

kierunek: BUDOWNICTWO - studia I stopnia

Rok akad. 2023/2024

PLAN ZAJĘĆ		tydzień	ROK I sem. 2																
			1		2		3		4		5		6		7				
			L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14			
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 - 9.30	N	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW (w) A. Knitter-Piątkowska CW4															
	2	9.45 - 11.15	N	MATEMATYKA (w) A. Dota CW4															
	3	11.45 - 13.15	N	Mat (ćw) BSz 103		GD(I) JP 238		MB (lab) MT K5		GI i CAD lab PSi 18		WM (ćw) JD 215		PS (I) MJ 719E		PU (I) TO 236			
	4	13.30 - 15.00	N	GL (I) KM 340		MB (lab) MT K5		GI i CAD lab PSi 18		Mat (ćw) BSz 103		PU (I) M.Kucz 343		PS (I) MJ 719E		GD(I) MM 238 PS (I) MJ 719E			
	5	15.10 - 16.40	N	GL(I) KM 340		MB (lab) MT K5		GD(I) MM 103		GI i CAD lab BL 424CM						GL (I) KM 340			
	6	16.50 - 18.20	N									MB (lab) MT K5							
	7	18.30 - 20.00	N																
	8	20.10 - 21.40	N																
WTOREK	1	8.00 - 9.30	N	PS (I) EB 102		PU (I) MK 343		MB (lab) IK K5		Mat (ćw) AD 215		GD(I) AP 238				Mat (ćw) AD 215			
	2	9.45 - 11.15	N	GD(I) AP 238		WM (ćw) EO 103		MB (lab) IK K5		PS (I) EB 102		PU (I) J 121		Mat (ćw) AD 215		WM (ćw) BL 120			
	3	11.45 - 13.15	N	WM (ćw) EO 103		GD(I) AP 238		GI i CAD lab TG 424CM		MB (lab) IK K5		PS (I) MJ 719E		GL (I) KM 340		PS (I) EB 102			
	4	13.30 - 15.00	N	JĘZYK OBCY (ćw)															
	5	15.10 - 16.40	N	PODSTAWY GEOLOGII (w) K. Machowiak CW4															
	6	16.50 - 18.20	N																
	7	18.30 - 20.00	N	p1		p2		p3		p4		p5		p6		p7		p8	
	8	20.10 - 21.40	N																
ŚRODA	1	8.00 - 9.30	N	MB (lab) IK K5		WM(p) EO 215		PS (I) LTC 719E		GI i CAD lab AK 16		WM (ćw) JG 103		WM(p) JD 343		GI i CAD lab TG 424CM		GL (I) KM 340	
	2	9.45 - 11.15	N	WM(p) EO 215		GL (I) KM 340		WM (ćw) JG 103		GI i CAD lab AK 424CM		MB (lab) IK K5		WM(p) JD 343		WM(p) JD 343		GI i CAD lab BL 16	
	3	11.45 - 13.15	N	WYCHOWANIE FIZYCZNE (11.30 - 15.00)															
	4	13.30 - 15.00	N																
	5	15.10 - 16.40	N	1poł.sem: FILOZOFIA ZRÓWN.ROZWOJU M.Kucz (w) CW1 / 2poł.sem: ROZWÓJ MYŚLI PROJEKTOWEJ (w) J.Grzymisławska CW1															
	6	16.50 - 18.20	N																
	7	18.30 - 20.00	N																
	8	20.10 - 21.40	N																
CZWARTEK	1	8.00 - 9.30	N	PU (I) AK 125										MB (lab) AV K5				PU (I) AK 125	
	2	9.45 - 11.15	N	GI i CAD lab AK 102		GI i CAD lab EO 16		PU (I) MP 103				GI i CAD lab TG 18		GL (I) MFS 340		MB (lab) AV K5		GL (I) MFS 340	
	3	11.45 - 13.15	N	PODSTAWY GEODEZJI (w) A. Plichta CW4 (29.02. i 18.04. w Łączniku B)															
	4	13.30 - 15.00	N	GI i CAD lab TG 18		GL (I) MFS 340		GD(I) AB 238				MB (lab) MT K5							
	5	15.10 - 16.40	N	1poł.sem. PODSTAWY STATYSTYKI (W) E. Bakinowska CW4															
	6	16.50 - 18.20	N	1poł.sem.PROJEKTOWANIE UNIWERSALNE W BUDOWNICTWIE (W) M.Kucz 4h , I.Jankowiak 2h, M.Pawłowski 4h, M.Siewczyńska 5h CW4															
	7	18.30 - 20.00	N	p1		p2		p3		p4		p5		p6		p7		p8	
	8	20.10 - 21.40	N																
PIĄTEK	1	8.00 - 9.30	N	JĘZYK OBCY (ćw)															
	2	9.45 - 11.15	N																
	3	11.45 - 13.15	N	MATERIAŁY BUDOWLANE (w) K. Zieliński CW4															
	4	13.30 - 15.00	N	GD(I) JP 238		PU (I) MP 103		WM(p) JG 343		GD(I) JP 238		WM(p) JG 343		PU (I) MR 217E		GI i CAD lab BL 424CM		MB (lab) MT K5	
	5	15.10 - 16.40	N									WM(p) JG 343				GI i CAD lab BL 424CM		MB (lab) MT K5	
	6	16.50 - 18.20	N																
	7	18.30 - 20.00	N	p1		p2		p3		p4		p5		p6		p7		p8	
	8	20.10 - 21.40	N																

N - tydzień nieparzysty
P - tydzień parzysty

Przedmiot obieralny humanistyczny I: należy wybrać 1 z 2:

1. Filozofia zrównoważonego rozwoju - dr inż. M. Kucz / 2. Rozwój myśli projektowej - dr inż. J. Grzymisławska

- Matematyka ów: A.Dota, B.Szyszka
- Grafika inż. i CAD lab: A.Kubzdela, B.Litewka, E.Oleszkiewicz, T.Gajewski, B.Łuczak, P.Sielicki, A.Szlachta
- Wytrzymałość materiałów ów/proj: E.Oleszkiewicz, J.Grzymisławska, J.Dębiński, B.Litewka
- Podstawy statystyki lab: E.Bakinowska, M.John, L.Typańska-Czajka
- Materiały budowlane lab: M.Thomas, I.Klapiszewska, Andrii Vashchuc ; lab: K5 w hali A4 "czerwonej"
- Podstawy geodezji lab: A.Plichta, M.Moczko, J.Papis, A.Bręk
- Podstawy geologii lab: K.Machowiak, M.Flieger-Szymańska; lab: sala 340BL
- Proj uniwers.w budown. lab: A.Krajewska, M.Kanoniczak, M.Pawłowski, I.Jankowiak, M.Ratajczak, M.Kucz, D.Janiszewski, T.Oleszkiewicz
- Praktyka geodezyjna(80h)