

Studijní program: **P0888D030001 - Agroekologie a aplikovaná ekologie**

Akademický rok: **2024/2025**

Kreditní limit: **0**

Specializace: **Agroekologie a aplikovaná ekologie**

Verze: **2022**

Studium: **kombinované**

Kreditní limit: **0**

**Povinné předměty (A)**

**Předmětů: 11 kreditů: 0**

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
FZE/PIZ	Publikace v časopise s IF		0	0+0+0	Zp	
FZE/PIZ2	Druhá publikace v časopise s IF		0	0+0+0	Zp	
FZE/SČR	Stáž v ČR (min. 2 týdny)		0	0+0+2T	Zp	
FZE/VS1	Vědecký seminář I		0	0+0+0	Zp	
FZE/VS2	Vědecký seminář II		0	0+0+0	Zp	
FZE/VS3	Vědecký seminář III		0	0+0+0	Zp	
FZE/VS4	Vědecký seminář IV		0	0+0+0	Zp	
FZE/ZS	Zahraníční stáž		0	0+0+4T	Zp	
KAE/ATAE	Aktuální trendy v aplikované ekologii		0	24S+0+0	Zk	
KAES/AJ-D	Anglický jazyk pro doktorandy		0	8S+0+0	Zk	
KAES/ATA	Aktuální trendy v agroekologii		0	24S+0+0	Zk	

**Povinně volitelné předměty (B)**

**Volba min.: 0 kr.**

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KAE/BČR	Biotopy ČR		0	26S+26S+0	Zk	
KAE/BK	Bioklimatologie		0	24S+0+0	Zk	
KAE/DPGIS	Dálkový průzkum Země a geog. inf. syst.		0	24S+0+0	Zk	
KAE/ESVM	Ekologie sladkých vod a mokřadů		0	24S+0+0	Zk	
KAE/HSV	Hydrobiologie sladkých vod		0	24S+0+0	Zk	
KAE/KEP	Krajinná ekologie v praxi		0	26S+26S+0	Zk	
KAE/NPEP	Nové poznatky v ekologii půdy		0	26S+26S+0	Zk	
KAE/OVZK	Ochrana vodních zdrojů v krajině		0	24S+0+0	Zk	
KAES/KZUSH	Kvalita zeměd. prod. v udrž. syst. hosp.		0	24S+0+0	Zk	
KAES/TUPR	Trvale udržitelná produkce rostlinná		0	24S+0+0	Zk	
KBD/BEZ	Biologie a ekologie živočichů		0	24S+0+0	Zk	
KBD/MVP	Metodologie vědecké práce		0	24S+0+0	Zk	
KGZB/BIST	Biostatistika pro doktorandy		0	24S+0+0	Zk	
KCH/CHAZP	Chemie a analýza životního prostředí		0	24S+0+0	Zk	
KROV/RP	Rostlina a prostředí		0	24S+0+0	Zk	
KZT/ATZT	Aktuální trendy v zemědělské technice		0	24S+0+0	Zk	
KZVE/EWHZ	Etologie a welfare hospodářských zvířat		0	24S+0+0	Zk	
KZVE/UPCHZ	Udržitelné postupy v chovu hosp. zvířat		0	24S+0+0	Zk	