

rok akademicki 2022/2023

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

OFERTA DLA STUDENTÓW I ROKU ROZPOCZYNAJĄCYCH STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2022/2023

studenci wybierają na semestr I - 1 przedmiot HiS, na semestr II - 1 przedmiot kierunkowy,

semestr					wymiar	limit	liczebność	punkty	
I.p.	realizacji	nazwa przedmiotu	koordynator	jednostka	wymagania wstępne	w/ćw.	przyjęć	w grupie	ECTS
humanizujące									
1	I	Historia sztuki	Małgorzata Locher	KROiSzO		15/15			3
2	I	Komunikowanie społeczne i trening interpersonalny	Tomasz Stachura	WiSiG		15/15			3
kierunkowe									
1	II	Plener malarski	Małgorzata Locher	KROiSzO		0/30	15	15	3
2	II	Rośliny pokarmowe owadów zapylających	Adam Tofilski	WHiBZ		15/15	15	15	3
3	II	Rzeźba w ogrodzie i krajobrazie	Małgorzata Locher	KROiSzO		0/30	15	15	3
4	II	Ekologia i środowisko Krakowa	Piotr Stolarczyk	KBRiB		10/20	15	15	3

OFERTA DLA STUDENTÓW II, III i IV ROKU STUDIÓW

studenci wybierają na semestr III - 3 przedmioty, na semestr IV - 2 przedmioty, na semestr V - 2 przedmioty, na semestr VI - 4 przedmioty, na semestr VII - 5 przedmiotów

semestr						wymiar	limit	liczebność	punkty
I.p.	realizacji	nazwa przedmiotu	koordynator	jednostka	wymagania wstępne	w/ćw.	przyjęć	w grupie	ECTS
kierunkowe									
1	zimowy	Fizjologia roślin ozdobnych	Renata Wojciechowska	KBFiOR	Podstawowa wiedza z zakresu botaniki	15/15	15	15	3
2	zimowy	Grafika rastrowa w projektowaniu ogrodów	Magdalena Nawrotek	KROiSzO	AutoCAD w projektowaniu ogrodów, Budowa terenów zieleni	0/30	15	15	3
3	zimowy	Historia roślin ogrodowych	Anna Kapczyńska	KROiSzO		15/15	15	15	3
4	zimowy	Mikrobiologia gleby	Paweł Kaszycki	KBRiB		15/15	15	15	3
5	zimowy	Nasionoznawstwo	Barbara Jagosz	KBRiB		15/15	15	15	3
6	zimowy	Ochrona roślin ozdobnych przed chorobami w obiektach zamkniętych	Jacek Nawrocki	KBFiOR		15/15	15	15	3
7	zimowy	Ochrona roślin ozdobnych przed szkodnikami w obiektach zamkniętych	Elżbieta Wojciechowicz-Żytko	KBFiOR	Podstawowa wiedza z zakresu entomologii	15/15	15	15	3
8	zimowy	Sady w ogrodach historycznych	Monika Bieniasz	KO		15/15	15	15	3
9	zimowy	Socjoogrodnictwo	Bożena Pawłowska, Monika Cioć	KROiSzO		15/15	15	15	3
10	zimowy	Uprawa i zastosowanie winorośli	Monika Bieniasz	KO		15/15	15	15	3
11	zimowy	Uszlachetnianie nasion	Barbara Jagosz	KBRiB		15/15	15	15	3
12	zimowy	Utrwalanie i preparowanie roślin ozdobnych	Bożena Pawłowska	KROiSzO		15/15	15	15	3
13	zimowy	Warzywa dekoracyjne	Andrzej Kalisz	KO		15/15	15	15	3
14	zimowy	Zioła w ogrodach	Joanna Gil	KO		15/15	15	15	3
15	zimowy	Logistyka roślin ozdobnych	Bożena Szewczyk-Taranek	KROiSzO		15/15			3
1	letni	Ogrody natury	Ewa Hanus-Fajerska	KBRiB		0/30	15	15	3
2	letni	Kwiaty cięte we florystyce	Bożena Pawłowska, Monika Cioć	KBFiOR	Kwiaciarstwo (oferta dla studentów po I roku)	15/15	15	15	3
3	letni	Ogrody tymczasowe	Małgorzata Maślanka	KROiSzO		15/15	15	15	3
4	letni	Plener malarski	Małgorzata Locher	KROiSzO		0/30	15	15	3
5	letni	Podstawy biotechnologii roślin	Agnieszka Kielkowska	KBRiB	Genetyka i hodowla roślin ozdobnych, Kwiaciarstwo (oferta dla studentów III roku)	20/10	15	15	3
6	letni	Rośliny cebulowe	Małgorzata Maślanka	KROiSzO	Kwiaciarstwo (oferta po I roku)	15/15	15	15	3
7	letni	Techniki bezglebowe uprawy roślin ozdobnych	Iwona Kowalska	KBRiB	Podstawy uprawy i żywienia roślin	15/15	15	15	3
8	letni	Techniki ochrony roślin	Jacek Nawrocki	KBFiOR	Diagnostyka chorób w terenach zieleni, Diagnostyka szkodników w terenach zieleni	0/30	15	15	3
9	letni	Warunki glebowe w mieście	Agnieszka Lis-Krzyżcin	KBRiB	Gleboznawstwo, Podstawy uprawy i żywienia roślin	15/15	15	15	3
10	letni	Żywienie roślin ozdobnych	Agnieszka Lis-Krzyżcin	KBRiB	Gleboznawstwo, Podstawy uprawy i żywienia roślin	20/10	15	15	3
11	letni	Ogrody siedliskiem owadów zapylających	Adam Tofilski	WHiBZ		15/15	15	15	3
12	letni	Rosliny pokarmowe owadów zapylających	Krystyna Czekońska	WHiBZ		15/15	15	15	3

Wymagana liczba punktów ECTS:

- sem. 1 3 ECST (1 przedmiot)
- sem. 2 3 ECTS (1 przedmiot)
- sem. 3 9 ECTS (3 przedmioty)
- sem. 4 6 ECTS (2 przedmioty)
- sem. 5 6 ECTS (2 przedmioty)
- sem. 6 12 ECTS (4 przedmioty)
- sem. 7 15 ECTS (5 przedmiotów)