

**Lista przedmiotów do wyboru w języku polskim uruchomionych w roku akademickim 2024/2025 dla studentów stacjonarnych I stopnia w semestrze 5, LLESZ.**

L.P.	Nazwa	Koordinator / Prowadzący	J. wykładowy	Semestr	Wykłady	Ćw. kam.	Ćw. ter.	Razem	ECTS	L.grup
1	Żywność i nawożenie gleb	prof. dr hab. inż. E. Blońska	polSKI	5	20	20		40	4	3
2	Diagnostyka i konserwacja maszyn leśnych	dr hab. inż. K. Słowiński, prof. URK	polSKI	5	14	26		40	4	3
3	Gospodarka zasobami genowymi	dr hab. inż. M. Kempf	polSKI	5	16	24		40	4	3
4	Projektowanie rekultywacji z elementami inżynierii ekologicznej	dr hab. inż. M. Pałak, prof. URK	polSKI	5	18	10	12	40	4	3
5	Zarządzanie populacjami zwierząt	dr hab. inż. M. Wajdzik, prof. URK	polSKI	5	12	18	10	40	4	3
6	Relacyjne właściwości środowiska leśnego	dr hab. inż. A. Klamenus-Iwan, prof. URK,	polSKI	5	12	28		40	4	2
7	Diagnostyka i etiologia chorób infekcyjnych drzew	prof. dr hab. inż. R. Janekowiak	polSKI	5	14	26		40	4	2
8	Systemy technologiczne w pozyskiwaniu i zrywce drewna	dr hab. inż. A. Stańczykiewicz, prof. URK	polSKI	5	20	20		40	4	3
9	Pozyskiwanie, przetwarzanie i wizualizacja geodanych w leśnictwie	dr hab. inż. P. Wężyk, prof. URK	polSKI	5	10	24	6	40	4	2

2024-05-29

ds. dydaktyki i oceniania  
  
 dr hab. inż. Marcin Iwan, prof. URK  
 (3)

**Lista przedmiotów do wyboru w języku polskim uruchomionych w roku akademickim 2024/2025 dla studentów niestacjonarnych I stopnia w Semestrze 5, LLESZ.**

L.P.	Nazwa	Koordinator / Prowadzący	J. wykładowy	Semestr	Wykłady	Ćw. kam.	Ćw. ter.	Razem	ECTS	L.grup
1	Żywność i nawożenie gleb	prof. dr hab. inż. E. Błońska	polSKI	5	12	12		24	4	2
2	Diagnostyka i konserwacja maszyn leśnych	dr hab. inż. K. Słowiński, prof. URK	polSKI	5	8	16		24	4	2
3	Zarządzanie populacjami zwierząt	dr hab. inż. M. Wajdzik, prof. URK	polSKI	5	8	10	6	24	4	2
4	Systemy technologiczne w pozyskiwaniu i zrywce drewna	dr hab. inż. A. Stańczykiewicz, prof. URK	polSKI	5	12	12		24	4	2

2024-05-29

PRYMACZKA  
dr inż. inż. Maciej Pacho, prof. URK  
(3)