

WYDZIAŁ OGRODNICTWA I ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Kierunek Ochrona roślin i kontrola fitosanitarna, studia niestacjonarne pierwszego stopnia.
Rok akademicki 2014/2015, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 14 marca 2014r., obowiązuje w semestrze I-VIII

Przedmiot	ECTS	Forma zał.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR I / 8 zjazdów									
Język obcy 1	2	z	16			16		0	2
Botanika z fitofenologia	3	e	16	8	2	6		1	1
Fizjologia roślin	3	e	16	8	2	6		1	1
Chemia	3	e	24	8	4	12		1	2
Gleboznawstwo	4	z	16	8		6	2	1	1
Ekologia ogólna	3	z	16	8	2	6		1	1
Ekonomia /Zarządzanie	2	z	16	16				2	0
Etyka/ Socjologia	2	z	16	16				2	0
BHP, ergonomia i ochrona własności intelektualnej	2	z	16	16				2	0
Technologia informatyczna	2	z	16			16		0	2
Σ	26	3	168	88	10	68	2	11	10
SEMESTR II/ 8 zjazdów									
Język obcy 2	2	z	24			24		0	3
Żywnienie roślin	3	e	16	8	2	6		1	1
Uprawa roślin rolniczych	3	z	16	8	2	6		1	1
Uprawa roślin ogrodniczych	5	e	32	16	8	8		2	2
Uprawy leśne	3	z	16	8	2	6		1	1
Wybrane działy zoologii	4	e	32	16	6	10		2	2
Podstawy wirusologii, bakterologii i mykologii	4	e	32	16	6	10		2	2
Genetyka	3	e	16	8	2	6		1	1
Σ	27	5	184	80	28	76	0	10	13
SEMESTR III/ 8 zjazdów									
Język obcy 3	2	z	16			16		0	2
Herbologia	6	e	32	16	8	8		2	2
Entomologia ogólna	2	e	16	16				2	0
Entomologia stosowana 1	3	z	24			24		0	3
Fitopatologia ogólna	2	e	16	16				2	0
Fitopatologia szczegółowa 1	3	z	24			24		0	3
Podstawy prawne ochrony roślin i kontroli fitosanitarnej	1	e	8	8				1	0
Przedmiot do wyboru 1 - blok a	3	z	16	8	8			1	1
Przedmiot do wyboru 2 - blok a	3	z	16	8	8			1	1
Σ	4	4	168	72	24	72	0	9	12
SEMESTR IV / 8 zjazdów									
Język obcy 4	3	e	16			16		0	2
Entomologia stosowana 2	3	z	24			16	8	0	3
Fitopatologia szczegółowa 2	3	z	24			16	8	0	3
Rekreacja w ekosystemach	2	z	16	16				2	0
Metody i technika ochrony roślin	5	e	32	16	8	8		2	2
Pracownia fitopatologiczna	2	z	8			8		0	1
Techniki entomologiczne	2	z	16	8		8		1	1
Przedmiot do wyboru 1 - blok b	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 2 - blok b	3	z	16	8	4	4		1	1
Σ	26	2	168	56	16	80	16	7	14
Ogółem godzin w semestrach 1 - 4	104	14	688	296	78	296	18		
Udział procentowy [%]				43,0	11	43,0	2,6		

W roku akademickim 2014-2015 obowiązuje I rok

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR VI/ 8 zjazdów									
Biotechnologia roślin	3	z	16	8	2	6		1	1
Organizmy pożyteczne i ich powiązania z agrofagami	4	e	32	16	6	10		2	2
Diagnostyka patogenów roślin 1	3	z	24			24		0	3
Diagnostyka szkodników roślin 1	3	z	24			24		0	3
Diagnostyka mikroorganizmów kwarantannowych	3	z	16	8	2	6		1	1
Programy komputerowe w ochronie roślin	2	z	8			8		0	1
Nabywanie, stosowanie i obrót środkami ochrony roślin	1	z	8	8				1	0
Przedmiot do wyboru 3 - blok b	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 4 - blok b	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 1 - blok c	3	z	16	8	4	4		1	1
Σ	28	1	176	64	22	90	0	8	14
SEMESTR VII/ 8 zjazdów									
Diagnostyka patogenów roślin 2	3	z	24			16	8	0	3
Diagnostyka szkodników roślin 2	4	z	32			24	8	0	4
Techniki molekularne w diagnostyce fitopatologicznej	3	z	16	8		8		1	1
Biologiczna ochrona roślin	4	e	32	8		16	8	1	3
Przedmiot do wyboru 2 - blok c	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 3 - blok c	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 1 - blok d	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 2 - blok d	3	z	16	8	4	4		1	1
Praktyka zawodowa - 6 tygodni	6	e						0	0
Σ	32	2	168	48	16	80	24	6	15
SEMESTR VIII/ 8 zjazdów									
Procedury i praktyki w laboratoriach granicznych	2	z	24		8		16	0	3
Ochrona owadów	3	z	16	8	2	6		1	1
Mikroorganizmy środowiska glebowego i ich wpływ na rośliny	3	z	24	8	6	10		1	2
Doradztwo i organizacja ochrony roślin	2	e	24	16	2		6	2	1
Przedmiot do wyboru 3 - blok d	3	z	16	8	4	4		1	1
Przedmiot do wyboru 1 - blok e	3	z	16	8	2	6		1	1
Przedmiot do wyboru 2 - blok e	3	z	16	8	2	6		1	1
Przedmiot do wyboru 3 - blok e	3	z	16	8	2	6		1	1
Seminarium dyplomowe 1	2	z	16			16		0	2
Σ	24	1	168	64	28	54	22	8	13
SEMESTR VIII/ 8 zjazdów									
Integrowana ochrona roślin	2	z	24	8		16		1	2
Praktikum z ochrony roślin i kontroli fitosanitarnej	4	z	24			16	8	0	3
Ekonomika ochrony roślin	3	z	8	4	4			1	0
Przedmiot do wyboru 1 - blok f	2	z	16	16				2	0
Przedmiot do wyboru 2 - blok f	2	z	16	16				2	0
Przedmiot do wyboru 3 -blok f	2	z	16	16				2	0
Seminarium dyplomowe 2	2	z	16			16		0	2
Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	10	e						0	0
Σ	27	1	120	60	4	48	8	8	7
Ogółem godzin w semestrach 5-8	111	5	632	236	70	272	54		
Ogółem godzin w semestrach 1-8	215	19	1320	532	148	568	72		
Udział procentowy w całości godzin				40,3	11,2	43,0	5,5		

WYDZIAŁ OGRODNICTWA I ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Kierunek Ochrona roślin i kontrola fitosanitarna, studia niestacjonarne pierwszego stopnia.
Rok akademicki 2014/2015, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 14 marca 2014r., obowiązuje w sem. I-VIII

Nazwa przedmiotu do wyboru	ECTS	Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR III - BLOK A									
Ekologia kwitnienia i zapylania roślin	3	z	16	8	8	0		1	1
Biologiczne aspekty inwazji roślinnych	3	z	16	8	8	0		1	1
Rośliny w warunkach stresowych	3	z	16	8	8	0		1	1
Mikroelementy a choroby metaboliczno-fizjologiczne roślin	3	z	16	8	8	0		1	1
SEMESTR IV-V - BLOK B									
Funkcjonowanie i ochrona siedlisk słodkowodnych	3	z	16	8	4	4		1	1
Ekologia roślin	3	z	16	8	4	4		1	1
Podstawy zarządzania	3	z	16	8	4	4		1	1
Rachunkowość i finanse	3	z	16	8	4	4		1	1
Metale ciężkie w życiu roślin i człowieka	3	z	16	8	4	4		1	1
Rośliny zielarskie ze stanu naturalnego	3	z	16	8	4	4		1	1
Biologia i wartość użytkowa roślin warzywnych i zielarskich	3	z	16	8	4	4		1	1
Rośliny warzywne i zielarskie	3	z	16	8	4	4		1	1
SEMESTR V-VI - BLOK C									
Owoce tropikalne	3	z	16	8	4	4		1	1
Enologia	3	z	16	8	4	4		1	1
Uprawa roślin kwiatowych i rabatowych	3	z	16	8	4	4		1	1
Uprawa kwiatów ciętych i roślin doniczkowych	3	z	16	8	4	4		1	1
Nasiennictwo	3	z	16	8	4	4		1	1
Szkółkarstwo	3	z	16	8	4	4		1	1
SEMESTR VI-VII - BLOK D									
Choroby roślin egzotycznych	3	z	16	8	4	4		1	1
Choroby fitoplazmatyczne roślin	3	z	16	8	4	4		1	1
Szkodniki upraw małoobszarowych	3	z	16	8	4	4		1	1
Entomologia sanitarna	3	z	16	8	4	4		1	1
Nowe tendencje w ochronie terenów zieleni	3	z	16	8	4	4		1	1
Ochrona drzew i krzewów iglastych	3	z	16	8	4	4		1	1
SEMESTR VII - BLOK E									
Entomopatogeny i ich znaczenie biocenotyczne	3	z	16	8	2	6		1	1
Grzyby w aeroplanktonie	3	z	16	8	2	6		1	1
Owady jako bioindykatory stanu środowiska	3	z	16	8	2	6		1	1
Owady w ekosystemie miejskim	3	z	16	8	2	6		1	1
Znaczenie grzybów w przyrodzie i gospodarce człowieka	3	z	16	8	2	6		1	1
General Plant Protection	3	z	16	8	2	6		1	1
SEMESTR VIII - BLOK F									
Choroby przechowalnicze owoców ogrodnictwa	2	z	16	16	0	0		2	0
Mikroorganizmy szkodliwe dla roślin leczniczych i przyprawowych	2	z	16	16	0	0		2	0
Szkodniki roślin przyprawowych i leczniczych	2	z	16	16	0	0		2	0
Owady zapylające w produkcji roślinnej	2	z	16	16	0	0		2	0
Ochrona ozdobnych pnączy	2	z	16	16	0	0		2	0
Ochrona roślin warzywnych	2	z	16	16	0	0		2	0