

Wydział Leśny i Technologii Drewna
Kierunek: technologia drewna

Plan studiów niestacjonarnych drugiego stopnia

Nazwa przedmiotu/modułu	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin					Forma zakończenia ¹	Typ grupy ćwic.	Jednostka realizująca ²
		Łącznie (4+5+6+7)	zajęcia dydaktyczne		inne z udziałem nauczyciela	praca własna studenta			
			wykl.	ćw.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Semestr 1:									
Język obcy	3	75	0	15	2	58	Z	GI	WLD/SJO
Statystyka matematyczna	4	100	10	18	5	67	E	GI	ROMS
Ochrona przeciwogniowa materiałów lignocelulozowych	4	100	10	18	5	67	Z	GL	LDMT
Nauka o drewnie	4	120	12	18	5	85	E	GL	LDND
Marketing i zarządzanie przedsiębiorstwem	4	100	12	24	5	59	Z	GI	EPP
łącznie semestr 1:	19	495	44	93	22	336	2 E		

¹ E – egzamin, Z – zaliczenie na ocenę, P – potwierdzenie udziału (zaliczenie bez oceny).

² Symbole jednostek wydziałowych wg zarządzenia nr 124/2021 Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 12 sierpnia 2021 roku w sprawie struktury organizacyjnej wydziałów, nazw i symboli jednostek wewnątrzwydziałowych Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Wyjaśnienie użytych symboli znajduje się pod ostatnią tabelą niniejszego dokumentu.

MODUŁ MECHANICZNY

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Semestr 2:									
Wiedza prawno-ekonomiczna	3	75	15	0	2	58	Z	GW	UPP
Drzewne technologie materiałowe	4	105	15	18	5	67	E	GL	LDMT
Drzewo i tworzywa drewnopochodne w budownictwie	4	100	15	12	5	68	E	GL	LDMT
Drzewniane konstrukcje budowlane	2	65	9	9	5	42	Z	GL	LDMT
Korozyja biologiczna i fizyko-chemiczna w budynkach	3	75	9	9	5	52	Z	GL	LDCT
Obróbka cięciem i systemy narzędziowe	4	120	12	30	5	73	E	GL	LDOM
Zintegrowane systemy przygotowania produkcji	3	74	12	15	4	43	Z	GI	LDME
Praktyka dyplomowa	6	160	0	0	80	80	P		WLD
Seminarium dyplomowe 1	3	70	0	20	10	40	Z	GS	WLD
łącznie semestr 2:	32	844	87	113	121	523	3 E		
Semestr 3:									
Metody numeryczne w projektowaniu inżynierskim	3	84	9	18	4	53	Z	GL	LDME
Systemy CAD w meblarstwie	3	84	6	18	4	56	Z	GI	LDME
Systemy sieciowe	2	59	9	9	4	37	Z	GI	LDMT
Zintegrowane systemy sterowania produkcją	4	120	18	18	5	79	E	GI	LDME
Konserwacja i renowacja mebli	2	55	6	12	5	32	Z	GL	LDME
Moduł: Nowe surowce i produkty w przemyśle drzewnym	2	69	10	10	4	45	Z	GL	WLD
Seminarium dyplomowe 2	3	70	0	20	10	40	Z	GS	WLD
Praca dyplomowa i przygotowanie się do egzaminu dyplomowego	20	500	0	0	250	250	P		
łącznie semestr 3:	39	1041	58	105	286	592	1 E		
łącznie semestry 1-3:	90	2380	189	311	429	1451	6 E		

MODUŁ CHEMICZNY

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Semestr 2:									
Wiedza prawno-ekonomiczna	3	75	15	0	2	58	Z	GW	UPP
Technologie modyfikacji celulozy	2	50	6	12	5	27	Z	GL	LDCT
Materiały kompozytowe	2	60	9	9	5	37	Z	GL	LDCT
Metody instrumentalne w badaniach drewna	4	120	18	24	5	73	E	GL	LDCT/LDCH
Opakowania biodegradowalne	2	60	9	9	5	37	Z	GL	LDMT
Systemy zarządzania jakością w przedsiębiorstwie	2	50	9	0	5	36	Z	GW	LDCT
Preparatyka środków ochrony drewna	5	125	9	27	5	84	E	GL	LDCT/LDMT
Konserwacja drewna archeologicznego i zabytkowego	3	87	18	12	5	52	E	GL	LDCT
Praktyka dyplomowa	6	160	0	0	80	80	P		WLD
Seminarium dyplomowe 1	3	70	0	20	10	40	Z	GS	WLD
łącznie semestr 2:	34	857	93	113	127	524	3 E		
Semestr 3:									
Projektowanie zakładów chemicznego przerobu drewna	4	119	12	18	9	80	E	GL	LDME
Powłoki lakierowe w ochronie drewna	3	85	12	12	5	56	Z	GL	LDND
Modelowanie w CAD	3	75	6	18	5	46	Z	GI	LDME
Konwersja biomasy	2	60	9	12	5	34	Z	GL	LDCT
Konserwacja papieru	2	50	9	9	5	27	Z	GL	LDCT
Moduł: Nowe surowce i produkty w przemyśle drzewnym	2	69	10	10	4	45	Z	GL	WLD
Seminarium dyplomowe 2	3	70	0	20	10	40	Z	GS	WLD
Praca dyplomowa i przygotowanie się do egzaminu dyplomowego	20	500	0	0	250	250	P		
łącznie semestr 3:	37	1028	58	99	293	578	1 E		
łącznie semestry 1-3:	90	2380	195	305	442	1438	6 E		

Plan studiów zatwierdzony na posiedzeniu Rady Wydziału Technologii Drewna w dniu 6.09.2019 r. z późn. aktualizacją nazw jednostek realizujących z dnia 1.09.2021 r.
Plan obowiązuje od 1.10.2019 r.

Symbole i nazwy jednostek realizujących:

EPP – Katedra Prawa i Organizacji Przedsiębiorstw w Agrobiznesie

LDCH – Katedra Chemii

LDCT – Katedra Chemicznej Technologii Drewna

LDME – Katedra Meblarstwa

LDMT – Katedra Mechanicznej Technologii Drewna

LDND – Katedra Nauki o Drewnie i Techniki Ciepłej

LDOM – Katedra Obrabiarek i Podstaw Konstrukcji Maszyn

ROMS – Katedra Metod Matematycznych i Statystycznych

SJO – Studium Języków Obcych

UPP – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu (jednostki wyznaczone przez Dział Studiów i Spraw Studenckich)

WLD – Wydział Leśny i Technologii Drewna (jednostki wyznaczone przez Radę Programową Kierunku Studiów Technologia Drewna)