

2. ročník inžinierskeho štúdia

študijné programy: telekomunikačné a rádiokomunikačné inžinierstvo
multimediálne inžinierstvo

povinné predmety: **310J402 diplomový projekt z TRI 2 (DP_TRI2)**
310H401 diplomový projekt z multimediálneho inžinierstva 2 (DPMI2)

Na povinný predmet DP_TRI2, resp. DPMI2 sa prihlási študent, ktorý **úspešne absolvoval** povinný predmet 310J303 DP_TRI1, resp. 310H302 DPMI1.

Riadny termín: 12. 4. 2024, hodnotí komisia študent odpovedá prezentačnou formou.

Študent je povinný k obhajobe predložiť elektronickú verziu textovej časti svojej rozpracovanej diplomovej práce a taktiež kópiu zadania diplomovej práce. Zároveň pokiaľ je výsledkom riešenia projektu hardvérové alebo softvérové riešenie, je študent povinný predložiť aj tento výsledok.

Vedúci projektu hodnotí dosiahnuté výsledky projektu, samostatnosť a aktivitu študenta pri riešení projektu (0 – 40 bodov).

Skúšku študent vykonáva pred komisiou, pričom komisia hodnotí:

- prezentuje dosiahnuté výsledky riešenia diplomového projektu v prezentačnej forme, napr. v „MS PowerPoint“ – úroveň obhajoby (0 – 10 bodov)
- vlastný prínos študenta pri riešení diplomového projektu (0 – 25 bodov)
- hodnotí stupeň rozpracovania diplomovej práce (0 – 25 bodov)

Výsledné hodnotenie zo skúšky je dané percentuálnym ziskom bodov počas priebežného a záverečného hodnotenia, ktoré sa riadi Smernicou č. 209 - Študijný poriadok pre 1. a 2. stupeň vysokoškolského štúdia na Žilinskej univerzite v Žiline.

Opravné termíny: na opravný termín sa prihlási študent, ktorý absolvoval neúspešne riadny termín, bol ospravedlnený, prípadne bol dlhodobo práceneschopný o čom bude informovať p. doc. Bc. Ing. Dašu Tichú, PhD.

1. Opravný termín: 19. 4. 2024

2. Opravný termín: 26. 4. 2024