



Bakalárske štúdium (Bc.)

Absolvent bakalárskeho štúdia programu Priestorové plánovanie:

- je vybavený poznatkami potrebnými pre zvládnutie manažmentu priestorovo-plánovacích činností, inventarizačné a analytické práce a realizačný manažment v oblasti priestorového rozvoja
- je schopný koordinovať prácu špecialistov pri identifikácii a analýzach stavu priestorových systémov, stanovovaní ich rozvojových potenciálov, spracovávaní operačných rozvojových plánov, príprave rozvojových projektov a manažovaní realizačnej fázy rozvojových koncepcií a výkone územného rozhodovania

• nájde uplatnenie v plánovacom procese, ako aj v manažmente realitného trhu a rozvojových projektov, v riadiacom procese územného rozvoja vidieckych sídiel, miest a ich častí, regiónov, na celoštátnej úrovni aj v celoeurópskych štruktúrach.

Inžinierske štúdium (Ing.)

Absolvent inžinierskeho štúdia programu Priestorové plánovanie:

- je schopný komplexne analyzovať vlastnosti územných systémov z hľadiska prírodných a socioekonomických komplexov, kultúry, ekonomiky, ekológie, hospodárstva, sociálnych štruktúr, a spracované analýzy využiť v tvorivej plánovacej činnosti
- je schopný moderovať procesy sociálnej participácie, zabezpečovať mediáciu konfliktov v procese plánovania priestorového rozvoja a zabezpečovať a koordinovať komplexný územný manažment
- je pripravený morálne, organizačne a odborne zvládnuť projektovú, manažérsku ako aj vedecko-výskumnú a odborno-expertíznu činnosť v oblasti priestorového plánovania
- modul Realitné inžinierstvo obohacuje profil absolventa o základy stavebného a realitného práva, ekonomických nástrojov na realitnom trhu ako aj o znalosti, týkajúce sa investícií a financovania rozvoja územia.

Podanie prihlášky do:

30.04.2020

Prijímacie konanie:

bez prijímacej skúšky