

Udržateľné poľnohospodárstvo a rozvoj vidieka

inžiniersky študijný program



Profil absolventa

Absolvent inžinierskeho študijného programu dokáže prezentovať vlastné postupy riešenia problémov udržateľných poľnohospodárskych systémov v nadväznosti na mimoprodukčné funkcie poľnohospodárstva podporujúce rozvoj vidieka; dokáže efektívne rozhodovať pri výbere metód, technológií, techniky a prostriedkov v oblasti udržateľných poľnohospodárskych systémov a rozvoja vidieka, tvorivo aplikovať získané poznatky v praxi. Absolvent získa schopnosť navrhovať, projektovať, implementovať udržateľné poľnohospodárske systémy v rôznych agroklimatických podmienkach; analyzovať a riadiť technologické procesy, rozumie nosným oblastiam teórie udržateľných poľnohospodárskych systémov so schopnosťou kritickej analýzy v celom komplexe problémov.

Uplatnenie absolventa

Absolventi sú pripravení tak, aby našli uplatnenie ako vrcholoví riadiaci a výkonní pracovníci vo všetkých typoch podnikateľských subjektov rezortu pôdohospodárstva, agropotravinárstva, inštitúciách štátnej správy a samosprávy, najmä v inštitúciách usmerňujúcich rozvoj vidieka a regiónov, na mestských a obecných úradoch, regionálnych agentúrach životného prostredia, inštitúciách rozvíjajúcich cestovný ruch a pod.

Profilové predmety

Udržateľné a ekologické poľnohospodárstvo v RV, Udržateľné a ekologické poľnohospodárstvo v ŽV, Ekológia agroekosystémov, Spoločná poľnohospodárska politika EÚ, I. pilier, Podporné programy rozvoja vidieka

Garant študijného programu

prof. Ing. Magdaléna L.-Bartošová, CSc.

Kontakt:

Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra

tel: +421 37 641 5443, fax: +421 37 641 5494

dekfapz@uniag.sk

www.fapz.uniag.sk

ŠTUDIJNÝ PLÁN

kód	predmet – povinný	gestor	semester				kr.	ukon.
			1	2	3	4		
A15-0106-I	Integrovaná ochrana poľných plodín I.	doc. Hudec	x				6	s
A15-0142-I	Manažment a technológia chovu HZ	doc. Vavrišíňová	x				6	s
A15-0069-I	Pokusníctvo a biometrika	doc. Brindza	x				4	s
A15-0024-I	Ekológia agroekosystémov	doc. Ivanič Porhajašová	x				4	s
A15-0104-I	Integrovaná ochrana poľných plodín II.	prof. Cagaň		x			6	s
A15-0164-I	Náuka o burinách	doc. Týr		x			6	s
A15-0173-I	Udržateľné a ekologické poľnohospodárstvo v RV	prof. Lacko-Bartošová		x			6	s
A15-0153-I	Udržateľné a ekologické poľnohospodárstvo v ŽV	prof. Strapák		x			6	s
A15-0122-I	Manažment RV, tvorba a kvalita produkcie	prof. Pačuta,			x		6	s
A15-0166-I	Podporné programy rozvoja vidieka	prof. Lacko-Bartošová			x		6	s
U15-0087-I	Rozvoj vidieka	doc. Fáziková			x		6	s
A15-0170-I	Spoločná poľnohospodárska politika EÚ, I. pilier	prof. Lacko-Bartošová			x		6	s
A15-0002-I	Diplomová práca					x	10	z
A15-0003-I	Diplomová prax					x	5	z
A15-0004-I	Odborná prax	Ing. Demjanová				x	5	z
A15-0167-I	Poľnohospodárska politika EÚ a programy rozvoja vidieka	štátna skúška				x	5	s
A15-0172-I	Udržateľné a ekologické poľnohospodárstvo	štátna skúška				x	5	s

kód	predmet – povinne voliteľný	gestor	semester				kr.	ukon.
			1	2	3	4		
A15-0135-I	Chov koní	prof. Halo	x				6	s
A15-0033-I	Politika EÚ v oblasti životného prostredia	doc. Ondrišík	x				6	s
U15-0091-I	Vidiecky cestovný ruch	doc. Jarábková	x				4	s
A15-0098-I	Biologické metódy v ochrane rastlín	prof. Cagaň		x			6	s
A15-0168-I	Projektovanie udržateľných poľnohospodárskych systémov	doc. Macák		x			3	z
A15-0013-I	Systémy hnojenia poľnohospodárskych plodín	prof. Ložek		x			6	s
A15-0072-I	Šľachtenie rastlín	doc. Brindza		x			4	s
A15-0225-I	Lúkarstvo a pasienkárstvo	doc. Vozár		x			6	s
A15-0144-I	Manažment a technológia chovu oviec a kôz	doc. Margetín			x		4	s
A15-0071-I	Semenárstvo rastlín	doc. Brindza			x		4	s
Z15-0128-I	Záhradníctvo	Ing. Andrejiová			x		6	s

Vysvetlivky: s-skúška, z-zápočet, kr.-kredity, ukon.-ukončenie

ŠTÁTNA SKÚŠKA:

Obhajoba diplomovej práce
Skúška z 2 predmetov

Minimálny počet kreditov za povinne voliteľné predmety - 11