



Dekanát

Podmienky prijímacieho konania na II. stupeň štúdia (inžinierske štúdium) na FZKI SPU v Nitre na akademický rok 2019/2020

Termín podania prihlášky do 16.7.2019
Termín zasadnutia prijímacej komisie: 19.7.2019

ZÁKLADNÉ PODMIENKY PRIJATIA NA INŽINIERSKY ŠTUDIJNÝ PROGRAM

Podľa §56 ods. 2 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je základnou podmienkou prijatia na štúdium študijného programu II. stupňa absolvovanie študijného programu I. stupňa.

Uchádzač, ktorý nepreukáže splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium v čase overovania plnenia podmienok na prijatie, môže byť na štúdium prijatý podmienne s tým, že je povinný preukázať plnenie základných podmienok prijatia na štúdium najneskôr v deň určený na zápis na štúdium.

ĎALŠIE PODMIENKY PRIJATIA NA ŠTÚDIUM

1. poradie uchádzačov bude zostavené na základe dosiahnutých výsledkov z predchádzajúceho štúdia na I. stupni vrátane štátnej skúšky, pričom hodnotiacim kritériom bude vážený priemer z absolvovaných predmetov za celé predchádzajúce štúdium;
2. v prípade, ak uchádzač absolvoval študijný program I. stupňa v príbuznom študijnom odbore, zohľadňuje sa pri prijímaní poradie uchádzačov podľa ods.1 a vzniká mu povinnosť po prijatí na inžiniersky študijný program absolvovať profilujúce predmety (v rámci študijného plánu) v rozsahu určenom dekanom;
3. uchádzači o študijný program **v dennej forme realizovaný kombinovanou metódou** predložia v rámci prihlášky na štúdium ich súčasné profesijné pôsobenie v danom alebo podobnom odbore, o ktorý prejavili záujem.

ĎALŠIE PODMIENKY PRIJATIA PRE ŠTUDIJNÝ ODBOR KRAJINNÁ A ZÁHRADNÁ ARCHITEKTÚRA

4. v prípade, ak uchádzač absolvoval študijný program I. stupňa v študijnom odbore krajinná a záhradná architektúra a má záujem o nadväzujúci študijný program platí bod 1, pričom ďalšou podmienkou prijatia na štúdium je **hodnotenie predloženého portfólia prác** z absolvovaného bakalárskeho štúdia, portfólio v tlačenej forme je súčasťou prihlášky na štúdium,

5. v prípade, ak uchádzač absolvoval študijný program I. stupňa v študijnom odbore krajinná a záhradná architektúra a má záujem o nenadväzujúci študijný program platí bod 1 a po prijatí na inžiniersky študijný program vznikne študentovi povinnosť absolvovať profilujúce predmety I. stupňa štúdia (v rámci študijného plánu) v rozsahu určenom dekanom;

6. v prípade, ak uchádzač absolvoval študijný program I. stupňa v príbuznom študijnom odbore ku odboru krajinná a záhradná architektúra a má záujem o inžiniersky študijný program v študijnom odbore krajinná a záhradná architektúra musí absolvovať prijímaciu talentovú skúšku, okrem prípadu, že bola súčasťou prijímacieho konania na jeho bakalársky študijný program, v tom prípade predloží uchádzač portfólio prác z absolvovaného bakalárskeho štúdia a po prijatí na inžiniersky študijný program mu vznikne povinnosť absolvovať profilujúce predmety I. stupňa štúdia (v rámci študijného plánu) v rozsahu určenom dekanom;

7. obsahová skladba prijímacej talentovej skúšky bude vychádzať z odborného profilu absolventa bakalárskeho stupňa študijného programu krajinná a záhradná architektúra, ktorý tvorí základ pre inžinierske štúdium študijného programu záhradná architektúra.

KOORDINÁTOR PRE PRÁCU SO ŠTUDENTAMI SO ŠPECIFICKÝMI POTREBAMI

doc. Ing. arch. Roberta Štěpánková, PhD.

e-mail: roberta.stepankova@uniag.sk; tel.: 037 641 5412

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

Zaradenie študijných programov v rámci sústavy študijných odborov

Študijný odbor: 6.1.10 Záhradníctvo (príbuzné študijné odbory: Rastlinná produkcia)

Študijný program: záhradníctvo

Študijný odbor: 6.1.11 Krajinárstvo (príbuzné študijné odbory: Priestorové plánovanie, Krajinná a záhradná architektúra, Vodné hospodárstvo)

Študijný program: krajinné inžinierstvo

Študijný odbor: 6.1.17 Krajinná a záhradná architektúra (príbuzné študijné odbory: Krajinárstvo, Záhradníctvo, Architektúra a urbanizmus, Priestorové plánovanie)

Študijný program: záhradná a krajinná architektúra

Študijný program: biotechnika parkových a krajinných úprav

PLÁNOVANÝ POČET PRIJATÝCH UCHÁDZAČOV

na akreditované študijné programy II. stupňa štúdia na FZKI SPU v Nitre

plánovaný počet prijatých študentov *môže byť upravený v zmysle čl. 9 ods. 1 Štatútu FZKI SPU v Nitre*

Záhradníctvo - Denná forma štúdia (2-ročné štúdium)	30 študentov
Záhradníctvo - Denná forma štúdia - kombinovaná metóda (2-ročné štúdium)	15 študentov
Záhradníctvo - Externá forma štúdia (3-ročné štúdium, školné 650,00€)	15 študentov
International Master of Horticulture Science – Denná forma, anglický jazyk (2-ročné štúdium, školné 2 200,00€)	5 študentov
Krajinné inžinierstvo - Denná forma štúdia (2-ročné štúdium)	40 študentov
Krajinné inžinierstvo - Denná forma štúdia - kombinovaná metóda (2-ročné štúdium)	15 študentov
Krajinné inžinierstvo - Externá forma štúdia (3-ročné štúdium, školné 650,00€)	15 študentov
Záhradná a krajinná architektúra - Denná forma štúdia (2-ročné štúdium)	20 študentov
Biotechnika parkových a krajinných úprav - Denná forma štúdia (2-ročné štúdium)	20 študentov
Biotechnika parkových a krajinných úprav - Denná forma štúdia - kombinovaná metóda (2-ročné štúdium)	15 študentov
Biotechnika parkových a krajinných úprav - Externá forma štúdia (3-ročné štúdium, školné 650,00€)	15 študentov

Informácia pre záujemcov o štúdium študijného programu Krajinné inžinierstvo

Štúdium je organizované vo forme modulov: Odpadové hospodárstvo, Voda v krajine a Pozemkové úpravy a GIS. Odporúčame záujemcom premyslieť si, o ktorý modul majú prioritne záujem a pri zápise sa na príslušný modul prihlásia. Rozdiel v moduloch je zabezpečený rozdielnymi povinne voliteľnými predmetmi (podrobnosti sú uvedené v Študijnej príručke:

[file:///C:/Users/Stepankova/Downloads/FZKI-studijna-prirucka-2018-2019%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/Stepankova/Downloads/FZKI-studijna-prirucka-2018-2019%20(1).pdf)).

Povinné predmety sú pre všetky moduly spoločné (ide o študijný program Krajinné inžinierstvo). Výber modulu nie je podmienený témou záverečnej práce na bakalárskom stupni štúdia a rovnako ani školiteľom bakalárskej práce. V druhom stupni štúdia je možné mať rovnakého školiteľa alebo iného školiteľa a inú tému a zameranie práce. Rozhodujúca je komunikácia a dohoda so školiteľom.

Poplatok za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania

Študijný program: Záhradníctvo – denná a externá forma (D, E)

Študijný program: Krajinné inžinierstvo – denná a externá forma (D, E)

- **pri podaní prihlášky len v tlačenej forme osobne/poštou: 35,00 €**
- **pri podaní prihlášky v tlačenej forme a súčasne aj elektronickej, prostredníctvom prihlášky v Univerzitnom informačnom systéme na SPU – UIS: 30,00 €**

Študijný program: Záhradná a krajinná architektúra – denná forma (D)

Študijný program: Biotechnika parkových a krajinných úprav – denná a externá forma (D, E)

- **pri podaní prihlášky len v tlačenej forme osobne/poštou: 45,00 €**
- **pri podaní prihlášky v tlačenej forme a súčasne aj elektronickej, prostredníctvom prihlášky v Univerzitnom informačnom systéme na SPU – UIS: 40,00 €**

Prijímacie konanie bude realizované iba pri uchádzačoch, ktorí k prihláške na štúdium priložia doklad o zaplatení poplatku za prijímacie konanie

PODÁVANIE PRIHLÁŠOK NA ŠTÚDIUM

Uchádzači o štúdium študijného programu II. stupňa podávajú prihlášky na predpísanom tlačive – *Prihláška na vysokoškolské štúdium – inžinierske – druhý stupeň.*

K prihláške uchádzač uvedie a doloží:

- požadované osobné údaje, názov VŠ, fakulty a študijného programu;
- informácie o absolvovanom bakalárskom štúdiu na VŠ;
- údaje o ďalšom i neskončenom štúdiu na VŠ;
- overený výpis (príslušné študijné odd.) výsledkov bakalárskeho štúdia (ak nie je absolventom 1. stupňa na FZKI SPU v Nitre);
- úradne overené kópie o absolvovaní štúdia 1. stupňa (bakalársky diplom, vysvedčenie o štátnej skúške, dodatok k diplomu) - ak nie je absolvent 1. stupňa na FZKI SPU v Nitre;
- životopis;
- portfólio v tlačenej forme je súčasťou prihlášky na štúdium pre študijné programy v študijnom odbore Krajinná a záhradná architektúra,
- overené kópie štátnej skúšky z anglického jazyka (prijímacia komisia môže toto zohľadniť pri celkovom hodnotení uchádzača);
- potvrdenie o zdravotnej spôsobilosti sa nevyžaduje;
- uchádzači, ktorí absolvovali I. stupeň štúdia v zahraničí, okrem uchádzačov z Českej republiky, sú povinní predložiť Rozhodnutie o uznaní dokladu o vzdelaní I. stupňa, vrátane Dodatku k diplomu (výpisu absolvovaných predmetov na I. stupni štúdia) - <http://www.uniag.sk/sk/zahranicni-uchadzaci/>
- uchádzači o študijný program realizovaný kombinovanou metódou predložia v rámci prihlášky na štúdium ich súčasné profesijné pôsobenie v danom alebo podobnom odbore, o ktorý prejavili záujem.

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

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 Z INÝCH KRAJÍN

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).

Biotechnika parkových a krajinných úprav

Profil absolventa

Absolvent 2. stupňa vysokoškolského štúdia v priebehu štúdia získa vedomosti a zručnosti, ktoré mu umožnia venovať sa projekčnej, expertíznej a realizačnej činnosti v odbore Krajinná a záhradná architektúra. Pozná princípy tvorby zelene v sídlach a krajine. Ovláda prostriedky grafickej a verbálnej prezentácie svojej tvorby. Je schopný navrhovať a projektovať zeleň v krajinnom priestore. Vie spracovať a zabezpečiť komplexný manažment realizácie, údržby a rekonštrukcie vegetačných prvkov v krajine a sídlach. Dokáže navrhovať a realizovať prvky zelene v interiéroch. Pozná metódy a prostriedky hodnotenia kvality rastlinného materiálu. Ovláda technológie produkcie okrasných rastlín a uplatní sa aj v oblasti obchodu s okrasnými rastlinami.

Uplatnenie absolventov

Absolventi sa uplatnia ako tvoriví pracovníci schopní riešiť úlohy krajinného a záhradného architekta. Majú predpoklady pre manažment tvorby, realizácie a údržby plôch krajinskej a sídelnej zelene. Uplatnia sa v odvetviach produkcie a obchodu s okrasnými rastlinami, v privátnom sektore aj širšej podnikateľskej sfére. Môžu sa uplatniť aj ako manažéri produkčných technológií a hodnotenia kvality sadbového a reprodukčného materiálu. Priestor pre uplatnenie nachádzajú ako kvalifikovaní odborníci v oblasti fytozdravotníctva starostlivosti o dreviny, pri posudzovaní zdravotného stavu a prevádzkovej bezpečnosti stromov v urbanizovanom prostredí.

Krajinné inžinierstvo

Profil absolventa

Absolvent 2. stupňa vysokoškolského štúdia ovláda problematiku projektovania, sanácie, rekultivácie a revitalizácie vidieckej krajiny vystavenej negatívnym vplyvom priemyslu, poľnohospodárstva a ostatných antropogénnych aktivít. Je schopný spracovať štúdie a realizovať v praxi projekty týkajúce sa rozvoja vidieckej krajiny. Uvedenú problematiku rieši využitím existujúcich aplikačných softvérov výpočtovej techniky. Absolvent je tiež schopný plánovať, navrhovať a projektovať krajinné celky, sídla, zóny a funkčné plochy z hľadiska tvorby priestorov zelene pre bývanie, rekreáciu, ekologickú stabilitu, zvýšenie estetickej hodnoty a kvality životného prostredia, orientuje sa v problematike pozemkových úprav, odpadového hospodárstva a vody v krajine.

Uplatnenie absolventov

Absolvent nájde uplatnenie ako samostatný riadiaci pracovník v štátnej správe, v orgánoch miestnej samosprávy, v orgánoch ochrany prírody, v organizáciách správy a prevádzky krajinného inžinierstva, v organizáciách zneškodňovania, úpravy a recyklácie komunálnych, poľnohospodárskych a priemyselných odpadov, pri budovaní environmentálnych manažérskych systémov vo výrobných podnikoch, v organizáciách tretieho sektora s environmentálnym zameraním, ako posudzovateľ vplyvov na životné prostredie, ako zodpovedný pracovník v projekčnej oblasti krajinného inžinierstva a ako manažér alebo investor projektov a stavieb. Absolvent sa môže uplatniť tiež v pedagogickej praxi a vo vedeckovýskumných ustanovizniach.

Záhradná a krajinná architektúra

Profil absolventa

Absolvent 2. stupňa vysokoškolského štúdia je pripravený na tvorivú prácu pre zvládnutie úloh záhradného a krajinného architekta v regionálnych, sídelných a zonálnych dimenziách s uplatnením prvkov zelene a architektonických štruktúr. Získa predpoklady pre tvorivú rekonštrukciu a obnovu historických krajinných štruktúr, prvkov a objektov záhradného a parkového umenia, ako aj revitalizáciu a obnovu rurálnej krajiny s dôrazom na sídla a biotechnické úpravy v krajinnom priestore. Môže sa uchádzať aj o diela súvisiace s výstavníctvom, výtvarným umením a prvkami drobnej architektúry ako súčastí biotických vegetačných prvkov v interiéroch, v sídlach a v krajinnom priestore.

Uplatnenie absolventov

Absolvent dokáže analyzovať a syntetizovať stavy, vlastnosti a hodnoty krajiny z hľadiska vývoja, kultúry, historických štruktúr, estetiky a architektúry, foriem využívania a osídľovania krajiny. Získa schopnosť hodnotiť a posudzovať parky, záhrady a iné štruktúry sídelnej a krajinej zelene z hľadiska slohovo-architektonického, estetického, genofondovo-rastlinného. Je schopný plánovať, navrhovať a projektovať krajinné celky, sídla, zóny a funkčné plochy z hľadiska tvorby priestorov zelene pre bývanie, rekreáciu, ekologickú stabilitu, zvýšenie estetickej hodnoty a kvality životného prostredia.

Záhradníctvo

Profil absolventa

Absolvent 2. stupňa vysokoškolského štúdia v študijnom odbore Záhradníctvo prezentuje vysokoškolsky vzdelaného odborníka, s komplexným náhľadom profilu znalostí záhradníckej výroby, od kvality produkcie surovínových zdrojov až po najmodernejšie spôsoby ich uplatnenia. Je znalý nových technológií v domácom aj svetovom meradle, samostatne zvláda riešiť problémy vedy, oblasti výskumu v nadväznosti na požiadavky inštitúcie. Vie manažovať výrobný a odbytový proces, vstupovať do spoločných projektov na úrovni EÚ. Vypracováva operačné programy a ich realizačné smerovanie do žiadaných oblastí. Pomocou programových operácií riadi výrobný a marketingový proces.

Uplatnenie absolventov

Absolventi inžinierskeho študijného programu sa uplatňujú ako špecialisti vo všetkých formách záhradníckej výroby a nadväzujúcich spracovateľských jednotkách, v marketingu, v obchode, vo výskume a šľachtení, v skúšobniach Ústredného kontrolného skúšobného ústavu poľnohospodárskeho, ako manažéri záhradníckych centier, projektanti sadov, vinogradov a škôlok. Vykonávajú údržbu sadovníckych a parkových výsadiieb vo verejných priestranstvách, vykonávajú poradenstvo pre záhradnícku výrobu, pôsobia ako poradcovia pre zakladanie a prevádzku škôlok okrasných a ovocných drevín. Zamestnanie nachádzajú v školstve, v štátnej správe, v súkromnej sfére a pod.

Schválené v AS FZKI SPU v Nitre, dňa 29.4.2019.