

WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII

Kierunek Rolnictwo, specjalność AGROTURYSTYKA studia stacjonarne pierwszego stopnia.

Rok akademicki 2013/2014, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn.,, obowiązuje w semestrze I-

VII

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR I									
Botanika rolnicza	6	e	45	15	5	20	5	1	2
Zoologia	3	z	15	15				1	
Chemia	6	e	45	15	10	20		1	2
Mikroekonomia	5	e	45	15	30			1	2
Technologia informacyjna	4	z	45	15		30		1	2
Wychowanie fizyczne 1	1	z	30		30			0	2
Język obcy 1(I)	2	z	30			30		0	2
Przedmiot do wyboru 1 - blok a	3	z	30	30				2	
Σ	30	3	285	105	75	100	5	7	12
SEMESTR II									
Biochemia	4	e	45	15	10	20		1	2
Fizjologia roślin	4	e	45	15	10	20		1	2
Mikrobiologia	4	e	45	15	10	20		1	2
Agrometeorologia	3	z	32	15	5	10	2	1	2
Gleboznawstwo	6	e	67	30	10	20	7	2	2
Melioracje z elementami miernictwa	3	z	31	15		10	6	1	1
Wychowanie fizyczne 2	1	z	30		30				2
Język obcy 1(II)	2	z	30			30			2
Przedmiot do wyboru 1 - blok b	3	z	30	30				2	0
Σ	30	4	355	135	75	130	15	9	15
SEMESTR III									
Fizjologia i żywienie zwierząt	4	e	45	30	5	10		2	1
Chemia rolna	6	e	68	30	10	20	8	2	2
Agroekologia	5	e	45	15	15	15		1	2
Genetyka	3	e	30	15	5	10		1	1
Chów zwierząt	4	z	45	15	10	20		1	2
Nauka o szkodnikach roślin	3	z	30	15	5	10		1	1
Ochrona roślin - fitopatologia	3	z	30	15	5	10		1	1
Język obcy 1(III)	2	z	30			30			2
Przedmiot do wyboru 1 - blok c	2	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok c	2	z	30	30				2	
Σ	34	4	383	195	55	125	8	13	12
SEMESTR IV									
Hodowla roślin i nasiennictwo	4	e	45	15	10	20		1	2
Technika rolnicza	4	e	45	15	10	20		1	2
Rachunkowość	6	z	60	30	10	20		1	1
Ogólna uprawa	6	e	66	30	10	20	6	2	2
Statystyka matematyczna	3	z	30	15		15		1	1
Język obcy 2(I)	2	z	30			30			2
Język obcy 1(IV)	2	e	30			30			2
Przedmiot do wyboru 1 - blok d	2	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok d	2	z	30	30				2	
Σ	31	4	366	165	40	155	6	10	12
Ogółem godzin w semestrach 1 - 4	125		1389	600	245	510	34		
Udział procentowy [%]				43,2	17,6	36,7	2,4		

Przedmiot	ECTS	Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR V									
Język obcy 2(II)	2	e	30			30			2
Ekonomika produkcji rolniczej	4	z	45	15	10	20		1	2
Przechowalnictwo i towaroznawstwo	3	e	35	15	5	10	5	1	1
Organizacja i ekonomika gospodarstw	4	e	45	15	30			1	2
Grafika inżynierska	3	z	30		10	20			2
Ochrona własności intelektualnej	1	z	15	15				1	
Bezpieczeństwo pracy i ergonomia	1	z	10	10				1	
Przedmiot do wyboru 1 - blok e	2	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok e	2	z	30	30				2	
Wprowadzenie do agroturystyki	3	z	30	15	15			1	1
Architektura przyd. terenów zieleni	3	z	30	15	5	5	5	1	1
Szczegółowa uprawa 1	4	z	45	15	10	20		1	2
Σ	32	3	375	175	85	105	10	12	13
SEMESTR VI									
Szczegółowa uprawa 2	4	e	38	15	5	10	8	1	1
Łąkarstwo	5	e	53	15	10	20	8	1	2
Prawo rolne	1	z	15	15				1	
Przedmiot do wyboru 1 - blok f	2	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok f	2	z	30	30				2	
Organ. i warunki realizacji agroturystyki	5	z	45	15	30			1	2
Zasady żywienia człowieka i podstawy	5	z	45	15	10	20		1	2
Seminarium dyplomowe 1 (w tym 2 godz. przysposobienia bibliotecznego)	3	z	30			30			2
Praktyka zawodowa (8 tygodni)	4	z	0						
Σ	31	2	286	135	55	80	16	9	9
SEMESTR VII									
Seminarium dyplomowe 2	3	z	30			30			2
Ochrona środowiska	3	z	30	15	5	10		1	1
Przedmiot do wyboru 1 - blok g	2	z	15	15				1	
Przedmiot do wyboru 2 - blok g	2	z	15	15				1	
Krajoznawstwo i elementy turystyki kwalifikowanej	3	z	30	15	15			1	1
Zioła i rośliny lecznicze	3	z	30	15	5	10		1	1
Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	15	z	0						
Σ	31	0	150	75	25	50	0	5	5
Ogółem godzin w semestrach 5-7	94	5	811	385	165	235			
Ogółem godzin w semestrach 1-7	219		2200	985	410	745	60		
Udział procentowy w całości godzin				44,8	18,6	33,9	2,7		

WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII

Kierunek ROLNICTWO, specjalność AGROTURYSTYKA studia stacjonarne pierwszego stopnia.

Nazwa przedmiotu do wyboru	ECTS	Forma zaliczenia	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw. Aud.	Ćw. Lab.	Ćw. Ter.	Wykładów tygodniowo	Cwiczeń tygodniowo
SEMESTR I - BLOK A									
Filozofia	3	z	30	30				2	
Socjologia	3	z	30	30				2	
SEMESTR II - BLOK B									
Historia wsi i rolnictwa	3	z	30	30				2	
etyka	3	z	30	30				2	
SEMESTR III - BLOK C									
Ekologia zbiorowisk roślinnych	2	z	30	30				2	
Geografia roślin uprawnych świata	2	z	30	30				2	
Komunikacja społeczna	2	z	30	30				2	
SEMESTR IV - BLOK D									
Rośliny genetycznie modyfikowane	2	z	30	30				2	
Gospodarka wodna w ekosystemach	2	z	30	30				2	
Zarządzanie jakością żywności	2	z	30	30				2	
SEMESTR V - BLOK E									
Sztuka ogrodowa	2	z	30	30				2	
Geografia turystyki	2	z	30	30				2	
Sadownictwo i warzywnictwo	2	z	30	30				2	
SEMESTR VI - BLOK F									
Dom i ogród ekologiczny	2	z	30	30				2	
Podstawy diety i kuchni regionalne	2	z	30	30				2	
Szkółkarstwo i kwicciarstwo	2	z	30	30				2	
SEMESTR VII - BLOK G									
Flora agroekosystemów	2	z	15	15				1	
Kształtowanie jakości owoców rolnych	2	z	15	15				1	
Rośliny zielarskie i przemysłowe	2	z	15	15				1	