

Studijní program: P0811D370013 - Zemědělská chemie a biotechnologie

Akademický rok: 2024/2025

Kreditní limit: 0

Specializace: Zemědělská chemie a biotechnologie

Verze: 2021

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	Zahraniční stáž		0	0+0+4T	Zp	
KAES/AJ-D	Anglický jazyk pro doktorandy		0	8S+0+0	Zk	
KCH/CHEZP	Chemie zemědělských produktů		0	24S+0+0	Zk	
KCH/PSB	Potravinářské a speciální biotechnologie		0	24S+0+0	Zk	

Povinně volitelné předměty (zvolit min. 2 předměty) (B)

Volba min.: 0 kr.

Zkratka	Název předmětu	Význam	Počet kreditů	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakončení	Dopor. Rok Sem.
KBD/FR	Fyziologie rostlin pro DSP		0	24S+0+0	Zk	
KGZB/BIST	Biostatistika pro doktorandy		0	24S+0+0	Zk	
KGZB/GMG	Genomika a molekulární genetik		0	24S+0+0	Zk	
KGZB/GS	Genetika a šlechtění		0	24S+0+0	Zk	
KGZB/TSBM	Transgenóze a speciální biotech. metody		0	24S+0+0	Zk	
KCH/CHAZP	Chemie a analýza životního prostředí		0	24S+0+0	Zk	
KCH/MMAZP	Moderní metody analýzy zeměd. produktů		0	24S+0+0	Zk	
KCH/SMA	Speciální metody analytické		0	24S+0+0	Zk	
KKZP/APM	Aplikovaná mikrobiologie		0	24S+0+0	Zk	
KKZP/BHPŘ	Bezpečnost a hygiena potravin. řetězce		0	24S+0+0	Zk	
KKZP/KŽŽP	Kvalita a zpracování živoč. produktů		0	24S+0+0	Zk	
KROV/KRP	Kvalita rostlinných produktů pro DSP		0	24S+0+0	Zk	
KROV/ZPRP	Zpracování rostlinných produktů pro DSP		0	24S+0+0	Zk	