

ŠTUDIJNÉ PROGRAMY NA FZKI SPU V NITRE

Bakalárske študijné programy

- záhradníctvo
- krajinné inžinierstvo
- krajinná a záhradná architektúra

Inžinierske študijné programy

- záhradníctvo
- International Master of Horticulture Science
- krajinné inžinierstvo
- záhradná a krajinná architektúra
- biotechnika parkových a krajinných úprav

Doktorandské študijné programy

- záhradníctvo
- krajinné inžinierstvo
- záhradná a krajinná architektúra



Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva
Tulipánová 7, 949 76 Nitra
www.fzki.uniag.sk, dekfzki@uniag.sk

Študijné oddelenie
+421 (37) 641 5412

www.facebook.com/FZKISPUNitra/
#fzki

„Tento projekt sa realizuje vďaka podpore Európskeho sociálneho fondu v rámci programu Ľudské zdroje.“

Operačný program: 312000 - Operačný program Ľudské zdroje

Žiadateľ: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre

Identifikátor (IČO): 00397482

Kód projektu ITMS2014+: 312011D609

Názov projektu: Zvýšiť kvalitu a efektívnosť celoživotného vzdelávania na Fakulte záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre

Doba riešenia: 1. 4. 2018 - 31. 3. 2020

LETNÁ ŠKOLA ZELENEJ INFRAŠTRUKTÚRY

20. – 24. 5. 2019

Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva
SPU v Nitre

LETNÁ ŠKOLA ZELENEJ INFRAŠTRUKTÚRY

Fakulta záhradníctva a krajinného
inžinierstva SPU v Nitre

20. - 24. 5. 2019

ORGANIZÁTOR

Katedra záhradnej a krajinnej architektúry
Katedra biotechniky zelene
Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre

LEKTORI

prof. Ing. Viera Paganová, PhD.

vedúca katedry, Katedra biotechniky zelene FZKI, SPU v Nitre

Ing. Mária Bihuňová, PhD.

odborná asistentka, Katedra záhradnej a krajinnej architektúry FZKI, SPU v Nitre

Ing. Denisa Halajová, PhD.

vedúca katedry, Katedra záhradnej a krajinnej architektúry FZKI, SPU v Nitre

Ing. Attila Tóth, PhD.

odborný asistent, Katedra záhradnej a krajinnej architektúry FZKI, SPU v Nitre

EXPERTI Z PRAXE A PARTNERI LETNEJ ŠKOLY

Ing. Zoltán Balko, AKA

autorizovaný krajinný architekt

Ing. Eva Wernerová, AKA

autorizovaná krajinná architektka, AWE ateliér

Ing. Eva Stručková

riaditeľka SOŠ záhradnícka, Piešťany, koordinátor v mieste kurzu

Ing. Renáta Palenčárová

učiteľka, SPŠS O. Winklera, Lučenec

Ing. Martin Kolník

certifikovaný arborista, firma VELES

PARTNERSKÉ STREDNÉ ŠKOLY, KTORÝCH ŠTUDENTI SA ZÚČASTNIA AKTÍVÍ V RÁMCI KURZU:

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre

Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra

Stredná odborná škola záhradnícka, Piešťany

Brezová 2, 921 01 Piešťany

Stredná priemyselná škola stavebná O. Winklera, Lučenec

Boženy Němcovej 1, 984 01 Lučenec

ROZVRH

• 20. 5. 2019

do 12.00
12.00 - 13.00
14.00 - 15.00

Príchod do Piešťan a ubytovanie

Obed

Prezentácia - Špecifiká verejného priestoru
a princípy tvorby - Ing. Balko - AKA

Prestávka

Prezentácia - Adaptácia na zmenu klímy... ako sa dá
pracovať s priestorom a psychológiou - farba, voda,
rastliny, umenie - Ing. Balko - AKA

Večera

Návšteva modelových území, diskusia (Ing. Bihuňová,
PhD., Ing. Halajová, PhD., Ing. Tóth, PhD.)

• 21. 5. 2019

9.00 - 17.30

Odborná exkurzia, program a odborné sprevádzanie
- Ing. E. Wernerová - AKA

Piešťany – vodný tok Dubová, Bratislava – Park JAMA,
Hradné záhrady, nábřežie Dunaja, HÁJPARK

• 22. 5. 2019

9.00 - 10.30

MSU Piešťany - správa zelene v meste,
strategická dokumenty, údržba, architektonické súťaže
Projekt Mestského parku - potenciál a limity -
Genius loci - ako to pretaviť do zmysluplného pro-
jektu (Ing. Z. Balko - AKA)

11.00 - 12.00
12.30 - 13.30
14.00 - 17.00

Obed

Analýza vybraného územia, definovanie problému
vých častí a potenciálu, námety na zlepšenie prvkov
zelenej infraštruktúry a vybavenia (Ing. Bihuňová,
PhD., Ing. Halajová, PhD., Ing. Tóth, PhD.)

Večera

• 23. 5. 2019

9.00 - 11.30

Prednášky: 1. Dreviny a ich význam pre životné pro-
stredie sídla, 2. Princípy aktívneho manažmentu dre-
vín (prof. Ing. Paganová, PhD.,
Ing. Raček, PhD., Ing. Kolník - arborista)

Obed

Praktické ukážky v teréne, ukážky správnej výsadby
drevín, ukážky správneho ošetrovania a rezu drevín,
diskusia s certifikovaným arboristom

Večera

17.00 - 18.00

• 24. 5. 2019

9.00 - 11.30

Workshop: Vypracovanie návrhových riešení pre
vybrané verejné priestory (Ing. Bihuňová,
PhD., Ing. Halajová, PhD., Ing. Tóth, PhD.)

Prezentácia

Obed

Odchod účastníkov

11.30 - 12.30
13.00 - 14.00
14.00

TÉMY LETNEJ ŠKOLY

- Zelená infraštruktúra ako komplexný systém v urbanizovanom prostredí a krajine
- Adaptačné opatrenia na zmenu klímy a ich uplatnenie v plánovaní a tvorbe
- Mapovanie, analýza a hodnotenie vybraného územia z rôznych hľadísk, s dôrazom na prvky zelenej infraštruktúry
- Návrh opatrení na zlepšenie aktuálneho stavu predmetného územia
- Nové materiály a prístupy v krajinnno-architektonickej tvorbe
- Dreviny a ich význam pre prostredie sídel
- Princípy aktívneho manažmentu drevín
- Biologické princípy, systém a techniky rezu drevín
- Praktické cvičenia a diskusie s autorizovanými architektmi o ich skúsenostiach s plánovaním, návrhom, realizáciou a manažmentom priestoru

CIEĽ

Cieľom letnej školy je priblížiť problematiku zelenej infraštruktúry a zmien v životnom prostredí v mestách a na vidieku. Letná škola bude tematicky zameraná na hodnotenie, plánovanie a tvorbu verejných priestorov, najmä ich vegetačných prvkov.

CIEĽOVÁ SKUPINA LETNEJ ŠKOLY

- študenti stredných a vysokých škôl do 25 rokov

- študenti 2. - 4. ročníka odborných stredných škôl zameraných na záhradníctvo, záhradnú a krajinnú architektúru a stavebníctvo

- študenti 1. a 2. ročníka bakalárskeho a 1. ročníka inžinierskeho štúdia študijných odborov Krajinná a záhradná architektúra a Biotechnika parkových a krajinných úprav

ROZSAH, MIESTO KONANIA a PODMIENKY LETNEJ ŠKOLY

- 20. - 24. 5. 2019

- miesto konania - Piešťany, Bratislava

- učebné materiály, doprava, pomôcky, ubytovanie a stravovanie (plná penzia) počas celého obdobia kurzu sú hrazené v plnej výške z prostriedkov projektu

- z dôvodu pohybu v teréne si účastníci zabezpečia vlastnú terénnu obuv a oblečenie vhodné do terénu



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE



EURÓPSKA UNIA
Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja

