


## PODMIENKY PRIJÍMACIEHO KONANIA NA I. STUPEŇ ŠTÚDIA NA FZKI SPU V NITRE PRE AKADEMICKÝ ROK 2018/2019

### Plánovaný počet prijatých uchádzačov na akreditované študijné programy

	FŠ	SŠ	R	PP
 krajinná a záhradná architektúra	D	Bc.	4	50
<b>Termín podania prihlášky do:</b>	28. februára 2018			
<b>Termín konania prijímacej talentovej skúšky:</b>	26. – 27. apríla 2018			
<b>Termín zasadnutia prijímacej komisie:</b>	4. mája 2018			
<b>Poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:</b>	35,- €			
<i>(pri podaní prihlášky len v tlačenej forme osobne/poštou)</i>				
<b>Poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:</b>	30,- €			
<i>(pri podaní prihlášky v tlačenej forme a súčasne aj elektronickej, prostredníctvom prihlášky v Univerzitnom informačnom systéme na SPU - UIS)</i>				



### Plánovaný počet prijatých uchádzačov na akreditované študijné programy

	FŠ	SŠ	R	PP	Školné
 záhradníctvo	D	Bc.	3	40	
 záhradníctvo	E	Bc.	4	20	500 €
 krajinné inžinierstvo	D	Bc.	3	40	
 krajinné inžinierstvo	E	Bc.	4	20	500 €

pozn.: FŠ – forma štúdia (D – denná, E – externá), SŠ – stupeň štúdia (Bc. – bakalársky), R – počet rokov štúdia, PP – plánovaný počet prijatých študentov (môže byť upravený v zmysle čl. 9 ods. 1 Štatútu SPU v Nitre)

<b>Termín podania prihlášky do:</b>	15. jún 2018
<b>Termín zasadnutia prijímacej komisie:</b>	19. jún 2018
<b>Termín podania prihlášky II. kolo:</b>	10. august 2018
<b>Termín zasadnutia prijímacej komisie:</b>	14. august 2018
<b>Poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:</b>	25,- €
<i>(pri podaní prihlášky len v tlačenej forme osobne/poštou)</i>	
<b>Poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania:</b>	20,- €
<i>(pri podaní prihlášky v tlačenej forme a súčasne aj elektronickej, prostredníctvom prihlášky v Univerzitnom informačnom systéme na SPU - UIS)</i>	



### Úhrada poplatku za prijímacie konanie:

- † pri elektronickej prihláške – bezhotovostne podľa návodu uvedeného v elektronickej prihláške,
- † pri klasickej prihláške (papierové tlačivo) – úhrada cez internetbanking, príp. bankový prevod, NIE poštovou poukážkou, a to ani typu U.

Názov a adresa príjemcu platby:	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra
Banka príjemcu:	Štátna pokladnica, Radlinského 32, Bratislava 810 05
Číslo účtu príjemcu:	7000066247/8180
IBAN:	SK40 8180 0000 0070 0006 6247
Variabilný symbol:	104900
Konštantný symbol:	0558
Špecifický symbol:	104900721
Správa pre prijímateľa:	priezvisko a meno uchádzača o štúdium (uvádzať bez diakritiky).

### Pre zrealizovanie platby za prijímacie konanie z iných krajín sú potrebné nasledovné údaje:

Názov a adresa príjemcu platby:	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra
Banka príjemcu:	Štátna pokladnica, Radlinského 32, Bratislava 810 05
Číslo účtu príjemcu:	7000066247/8180
IBAN:	SK40 8180 0000 0070 0006 6247
SWIFT kód:	SPSRSKBA
Variabilný symbol:	104900
Konštantný symbol:	0558
Špecifický symbol:	104900721
Správa pre prijímateľa:	priezvisko a meno uchádzača o štúdium (uvádzať bez diakritiky).

## Deň otvorených dverí

26. januára 2018 – Dekanát FZKI, Tulipánová 7, Nitra, od 10.00 h – 14.00 h

Informácie k prijímaciemu konaniu sú zverejnené aj na:

*[www.fzki.uniag.sk](http://www.fzki.uniag.sk)*  
*[www.portalVS.sk](http://www.portalVS.sk)*



## ZÁKLADNÉ PODMIENKY PRIJATIA NA ŠTÚDIUM

Základnou podmienkou prijatia na štúdium podľa §56 ods. 1 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je získanie úplného stredného vzdelania alebo úplného stredného odborného vzdelania. Stredné školy s najväčším predpokladom príbuznosti štúdia na FZKI SPU v Nitre: napr. gymnázia všetkých typov, stredné odborné školy záhradného, agrotechnického, poľnohospodárskeho, lesníckeho, drevárskeho, umeleckého, stavebného a technického zamerania, ďalej stredné školy zamerané na geodéziu, životné prostredie, cestovný ruch a rozvoj vidieka.

## ĎALŠIE PODMIENKY PRIJATIA NA ŠTÚDIUM

Výber uchádzačov na študijné programy záhradníctvo a krajinné inžinierstvo sa bude realizovať zostavením poradia podľa výsledkov štúdia zo strednej školy, kde kvalitatívnym ukazovateľom bude študijný priemer z dosiahnutých známok v prvých troch ročníkoch. Tento princíp prijímania platí pre uchádzačov, ktorí sa uchádzajú o štúdium na FZKI prvý raz. Prijímacia talentová skúška je povinná pre študijný program Krajinná a záhradná architektúra. Pri tomto študijnom programe sa poradovník zostaví na základe výsledkov prijímacej talentovej skúšky. V prípade rovnosti bodov dvoch uchádzačov sa prihliada na študijné výsledky zo strednej školy. Pri uchádzačoch, ktorí už študovali na FZKI, sa posudzujú dosiahnuté výsledky zo strednej školy, vrátane maturitnej skúšky a dosiahnuté výsledky zo štúdia na fakulte. Pri uchádzačoch, ktorí nebudú prijatí na prioritný študijný program, si vyhradzuje dekan fakulty právo prijať uchádzača na iný, príbuzný študijný program.

## VŠEOBECNÉ ÚDAJE O PRIJÍMACOM KONANÍ

- ✦ uchádzač o štúdium sa môže na jednej prihláške prihlásiť **na viac** študijných programov (v rámci jedného poplatku za prijímacie konanie),
- ✦ súčasťou prihlášky je **životopis** uchádzača a **overená kópia maturitného vysvedčenia** v prípade uchádzačov, ktorí maturovali skôr ako v roku 2018,
- ✦ súčasťou prihlášky je **vyplnená tabuľka** prospechu z koncoročných vysvedčení v prvých troch ročníkoch **overená strednou školou**,
- ✦ pozvánka na prijímaciu talentovú skúšku, alebo rozhodnutie o prijatí bude zaslané iba uchádzačom, ktorí k prihláške na štúdium priložia **doklad o zaplatení poplatku** za prijímacie konanie,
- ✦ **neúplné prihlášky** (napr. bez dokladu o úhrade poplatku) budú uchádzačovi vrátené,
- ✦ **fakulta** uchádzačom o štúdium **zašle informácie o talentových skúškach** a v prípade potreby aj ďalšie informácie o prijímacom konaní,
- ✦ uchádzači o štúdium, predložia **overenú kópiu maturitného vysvedčenia** (pokiaľ nebola súčasťou prihlášky na štúdium) **do stanoveného termínu**.



## Koordinátor pre prácu so študentmi so špecifickými potrebami

doc. Ing. Lenka Lackóová, PhD.  
prodekan pre vzdelávaciu činnosť

Dekanát FZKI

037/ 641 5415

lenka.lackoova@uniag.sk

<http://www.fzki.uniag.sk/sk/studenti-so-specifickymi-potrebami/>

## PROFIL A UPLATNENIE ABSOLVENTA

### Študijný program – Záhradníctvo

Absolvent je vysokoškolsky vzdelaným odborníkom v oblasti záhradníctva. Získané zručnosti je schopný využívať pri pestovaní záhradníckych plodín, vrátane aplikácie výživy s ohľadom na bezpečné pestovanie rastlín v oblasti ovocinárstva, vinohradníctva, kvetinárstva, zeleninárstva, koreninových a aromatických rastlín. Ovláda základné procesy spracovania hrozna a výroby hroznového vína. Je kvalifikovaný pre riadenie prevádzky a pestovania záhradníckych plodín v poľných podmienkach, ovláda najnovšie množiteľské technológie v jednotlivých odvetviach záhradníctva.

Absolventi sa uplatnia ako technickí pracovníci v záhradníckych prevádzkach, ako konzultanti pri aplikácii množiteľských technológií, ošetrovaní zeleniny, ovocných a okrasných drevín a viniča hroznorodého. Uplatnenie nájdu aj ako pomocní technologovia v pivničnom hospodárstve. Zamestnanie nachádzajú aj ako odborní referenti v štátnej a verejnej správe. Rovnako sa absolvent môže uplatniť ako špecialista vo všetkých formách záhradníckej výroby, marketingu, v obchode, v spracovateľskej sfére, vo výskume a v školstve.

### Študijný program – Krajinné inžinierstvo

Absolvent získa komplexné poznatky o jednotlivých zložkách krajiny jej plánovaní, manažmente a ochrane. Ide o vedomosti z biologických a technických disciplín, ktoré vytvárajú predpoklad pre komplexné riešenia v krajine a na vidieku v súlade s požiadavkami udržateľného rozvoja a platnej legislatívy v SR a EÚ. Súčasťou štúdia je aj vidiecky priestor – riešenie infraštruktúry sídel a ich odpadového hospodárstva.

Absolventi získajú teoretické a praktické poznatky z problematiky vodného hospodárstva krajiny, ochrany pôdy, vody a ovzdušia, organizácií, využívání a zúrodňování pôdneho fondu a hodnotenia kvality životného prostredia a jeho zložiek. Absolvent nadobúda zručnosti v oblasti informačných technológií, CAD projektovania a GIS. Je schopný analyzovať, hodnotiť a posudzovať uvedené aktivity v krajinnom priestore s dôrazom na reguláciu vodného režimu krajiny vhodnými opatreniami, budovaním chýbajúcich zdrojov, opatreniami proti povodňam a suchu v krajine a ich optimálnom návrhu.

Absolvent nachádza uplatnenie v projektových, investorských a dodávateľských organizáciách v štátnej a súkromnej sfére, so zameraním na ochranu zložiek krajiny, vodné a odpadové hospodárstvo, na rekultivačné, revitalizačné a stavebné zásahy v krajine.

Absolventi sa uplatňujú v oblasti správy a prevádzky vodohospodárskych zariadení, ako sú podniky povodí, správa hydromelioračných zariadení a vodárenských spoločnostiach. Ďalšie možnosti uplatnenia sú v inštitúciách verejnej správy a v komerčnej sfére, na odboroch: pozemkovom, lesnom, odpadovom, životného prostredia, katastrálnom a v klientskych centrách.

Uplatnia sa tiež v poradenských službách, najmä v ekologickej problematike, posudzovaní vplyvov činností na životné prostredie, v oblasti hospodárenia s druhotnými surovinami a v oblasti ochrany a oceňovania



pôdy. Môžu sa uplatniť tiež v dodávateľských organizáciách so zameraním na melioračné a vodohospodárske stavebníctvo.

### **Študijný program – Krajinná a záhradná architektúra**

Absolvent študijného programu krajinná a záhradná architektúra získa súbor znalostí súvisiacich humanitných disciplín a základy tvorivých procesov. Absolvuje technické a príslušné technologické predmety.

Absolvent má poznatky z oblasti prírodných a technických vied, náuky o krajine, výtvarno-estetických a konštrukčno-stavebných predmetov. Ovláda históriu, teóriu a nástroje záhradnej a krajinej tvorby, pozná sortiment rastlín využiteľných v záhradnej a krajinársko-architektonickej tvorbe, ako aj technológie realizácie výsadiieb. Má znalosti v oblasti informačných technológií a aplikovanej počítačovej grafiky. Ovláda problematiku zakladania a údržby zelene.

Absolvent je schopný pracovať v odborných tímoch, aj samostatne, a to v oblasti tvorby sídelnej zelene. Vie riešiť jednoduché krajinno-architektonické úpravy a dokumentovať ich prostredníctvom ručnej a počítačovej grafiky. Dokáže navrhovať stavby drobnej architektúry. Je odborne pripravený vykonávať činnosti súvisiace s ochranou a tvorbou životného prostredia. Môže súkromne podnikáť v oblasti tvorby a manažmentu zelene.

V Nitre, 19. 9. 2017