27.l BM604	36.w MC110				36.w MC110	25.l MC217	35.p MC110		
	24.w BM627		24.l BM627	35.w BM18	27.l BM604		27.l BM604	36.l MC115				36.l MC115	25.l MC217	35.p MC110		
15:10 16:40	1.w BM20		27.w BM109m	35.p BM18			24.l BM627	35.w L0210						1.l E612		
	1.w BM20		27.w BM109m	35.p BM18	21.s MC111		24.l BM627	35.p L0210						1.l E612		
Data	<b>03.03.2019</b>		<b>17.03.2019</b>		<b>31.03.2019</b>		<b>07.04.2019</b>		<b>12.05.2019</b>		<b>26.05.2019</b>		<b>02.06.2019</b>		<b>16.06.2019</b>	

m2C

Kierunek: **MECHATRONIKA**

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

KP	JP	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Grupy				Uwagi
					W	C	L	P	W	C	L	P	
<b>Przedmioty wspólne</b>													
1	IEp	Informatyka techniczna	2		15		15		1		2		W+1L: dr hab. inż. Cezary JĘDRYCZKA 1L: dr inż. Jacek MIKOŁAJEWICZ
<b>Specjalności: Konstrukcje mechatroniczne (KM)</b>													
21	IMt	Seminarium dyplomowe	3			16				1			S: prof. dr hab. inż. Michał WIECZOROWSKI
22	WBMiZ	Przygotowanie pracy dyplomowej	9										Promotor
23	IT	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	2	E	10		10		1		1		CA: dr hab. inż. Roman BARCZEWSKI
24	IMt	Urządzenia sterowane numerycznie	2		10			10	1			1	CA: dr inż. Marcin PELIC
25	IMt	Programowanie systemów automatyki	2				20				1		L: mgr inż. Bartosz ANTKOWIAK
26	IMt	Systemy wizyjne w procesach wytwórczych	2		8	8			1	1			CA: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI
27	IMt	Projektowanie w systemach CAD/CAM	2		8		8		1			1	CA: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI
<b>Specjalności: Automatykacja i nadzorowanie systemów produkcyjnych (AN)</b>													
31	IMt	Seminarium dyplomowe	3			16				1			S: prof. dr hab. inż. Michał WIECZOROWSKI
32	WBMiZ	Przygotowanie pracy dyplomowej	9										Promotor
33	IT	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	2	E	10		10		0		1		CA: dr hab. inż. Roman BARCZEWSKI
34	IMt	Nadzorowanie sprzętu kontrolno-pomiarowego	2		10		10		1		1		CA: dr inż. Radomir MAJCHROWSKI
35	KZ	Projektowanie systemów utrzymania ruchu	2		10			10	1			1	CA: dr inż. Eugeniusz NEUMANN
36	IT	Techniki eksploracji danych	2		8		8		1		1		CA: dr hab. inż. Maciej TABASZEWSKI
37	IMt	Niezawodność układów mechatronicznych	2		8		8		1		1		CA: mgr inż. Adam PATALAS