

Rok akademicki 2017/2018

Lista przedmiotów do wyboru - kierunek: **Sztuka Ogrodowa**, profil: ogólnoakademicki, I stopień, **studia niestacjonarne**

studenci wybierają 1 przedmiot humanizujący w semestrze 1 oraz w semestrach 3, 4, 5, 6, i 7 odpowiednio 4, 2, 1, 2 i 4 przedmioty kierunkowe

L.p.	Semestr realizacji	Nazwa przedmiotu	Koordinator	Jednostka	Wymagania wstępne	Wymiar w/ćw.	Limit przyjęć	Liczebność w grupie	Punkty ECTS
humanizujące									
1	I	Biblia w kulturze świata	Zofia Włodarczyk	KRO		18/0	bez limitu	-	3
2	I	Historia sztuki	Małgorzata Locher	KDiAK		9/9	bez limitu	-	3
kierunkowe									
1	zimowy	Fizjologia roślin ozdobnych	Renata Wojciechowska	KBiFR	Podstawowa wiedza z zakresu botaniki	9/9	15	15	3
2	zimowy	Historia roślin ogrodowych	Anna Kapczyńska	KRO		9/9	15	15	3
3	zimowy	Mikrobiologia gleby	Paweł Kaszycki	ZB		9/9	15	15	3
4	zimowy	Nasionoznawstwo	Barbara Jagosz	ZGHiN			15	15	3
5	zimowy	Ochrona roślin ozdobnych przed chorobami w obiektach zamkniętych	Jacek Nawrocki	KOR		9/9	15	15	3
6	zimowy	Ochrona roślin ozdobnych przed szkodnikami w obiektach zamkniętych	Elżbieta Wojciechowicz-Żytko	KOR	Podstawowa wiedza z zakresu entomologii	9/9	15	15	3
7	zimowy	Sady w ogrodach historycznych	Monika Bieniasz	KSIP		9/9	15	15	3
8	zimowy	Socjoogrodnictwo	Bożena Szewczyk-Taranek	KRO			15	15	3
9	zimowy	Uprawa i zastosowanie winorośli	Monika Bieniasz	KSIP		9/9	15	15	3
10	zimowy	Uszlachetnianie nasion	Barbara Jagosz	ZGHiN		9/9	15	15	3
11	zimowy	Utrwalanie i preparowanie roślin ozdobnych	Bożena Pawłowska	KRO		9/9	15	15	3
12	zimowy	Warzywa dekoracyjne	Andrzej Kalisz	KRWiZ			15	15	3
13	zimowy	Zioła w ogrodach	Ewa Capecka	KRWiZ		9/9	15	15	3
1	letni	Ogrody natury	Ewa Hanus-Fajerska	ZBiFR		9/9	15	15	3
2	letni	Ogrody tymczasowe	Małgorzata Maślanka	KRO		0/18	15	15	3
3	letni	Plener malarski	Małgorzata Locher	KDiAK		9/9	15	15	3
4	letni	Podstawy biotechnologii roślin	Adela Adamus	ZGHiN		0/18	15	15	3
5	letni	Rośliny cebulowe	Małgorzata Maślanka	KRO		12/6	15	15	3

L.p.	Semestr realizacji	Nazwa przedmiotu	Koordinator	Jednostka	Wymagania wstępne	Wymiar w/ćw.	Limit przyjęć	Liczebność w grupie	Punkty ECTS
6	letni	Rośliny pokarmowe owadów zapylających	Krystyna Czekońska	KSIP		9/9	15	15	3
7	letni	Techniki bezglebowe uprawy roślin ozdobnych	Iwona Kowalska	ZŻR		9/9	15	15	3
8	letni	Techniki ochrony roślin	Jacek Nawrocki	KOR		0/18	15	15	3
9	letni	Warunki glebowe w mieście	Agnieszka Lis-Krzyżcin	ZŻR	Gleboznawstwo, Podstawy uprawy i żywienia roślin	9/9	15	15	3
10	letni	Żywienie roślin ozdobnych	Agnieszka Lis-Krzyżcin	ZŻR	Gleboznawstwo, Podstawy uprawy i żywienia roślin	12/6	15	15	3