Štátne skúšky a obhajoby diplomových prác 2023/2024

Katedra fyzickej geografie a geoinformatiky | mZ-FI/GIS | JUNOVY termín

Štvrtok 6.6.2024 v G-16/A prezenčne

| č | meno | čas | názov práce | vedúci práce | oponent práce |
|---|----------------------------|---------------|---|--|--|
| 1 | Bc. Rafael Osvald | 9:00 - 10:00 | Automatizované mapovanie mestskej zelene vo veľmi vysokom rozlíšení | Mgr. Hana Bobáľová, PhD. | Mgr. Tatiana Harciníková, PhD. (Solargis BA) |
| 2 | Bc. Marcel Hudcovič | 10:00 - 11:00 | Modelové využitie systému CLC+ v podmienkach SR | Mgr. Ľuboš Balážovič, PhD. (SAŽP BB) | Ing. Daniel Szatmári, PhD. (GÚ SAV) |
| 3 | Bc. Katarína Horváthová | 11:00 - 12:00 | Tvorba priečnych profilov riečneho koryta z lidarových dát | Mgr. Vladimír Pelech, PhD. | Mgr. Hana Bobáľová, PhD. |
| 4 | Bc. Jakub Zat'ko | 12:00 - 13:00 | Identifikácia krajinných prvkov s ekostabilizačnou funkciou a ich zmeny v čase (prípadová štúdia: katastrálne územia Kosihovce, Čebovce a Príbelce) | Mgr. Alexandra Benová, PhD. | RNDr. Hubert Žarnovičan, PhD. |
| | | · | | 7 | |
| | všetci študenti | 13:00 | Vyhodnotenie obhajob | | |

Piatok 7.6.2024 v G-16/A prezenčne

| 1 | všetci študenti | 9:00 - 12:00 | štátna skúška | |
|---|--------------------|--------------|--------------------------------------|--|
| | všetci študenti | 12:00 | Vyhodnotenie štátnej skúšky a štúdia | |