

Ján Šajbidor
dekan

Metodické usmernenie
k ustanoveniu čl. 19 ods. 1 a čl. 22 ods. 1 Študijného poriadku Fakulty chemickej
a potravinárskej technológie Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

V súvislosti s priebehom štátnej skúšky a ukončením štúdia študijného programu prvého alebo druhého stupňa vysokoškolského štúdia na FCHPT STU v Bratislave

v y d á v a m

nasledovné

metodické usmernenie:

1. Každý študijný program prvého stupňa vysokoškolského štúdia (ďalej len „bakalársky študijný program“) a každý študijný program druhého stupňa vysokoškolského štúdia (ďalej len „inžiniersky študijný program“) na FCHPT STU obsahuje ako jednu z podmienok na jeho absolvovanie vykonanie štátnej skúšky, ktorou je obhajoba záverečnej práce.
2. Obhajoba záverečnej práce inžinierskeho študijného programu (ďalej len „diplomovej práce“) sa naplánuje na 60 minút.
3. Obhajoba diplomovej práce sa skladá z:
 - prezentácie výsledkov dosiahnutých v rámci diplomovej práce v trvaní 20 minút,
 - prečítania posudku vedúceho diplomovej práce a prečítania posudku oponenta diplomovej práce v predpokladanom rozsahu 5 minút,
 - odpovedí študenta na otázky oponenta v predpokladanom rozsahu 10-15 minút,
 - všeobecnej rozpravy k diplomovej práci a problematike súvisiacej s diplomovou prácou v predpokladanom rozsahu 20-25 minút.
4. Cieľom všeobecnej rozpravy k diplomovej práci je zistiť úroveň vedomostí, ktoré študent získal vypracovaním diplomovej práce a štúdiom študijného programu, jeho schopnosť aplikovať ich pri riešení problémov a návrhu riešení a jeho schopnosť obhájiť názory v diskusii. Preto študent nie je vopred oboznámený s tematickými okruhmi otázok pre všeobecnú rozpravu.
5. Zloženie skúšobnej komisie pre štátnu skúšku na absolvovanie inžinierskeho štúdia je určené v súlade s čl. 19 ods. 6 a ods. 7 Študijného poriadku FCHPT STU v Bratislave.

6. Obhajoba záverečnej práce bakalárskeho študijného programu (ďalej len „bakalárskej práce“) sa naplánuje na 45 minút.
7. Obhajoba bakalárskej práce sa skladá z:
 - prezentácie výsledkov dosiahnutých v rámci bakalárskej práce v trvaní 15 minút,
 - prečítania posudku vedúceho bakalárskej práce a prečítania posudku oponenta bakalárskej práce v predpokladanom rozsahu 5 minút,
 - odpovedí študenta na otázky oponenta v predpokladanom rozsahu 5-10 minút,
 - všeobecnej rozpravy k bakalárskej práci a problematike súvisiacej s bakalárskou prácou v predpokladanom rozsahu 15-20 minút.
8. Cieľom všeobecnej rozpravy k bakalárskej práci je zistiť úroveň vedomostí, ktoré študent získal vypracovaním bakalárskej práce a štúdiom študijného programu, jeho schopnosť aplikovať ich pri riešení problémov a návrhu riešení a jeho schopnosť obhájiť názory v diskusii. Preto študent nie je vopred oboznámený s tematickými okruhmi otázok pre všeobecnú rozpravu.
9. Zloženie skúšobnej komisie pre štátnu skúšku na absolvovanie bakalárskeho štúdia je určené v súlade s čl. 19 ods. 6 a ods. 7 Študijného poriadku FCHPT STU v Bratislave, pričom do skúšobnej komisie sa zaradi aspoň jeden externý člen.
10. Externý člen pre účely návrhu zloženia skúšobnej komisie pre štátnu skúšku na absolvovanie bakalárskeho štúdia je pracovník iného ústavu FCHPT, ako je ústav, na ktorom obhajoba prebieha, pracovník inej fakulty STU, inej vysokej školy alebo odborník z praxe.
11. Študent môže po vykonaní štátnej skúšky absolvovať chýbajúce skúšky v súlade s ustanoveniami Študijného poriadku FCHPT STU.
12. Študent úspešne ukončí štúdium, ak úspešne absolvuje všetky povinné a povinne voliteľné predmety svojho študijného programu, dosiahne predpísaný počet kreditov (minimálne 180 kreditov v bakalárskom stupni a minimálne 120 kreditov v inžinierskom stupni) a úspešne absolvuje štátnu skúšku.

V Bratislave 13. 02. 2017

prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc., v. r.
dekan