

## WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII

Kierunek ROLNICTWO studia stacjonarne pierwszego stopnia.

Rok akademicki 2020/2021, zgodnie z Uchwałą Senatu UP w Lublinie nr 70/ 2018- 2019 z dnia 24. 05. 2019r.,  
obowiązuje w semestrze I-VII

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
<b>SEMESTR I</b>									
Botanika rolnicza	6	e	45	15	5	20	5	1	2
Mikrobiologia	5	e	45	15	10	20		1	2
Chemia	6	e	45	15	10	20		1	2
Mikroekonomia	6	e	45	15	30			1	2
Technologia informacyjna	2	z	45	15		30		1	2
Przedmiot humanistyczny 1 - blok a	3	z	30	30				2	
Wychowanie fizyczne 1	0	z	30		30				
Grafika inżynierska	2	z	30		10	20			2
<b>Σ</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>315</b>	<b>105</b>	<b>95</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
<b>SEMESTR II</b>									
Biochemia	4	e	45	15	10	20		1	2
Fizjologia roślin	4	e	45	15	10	20		1	2
Zoologia	4	z	30	15		15		1	1
Agrometeorologia	4	z	47	30	5	10	2	2	1
Gleboznawstwo	6	e	67	30	10	20	7	2	2
Melioracje z elementami miernictwa	3	z	31	15		10	6	1	1
Język obcy 1	2	z	30			30			2
Wychowanie fizyczne 2	0	z	30		30				
Przedmiot humanistyczny 2 - blok b	3	z	30	30				2	0
<b>Σ</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>355</b>	<b>150</b>	<b>65</b>	<b>125</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
<b>SEMESTR III</b>									
Fizjologia i żywienie zwierząt	3	e	45	30	5	10		2	1
Chemia rolna	5	e	68	30	10	20	8	2	2
Agroekologia	3	e	45	15	15	15		1	2
Genetyka	3	e	45	30	5	10		2	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 2	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	
<b>Σ</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>398</b>	<b>210</b>	<b>55</b>	<b>125</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>12</b>
<b>SEMESTR IV</b>									
Hodowla roślin i nasiennictwo	5	e	75	30	15	30		2	3
Technika rolnicza	3	e	45	15	10	20		1	2
Rachunkowość	4	z	60	30	10	20		1	1
Ogólna uprawa	6	e	81	30	15	30	6	2	3
Statystyka matematyczna	3	z	30	15		15		1	1
Język obcy 3	4	e	45			45			3
Przedmiot do wyboru 1 - blok d	2	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok d	2	z	30	30				2	
Ochrona własności intelektualnej	1	z	15	15				1	
Bezpieczeństwo pracy i ergonomia	1	z	10	10				1	
<b>Σ</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>421</b>	<b>205</b>	<b>50</b>	<b>160</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
<b>Ogółem godzin w semestrach 1 - 4</b>	<b>121</b>		<b>1489</b>	<b>670</b>	<b>265</b>	<b>520</b>	<b>34</b>		
<b>Udział procentowy [%]</b>				<b>45,0</b>	<b>17,8</b>	<b>34,9</b>	<b>2,3</b>		

Przedmiot	ECTS	Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
<b>SEMESTR V</b>									
Ekonomika produkcji rolniczej	4	z	60	30	10	20		2	2
Przechowalnictwo i towaroznawstwo	4	e	50	30	5	10	5	2	1
Organizacja i ekonomika gospodarstw	3	e	60	30	30			2	2
Agrotechniczne czynniki kształtujące plonowanie roślin	4	e	60	30	10	20		2	2
Przedmiot do wyboru 1 - blok e	2	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok e	2	z	30	30				2	
Ekologia mikroorganizmów glebowych	3	z	45	30	5	10		2	1
Genetyka molekularna	4	z	60	30	10	20		2	2
Szczegółowa uprawa 1	4	z	60	30	10	20		2	2
<b>Σ</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>455</b>	<b>270</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>12</b>
<b>SEMESTR VI</b>									
Szczegółowa uprawa 2	4	e	53	30	5	10	8	2	1
Łąkarstwo	6	e	83	30	15	30	8	2	3
Prawo rolne	1	z	15	15				1	
Przedmiot do wyboru 1 - blok f	3	z	30	30				2	
Przedmiot do wyboru 2 - blok f	3	z	30	30				2	
Systemy rolnicze	2	z	30	15	5	10		1	1
Seminarium dyplomowe 1	2	z	15			15			1
Praktyka zawodowa (8 tygodni)	10	z							
<b>Σ</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>256</b>	<b>150</b>	<b>25</b>	<b>65</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>
<b>SEMESTR VII</b>									
Seminarium dyplomowe 2	2	z	30			30			2
Ochrona środowiska	2	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	
Herbologia	4	e	35	15	5	10	5	1	1
Metody regulacji zachwaszczenia	3	z	15	15				1	
Zioła i rośliny lecznicze	3	z	30	15	5	10		1	1
Komunikacja społeczna	2	z	30	30				2	
Projekt inżynierski i egzamin dyplomowy	8	z	0						
<b>Σ</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>200</b>	<b>120</b>	<b>15</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>Ogółem w semestrach 5-7</b>	<b>89</b>		<b>911</b>	<b>540</b>	<b>120</b>	<b>225</b>	<b>26</b>		
<b>Ogółem w semestrach 1-7</b>	<b>210</b>		<b>2400</b>	<b>1210</b>	<b>385</b>	<b>745</b>	<b>60</b>		
<b>Udział procentowy w całości godzin</b>				<b>50,4</b>	<b>16,0</b>	<b>31,0</b>	<b>2,5</b>		

Przedmioty humanistyczne i społeczne:

- 1) Przedmiot z bloku A
- 2) Przedmiot z bloku B
- 3) Prawo rolne
- 4) Komunikacja społeczna
- 5) Mikroekonomia

Kierunek ROLNICTWO studia stacjonarne pierwszego stopnia.  
Rok akademicki 2020/2021, zgodnie z Uchwałą Senatu UP w Lublinie nr 70/ 2018- 2019 z  
dnia 24. 05. 2019r. obowiązuje w sem. I-VII

Nazwa przedmiotu do wyboru	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
<b>SEMESTR I - BLOK A</b>									
Filozofia	3	z	30	30				2	
Etyka	3	z	30	30				2	
<b>SEMESTR II - BLOK B</b>									
Historia wsi i rolnictwa	3	z	30	30				2	
Socjologia	3	z	30	30				2	
<b>SEMESTR III - BLOK C</b>									
Ekologia zbiorowisk roślinnych	2	z	30	30				2	
Geografia roślin uprawnych świata	2	z	30	30				2	
Spółdzielczość wiejska	2	z	30	30				2	
Diagnostyka molekularna	2	z	30	30				2	
<b>SEMESTR IV - BLOK D</b>									
Rośliny genetycznie modyfikowane	2	z	30	30				2	
Gospodarka wodna w ekosystemach	2	z	30	30				2	
Rośliny miododajne	2	z	30	30				2	
Zarządzanie jakością żywności	2	z	30	30				2	
<b>SEMESTR V - BLOK E</b>									
Dolistne dokarmianie roślin	2	z	30	30				2	
Towarozawstwo produktów rolnych	2	z	30	30				2	
Sztuka ogrodowa	2	z	30	30				2	
Szkody łowieckie w uprawach rolniczych	2	z	30	30				2	
<b>SEMESTR VI - BLOK F</b>									
Biobezpieczeństwo surowców roślinnych	3	z	30	30				2	
Technologie uprawy roli i roślin	3	z	30	30				2	
Chemizacja rolnictwa	3	z	30	30				2	
Choroby przechowalnicze produktów rolnych	3	z	30	30				2	
<b>SEMESTR VII - BLOK G</b>									
Środki ochrony roślin - stosowanie, obrót i konfekcjonowanie	2	z	15	15				1	
Kształtowanie jakości produktów rolnych	2	z	15	15				1	
Rolnictwo przyzyjne	2	z	15	15				1	
Rośliny specjalne i przemysłowe	2	z	15	15				1	