

Wydział: Leśny i Technologii Drewna

Kierunek: leśnictwo

Tabela 2. Plan studiów niestacjonarnych I stopnia

Załącznik do Uchwały Senatu nr 37/2025 z dnia 25.06.2025 r.

(obowiązujący od roku akademickiego 2024/2025)

Nazwa modułu/przedmiotu	Liczba ECTS	Liczba godzin						Forma zakończenia ²	Typ grupy	Jednostka realizująca
		Łącznie (4+5+6+7+8)	zajęcia dydaktyczne			inne z udziałem nauczyciela	praca własna studenta			
			wykl.	ćw ¹	inne ¹					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
semestr 1										
1. Matematyka i statystyka matematyczna	4	100	10	20L		6	64	E	GI	Kat. Metod Matematycznych i Statystycznych
2. Chemia	3	75	15	15L		4	41	E	GL	Katedra Chemii
3. Fizyka	3	75	10	10L		4	51	Z	GL	Katedra Fizyki
4. Mikrobiologia z mykologią	2	50	8	12L		4	26	Z	GL	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
Mikrobiologia z mykologią	3	75	12	16L		6	41	Z	GL	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
5. Zoologia leśna	3	75	8	12L		4	51	Z	GL	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
Zoologia leśna	4	100	12	18L		6	64	Z	GL	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
6. Botanika leśna	3	75	8	12L		4	51	E	GL	Katedra Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
Botanika leśna	4	100	12	16L		6	66	E	GL	Katedra Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
7. Meteorologia i klimatologia	2	50	10	10L		4	26	Z	GL	Katedra Budownictwa i Geoinżynierii
8. Technologie informacyjne	2	50	8	14P		3	25	Z	GL	Katedra Inżynierii Leśnej
9. Wiedza społeczna	3	76	24			6	46	Z		Jednostki realizujące wyznaczone przez DSiSS
1 semestr łącznie podstawowe	25	626	101	105		39	381			
semestr 2										

1. Fizjologia roślin drzewiastych	3	75	10	10L		4	51	E	GL	Jednostka realizujące wyznaczone przez RPKSL
Fizjologia roślin drzewiastych	4	100	15	15L		6	64	E	GL	Jednostka realizujące wyznaczone przez RPKSL
2. Ekologia ogólna	3	75	8	12P		4	51	E	GL	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
Ekologia ogólna	4	100	12	15P		6	67	E	GL	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
3. Gleboznawstwo leśne z geologią	3	75	12	14L	6T	4	39	E	GL+T	Kat. Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
Gleboznawstwo leśne z geologią	5	125	16	22L	6T	8	73	E	GL+T	Kat. Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
4. Maszyny leśne	5	125	15	24P		8	78	E	GL+T	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
5. Geodezja leśna	3	75	8	12P	12T	4	39	Z	GL+T	Katedra Inżynierii Leśnej
Geodezja leśna	4	100	12	16P	12T	6	54	Z	GL+T	Katedra Inżynierii Leśnej
6. Hydrologia leśna	2	50	8	12P		3	27	Z	GL+T	Katedra Inżynierii Leśnej
Hydrologia leśna	3	75	12	16P		6	41	Z	GL+T	Katedra Inżynierii Leśnej
7. Systematyka roślin	2	50	8	12L		4	26	Z	GL	Kat. Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
Systematyka roślin	3	75	12	16L		6	41	Z	GL	Kat. Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
8. Przedmioty społeczno-humanistyczne	2 (1+1)	54	20			4	30	2xZ		Jednostka realizujące wyznaczone przez DSiSS
2 semestr łącznie podstawowe	23	579	89	96	18	35	341			
1+2 semestr 7 ECTS z rozszerzonych do wyboru	+7	+175	+24	+27		+15	+109			
1+2 semestr razem	55	1380	214	228	18	89	831			
semestr 3										
1. Drzewoznawstwo leśne	3	75	10	15L	2T	4	44	E	GL+T	Kat. Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
Drzewoznawstwo leśne	4	100	14	22L	2T	6	56	E	GL+T	Kat. Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
2. Ekologia lasu	3	75	10	12L		4	49	E	GL+T	Katedra Hodowli Lasu
Ekologia lasu	5	125	14	20L		7	84	E	GL+T	Katedra Hodowli Lasu

3. Ochrona środowiska	2	50	8	8L		4	30	Z	GL+T	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
Ochrona środowiska	3	75	12	12L		6	45	Z	GL+T	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
4. Surowce leśne	3	75	10	15L		5	45	E	GL	Katedra Użytkowania Lasu
Surowce leśne	4	100	14	20		7	59	E	GL	Katedra Użytkowania Lasu
5. Entomologia ogólna	3	75	8	12L		4	51	Z	GL	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
Entomologia ogólna	4	100	12	16L		6	66	Z	GL	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
6. Nasiennictwo i genetyka drzew	2	50	8	10L		4	28	Z	GL+T	Katedra Hodowli Lasu
Nasiennictwo i genetyka drzew	3	75	12	14L		6	43	Z	GL+T	Katedra Hodowli Lasu
7. Finanse i rachunkowość	2	50	9	12P		3	26	Z	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
Finanse i rachunkowość	3	75	13	16P		5	41	Z	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
8. Język obcy	2	50		10L		1	39	Z	GI	Studium Języków Obcych
3 semestr łącznie podstawowe	20	500	63	94	2	29	312			
semestr 4										
1. Technika hodowli lasu	4	100	16	14P	15T	6	49	E	GL+T	Katedra Hodowli Lasu
Technika hodowli lasu	6	150	24	22P	15T	8	81	E	GL+T	Katedra Hodowli Lasu
2. Dendrometria	3	75	8	12P		5	50	E	GL+T	Katedra Urządzania Lasu
Dendrometria	5	125	14	16P		8	87	E	GL+T	Katedra Urządzania Lasu
3. Fitopatologia leśna	3	75	10	14L		6	45	E	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
Fitopatologia leśna	5	125	14	20L		8	83	E	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
4. Entomologia leśna	3	75	10	14L		6	45	E	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
Entomologia leśna	5	125	16	20L		8	81	E	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
5. Szkółkarstwo leśne	3	75	8	10L		4	53	Z	GL+T	Katedra Hodowli Lasu
Szkółkarstwo leśne	4	100	12	14L		6	68	Z	GL+T	Katedra Hodowli Lasu

6. Fitosocjologia	2	50	8		12T	3	27	Z	T	Katedra Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
Fitosocjologia	3	75	12		16T	5	42	Z	T	Katedra Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
7. Typologia leśna	3	75	10	12L	12T	3	38	E	GL+T	Katedra Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
Typologia leśna	4	100	14	18L	12T	4	52	E	GL+T	Katedra Botaniki i Siedliskoznawstwa Leśnego
8. Język obcy	3	75		20L		2	53	Z	GI	Studium Języków Obcych
9. Praktyka w Lasach Państwowych lub Parkach Narodowych lub Biurach Urządzenia Lasu (różne programy) – 4 tygodnie	6	150				6	144	Z bez oceny		Koordinator praktyk zawodowych
4 semestr łącznie podstawowe	24+6	750	70	96	39	41	504			
3+4 semestr 15 ECTS z rozszerzonych do wyboru	+15	+375	+50	+100		+25	+200			
3+4 semestr razem	65	1625	183	290	41	95	1016			
semestr 5										
1. Pozyskiwanie drewna	3	75	8	12L		4	51	E	GL+T	Katedra Użytkowania Lasu
Pozyskiwanie drewna	5	125	14	16L		8	87	E	GL+T	Katedra Użytkowania Lasu
2. Inżynieria leśna	3	75	10	14P		6	45	E	GL+T	Katedra Inżynierii Leśnej
Inżynieria leśna	5	125	14	20P		8	83	E	GL+T	Katedra Inżynierii Leśnej
3. Ekonomia leśnictwa	3	75	10	12P		5	48	E	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
Ekonomia leśnictwa	4	100	14	18P		7	61	E	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
4. Transport leśny	3	75	8	12P		4	51	E	GL+T	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
Transport leśny	4	100	12	16P		6	66	E	GL+T	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
5. Ochrona lasu	3	75	10	12L		5	48	E	GL+T	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
Ochrona lasu	4	100	14	16L		7	63	E	GL+T	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
6. Ochrona drzewostanów i drewna	3	75	8	14L		4	49	E	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej

Ochrona drzewostanów i drewna	4	100	10	18L		7	65	E	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
7. Projektowanie doświadczeń w leśnictwie	2	50	6	10P		3	31	Z	GL	Jednostki realizujące wyznaczone przez Prodziekana ds. studiów
8. Język obcy	3	85		20L		2	63	E	GI	Studium Języków Obcych
5 semestr łącznie podstawowe	23	585	60	106	0	33	386			
semestr 6										
1. Urządzenie lasu	4	100	14	16P	24T	6	40	E	GL+T	Katedra Urządzenia Lasu
Urządzenie lasu	7	175	20	24P	24T	8	99	E	GL+T	Katedra Urządzenia Lasu
2. Produkcyjność lasu	3	75	8	10P	6T	4	47	E	GL+T	Katedra Urządzenia Lasu
Produkcyjność lasu	4	100	12	14P	6T	6	62	E	GL+T	Katedra Urządzenia Lasu
3. Podstawy łowiectwa	3	75	8	12L		4	51	E	GL+T	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
Podstawy łowiectwa	4	100	14	16L		7	63	E	GL+T	Katedra Łowiectwa i Ochrony Lasu
4. Ochrona przyrody	3	75	8	10L		4	53	Z	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
Ochrona przyrody	4	100	12	14L		6	68	Z	GL+T	Katedra Entomologii i Fitopatologii Leśnej
5. Zarządzanie w leśnictwie	3	75	8	12P		6	49	E	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
Zarządzanie w leśnictwie	4	100	12	16P		8	64	E	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
6. Gospodarowanie drewnem	3	75	8	12P	12T	4	39	E	GL+T	Katedra Użytkowania Lasu
Gospodarowanie drewnem	4	100	10	16P	12T	6	56	E	GL+T	Katedra Użytkowania Lasu
7. Geomatyka	3	75	8	16P		5	46	Z	GL	Katedra Urządzenia Lasu
Geomatyka	4	100	12	20P		8	60	Z	GL	Katedra Urządzenia Lasu
6 semestr łącznie podstawowe	22	550	62	88	42	33	325			
5+6 semestr 13 ECTS z rozszerzonych do wyboru	+13	+325	+25	+75		+25	+200			
5+6 semestr razem	58	1460	147	269	42	91	911			

semestr 7										
1. SILP	2	50	4	16P		4	26	Z	GL	Jednostki realizujące wyznaczone przez Prodziekana ds. studiów
SILP	3	75	6	22P		6	41	Z	GL	Jednostki realizujące wyznaczone przez Prodziekana ds. studiów
2. Ergonomia i ochrona pracy	3	75	8	12P		6	49	Z	GL	Katedra Użytkowania Lasu
Ergonomia i ochrona pracy	4	100	12	16P		8	64	Z	GL	Katedra Użytkowania Lasu
3. Przedsiębiorczość leśna	3	75	8	12P		6	49	Z	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
Przedsiębiorczość leśna	4	100	12	16P		8	64	Z	GL	Katedra Ekonomiki i Techniki Leśnej
4. Historia leśnictwa	1	25	10			2	13	Z		Jednostki realizujące wyznaczone przez Prodziekana ds. studiów
5. Proseminarium	1	25	2	6L		1	16	Z bez oceny	GL	Jednostki realizujące wyznaczone przez Prodziekana ds. studiów
7 semestr łącznie podstawowe	9 + 1	750	50	70	22	64	544			
7 semestr 1 ECTS z rozszerzonych do wyboru	+2	+25	+10	+10		+2	+3			
7 semestr razem	12	275	56	76	0	30	113			
Semestr 8										
1. Moduł dyplomanta (terenowe zajęcia kompleksowe, seminarium dyplomowe, przedmiot kierunkowy)	6	150		20	60T	1	69	Z	GI	Jednostki realizujące wyznaczone przez Prodziekana ds. studiów
2. Praca dyplomowa	10	250				25	225			Katedry/Dziekanat/Prodziekan ds. studiów
3. Przygotowanie do egzaminu dyplomowego	5	125				10	115			Dziekanat/Prodziekan ds. studiów
8 semestr ECTS z rozszerzonych do wyboru	+21	+525		+20	+60	+36	+409			
7+8 semestr razem	33	775	60	80	22	66	547			
razem na studiach	211	5365	613	924	161	350	3317			

Czcionka czerwona: przedmioty/moduły do wyboru

Przedmiot (czcionka bold) – rozszerzenie

Przedmiot (czcionka klasyczna) – podstawa

¹ należy wpisać formę i poziom studiów, np. stacjonarne pierwszego stopnia

² należy wpisać: E lub Z lub P (egzamin; zaliczenie na ocenę; potwierdzenie udziału – zaliczenie bez oceny),

³ należy wpisać typ grupy zgodnie z uchwałą Senatu nr 365/2012 w sprawie liczebności studenckich grup dydaktycznych: Typy grup ćwiczeniowych: GC – 30 osób, GI – 20 osób, GL – 15 osób, T – ćwiczenia terenowe (liczba osób – uzależniona od charakteru zajęć; T ≥ 20 osób)

Zajęcia o charakterze praktycznym: L – ćwiczenia laboratoryjne, P – projektowe, T – ćwiczenia terenowe