

**ZÁPIS Č. 17PR/6_2022
Z HLASOVANIA PER ROLLAM
27. 06. 2022 – 29. 06. 2022**

Termín konania hlasovania per rollam: 27. júna 2022 – 29. júna 2022 elektronicky cez AIS

**Návrh na zrušenie študijných programov
na FCHPT STU v Bratislave**

V súlade s čl. 5 body 10 až 14 vnútorného predpisu č. 4/2021 Pravidlá pre návrh, schvaľovanie, úpravu a zrušenie študijných programov na STU v spojení s čl. 11 vnútorného predpisu č. 6/2021 Rada pre vnútorný systém kvality, predložil dekan Fakulty chemickej a potravinárskej technológie v Bratislave dodatočný návrh na zrušenie akreditovaných študijných programov 1. stupňa.

Rada VSK posúdila návrh na zrušenie študijných programov bez posúdenia pracovnou skupinou podľa článku 11 bod 3 vnútorného predpisu 6/2021 Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave.

• **Návrh na hlasovanie per rollam**

Členovia Rady VSK boli oboznámení s návrhom dekana FCHPT, prof. Gatiala, na zrušenie študijných programov, ku ktorému nevzniesli žiadne pripomienky. Predseda Rady VSK prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. navrhol hlasovať o návrhu na zrušenie študijných programov 1. stupňa na FCHPT STU v Bratislave formou per rollam. Tento návrh členovia rady odhlasovali nasledovne.

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 18
Počet hlasujúcich členov: 16
Za: 16
Proti: 0
Zdržali sa: 0

Uznesenie č. 1_17PR/6_2022

*Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** hlasovanie o návrhu na zrušenie študijných programov 1. stupňa na FCHPT STU v Bratislave **formou per rollam**.*

• **Návrh na posúdenie návrhu na zrušenie študijných programov bez posúdenia pracovnou skupinou**
Predseda Rady VSK v súlade s čl. 11 bod 3 vnútorného predpisu 6/2021 Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU v Bratislave, navrhol členom rady posúdenie návrhu na zrušenie študijných programov 1. stupňa na FCHPT STU v Bratislave bez posúdenia pracovnou skupinou. Rada pre vnútorný systém kvality hlasovala v tejto veci s nižšie uvedeným záverom.

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 18
Počet hlasujúcich členov: 16
Za: 16
Proti: 0
Zdržali sa: 0

Uznesenie č. 2_17PR/6_2022

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** hlasovanie o návrhu na zrušenie študijných programov 1. stupňa na FCHPT STU v Bratislave **bez posúdenia pracovnou skupinou**.

• Návrh na skrutátorov hlasovania

Pre hlasovanie per rollam za skrutátorov hlasovania o návrhu na zrušenie študijných programov 1. stupňa na FCHPT STU v Bratislave predseda Rady VSK prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. navrhol prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc. a prof. Ing. Petra Raptu, PhD.

Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 18

Počet hlasujúcich členov: 16

Za: 16

Proti: 0

Zdržali sa: 0

Uznesenie č. 3_17PR/6_2022

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila za skrutátorov** per rollam hlasovania o návrhu na zrušenie študijných programov 1. stupňa na FCHPT STU v Bratislave prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc. a prof. Ing. Petra Raptu, PhD.

**Návrh na zrušenie študijných programov na Fakulte chemickej a potravinárskej technológie
STU v Bratislave****Návrh na zrušenie študijných programov 1. stupňa**Výsledok hlasovania:

Počet členov Rady VSK: 18

Počet hlasujúcich členov: 16

Za: 16

Proti: 0

Zdržali sa: 0

Uznesenie č. 4_17PR/6_2022

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 29. júna 2022 **schválila** návrh na **zrušenie študijných programov** 1. stupňa uskutočňovaných na Fakulte chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave

- **výživa, kozmetika, ochrana zdravia, ID 104558**, študijný odbor potravinárstvo, forma denná, jazyk uskutočňovania slovenský, štandardná dĺžka štúdia 3 roky,
- **výživa, kozmetika, ochrana zdravia, ID 104557**, študijný odbor potravinárstvo, forma denná, jazyk uskutočňovania anglický, štandardná dĺžka štúdia 3 roky,
- **biotechnológia a potravinárska technológia, ID 11036**, študijný odbor, biotechnológie, forma denná, jazyk uskutočňovania slovenský, štandardná dĺžka štúdia 3 roky,

- **biotechnológia a potravinárska technológia, ID 104661**, študijný odbor, biotechnológie, forma denná, jazyk uskutočňovania anglický, štandardná dĺžka štúdia 3 roky.

V Bratislave dňa 30. 06. 2022

Zapísala : Ing. Silvia Karatini
tajomníčka Rady VSK

Zápis schválil: prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. ¹
predseda Rady VSK

¹ Originálny podpísaný doklad je uložený u tajomníčky Rady VSK