

Rozkład zajęć w semestrze zimowym

I rok Architektura Krajobrazu studia stacjonarne I stopnia

Godzina Grupa	PONIEDZIAŁEK		WTOREK			ŚRODA			CZWARTEK			PIĄTEK		
	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
8.00 - 9.00	WF Ćw. tydz. 1-15 Hala Zalesie kobiety		Zasady projektowania krajobrazu proj tydz 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-18						Matematyka Grupa 1 Ćw. tydz.1-15 dr Svetlana Mincheva-Kamińska A0-B2 167					
9.00 - 10.00	Język obcy Ćw. tydz. 1-15 Język obcy mgr Nmarcin Trojan D9-336,D9-337		Biologia roślin W tydz 1-8 dr hab. Teresa Noga,prof. UR D7-25									Pracownia rysunku i modelowania lab tydz 1-15 dr hab. inż. Anna Baran, prof. UR D3-18		
10.00 - 11.00	Język obcy Ćw. tydz. 1-15 Język obcy mgr Nmarcin Trojan D9-336,D9-337		Biologia roślin W tydz 1-8 dr hab. Teresa Noga,prof. UR D7-25											
11.00 - 12.00	Język obcy Ćw. tydz. 1-15 Język obcy dr Sławomir Schultis D9-125		Biologia roślin lab tydz 3-10 dr hab. Teresa Noga,prof. UR D7-24	Technologia informacyjna lab tydz 1-10 dr inż. Piotr Molenda D9-126	Geometria wykreslna warszt tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-20	Zasady projektowania krajobrazu W. tydz. 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-40						Pracownia rysunku i modelowania lab tydz 1-15 dr hab. inż. Anna Baran, prof. UR D3-18		
12.00 - 13.00	Język obcy Ćw. tydz. 1-15 Język obcy dr Sławomir Schultis D9-125		Biologia roślin lab tydz 3-10 dr hab. Teresa Noga,prof. UR D7-24	Technologia informacyjna lab tydz 1-10 dr inż. Piotr Molenda D9-126	Geometria wykreslna warszt tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-20	Zasady projektowania krajobrazu W. tydz. 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-40								
13.00 - 14.00	Matematyka grupa 2 Ćw. tydz.1-15 dr Monika Homa D9-314		Geometria wykreslna lab tydz 3-10 dr hab. Teresa Noga,prof. UR D7-24	Technologia informacyjna lab tydz 1-10 dr inż. Piotr Molenda D9-126		Zasady projektowania krajobrazu proj tydz 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-18	Geometria wykreslna W tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-40					Pracownia rysunku i modelowania lab tydz 1-15 dr hab. inż. Anna Baran, prof. UR D3-18		
14.00 - 15.00	Matematyka grupa 2 Ćw. tydz.1-15 dr Monika Homa D9-314		Geometria wykreslna warszt tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-18	Technologia informacyjna lab tydz 1-10 dr inż. Piotr Molenda D9-126		Zasady projektowania krajobrazu proj tydz 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-18	Geometria wykreslna W tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-40					Pracownia rysunku i modelowania lab tydz 1-15 dr hab. inż. Anna Baran, prof. UR D3-18		
15.00 - 16.00	Matematyka grupa 2 Ćw. tydz.1-15 dr Monika Homa D9-314		Geometria wykreslna warszt tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-18	Technologia informacyjna lab tydz 1-10 dr inż. Piotr Molenda D9-126		Zasady projektowania krajobrazu proj tydz 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-18	Geometria wykreslna W tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-40					Pracownia rysunku i modelowania lab tydz 1-15 dr hab. inż. Anna Baran, prof. UR D3-18		
16.00 - 17.00	Matematyka grupa 2 Ćw. tydz.1-15 dr Monika Homa D9-314		Geometria wykreslna warszt tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-18	Technologia informacyjna lab tydz 1-10 dr inż. Piotr Molenda D9-126		Zasady projektowania krajobrazu proj tydz 1-15 dr inż. arch. Anna Sołtysik D3-18	Geometria wykreslna W tydz 3-9 dr hab. Anna Baran, prof. UR D3-40					Pracownia rysunku i modelowania lab tydz 1-15 dr hab. inż. Anna Baran, prof. UR D3-18		
17.00 - 18.00	WF Ćw. tydz. 1-15 Hala Zalesie Mężczyźni		Filozofia przyrody/Etyka W. tydz. 1-15 ks dr hab. Mirosław Twardowski, prof. UR D3-40									tydz A		
18.00 - 19.00	WF Ćw. tydz. 1-15 Hala Zalesie Mężczyźni		Filozofia przyrody/Etyka W. tydz. 1-15 ks dr hab. Mirosław Twardowski, prof. UR D3-40									tydz B		