
PROFILY ABSOLVENTOV

BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM

Priestorové plánovanie

Absolvent štúdia je vybavený poznatkami potrebnými pre zvládnutie manažmentu priestorovo - plánovacích činností, inventarizačné a analytické práce a realizačný manažment v oblasti priestorového rozvoja. Jadro získaných vedomostí je tvorené poznatkami z oblasti prírodných, technických, ekonomických a sociálnych vied s dôrazom na ich aplikáciu v polohe urbanizmu a územného plánovania. Disponuje vedomosťami o komplexe teórií, metód a nástrojov krajinného plánovania, socioekonomického plánovania a územného plánovania, ako aj plánovania infraštruktúry, čo ho predurčuje pre zabezpečovanie manažmentu priestorovo-plánovacích a hlavne územnoplánovacích činností, proces obstarávania územnoplánovacej dokumentácie a územného rozhodovania. Znalosti z fyzickej i sociálnej geografie, krajinej a sociálnej ekológie, informačných a komunikačných technológií a ďalších participujúcich disciplín kompletizujú jeho profil v smere schopnosti koordinácie sektorálnych plánovacích činností a spolupráce špecialistov v integratívnej polohe priestorovo-plánovacích a zvlášť územnoplánovacích činností. Absolvent pozná históriu vývoja štruktúr osídlenia a priestorového plánovania v európskom kontexte, základné teórie rozvoja spoločnosti a ekonomické teórie čo mu umožňuje nielen využívať tieto vedomosti v metodickom usmerňovaní v plánovacej praxi, ale aj budovať na týchto poznatkoch v ďalších stupňoch štúdia. Absolvent má schopnosť koordinovať prácu špecialistov prierezových a participujúcich disciplín pri identifikácii a analýzach stavu priestorových systémov, predovšetkým systémov osídlenia, stanovovaní ich rozvojových potenciálov, spracovávaní operačných rozvojových plánov, príprave rozvojových projektov a manažovaní realizačnej fázy rozvojových koncepcií a výkone územného rozhodovania.

Garant: prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD., e-mail: maros.finka@stuba.sk

Študijný poradca: Ing. Ľubomír Jamečný, PhD., e-mail: lubomir.jamecny@stuba.sk

INŽINIERSKE ŠTÚDIUM

Priestorové plánovanie

Absolvent študijného programu Priestorové plánovanie dokáže analyzovať stavy, vlastnosti a hodnoty územných systémov z hľadiska prírodných a socioekonomických komplexov, vývoja, kultúry, ekonomiky, ekológie, hospodárskych a sociálnych štruktúr, historických štruktúr, estetiky krajiny, foriem využívania a osídľovania krajiny a spracované analýzy a hodnotenia využívať v tvorivej plánovacej činnosti. Má schopnosť identifikovať a hodnotiť rozvojové potenciály územných systémov na zonálnej, sídelnej, regionálnej, celoštátnej a nadradených úrovni, spracovávať stratégie i operačné plány ich aktivizácie a využitia, navrhovať a viesť realizáciu konkrétnych opatrení a intervencií na podporu udržateľného priestorového rozvoja. Je schopný plánovať, navrhovať a manažovať komplexný funkčný, sociálny, ekonomický a kultúrny rozvoj územných celkov v polohe strategických aj operačných rozvojových plánov ako aj územných plánov

s cieľom zabezpečenia ich udržateľného rozvoja vo všetkých jeho zložkách so zachovaním ekologickej stability a diverzity, zvýšením estetickej hodnoty a kvality životného prostredia, zabezpečením sociálnej rovnosti a kvality života. Je schopný moderovať procesy sociálnej participácie, zabezpečovať mediáciu konfliktov v procese plánovania priestorového rozvoja, zabezpečovať a koordinovať komplexný územný manažment. Absolvent inžinierskeho štúdia je pripravený morálne, organizačne a odborne zvládnuť projektovú, manažérsku, ako aj vedeckovýskumnú a odbornú-expertíznu činnosť v oblasti priestorového plánovania a tvorby životného prostredia a strategického environmentálneho hodnotenia. Modul Realitné inžinierstvo obohacuje profil absolventa o základy stavebného a realitného práva, ekonomických nástrojov na realitnom trhu ako aj o znalosti, týkajúce sa investičných aktivít a financovania rozvoja územia. Splňa predpoklady pre postup na doktorandské štúdium. Absolventi študijného programu Priestorového plánovania sa v celoeurópskom priestore etablojú v rôznych profesijných oblastiach.

Garant: prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD., e-mail: maros.finka@stuba.sk

Študijný poradca : doc. PhDr. Dagmar Petriková, PhD.
e-mail: dagmar_petrikova@stuba.sk

DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM

Priestorové plánovanie

Absolvent študijného programu Priestorové plánovanie ovláda vedecké metódy inventarizácie, analýzy a hodnotenia krajinného priestoru z hľadiska krajinnó-ekologických, socio-ekonomických, historicko-vývojových, psychosociálnych a iných aspektov. Skúma procesy priestorového vývoja, identifikuje ich zákony a zákonitosti. Tvorivo navrhuje nové prístupy, nástroje a metódy usmerňovania priestorového rozvoja s dôrazom na zabezpečenie jeho udržateľnosti, nové postupy, metódy a nástroje využiteľné pre plánovanie, projekciu a manažment priestorového rozvoja územných subjektov a krajiny ako celku. Absolvent môže nájsť široké uplatnenie v urbanistickej vede, vo vzdelávaní a praxi územného a priestorového plánovania, v manažmente priestorového rozvoja. Uplatní sa pri riešení špecifických problémov sociálneho rozvoja a ekonomického rozvoja vo väzbe na lokalizačné aspekty ekonomických aktivít. Vzhľadom na podstatu jeho interdisciplinárneho vzdelania nájde uplatnenie i v hraničných disciplínach: napr. urbánnej ekológii, sociálnej ekológii a pod.

Garant: prof. Ing. arch. Maroš Finka, PhD., e-mail: maros.finka@stuba.sk

Študijný poradca : Ing. Vladimír Ondrejčka, PhD.
e-mail: vladimir.ondrejicka@stuba.sk

Odvetvové a prierezové ekonomiky

Absolvent ovláda zásady samostatnej a tímovej vedeckej práce a princípy hodnotenia alternatívnych prístupov k riešeniu problémov odvetvových a prierezových ekonomík s ťažiskom na ekonomiku stavebníctva. Ovláda tvorbu sektorových modelov a právne a etické aspekty v ekonomike stavebníctva. Absolvent má schopnosť analyzovať a novým spôsobom riešiť problémy rôznych stupňov predikovatelnosti vývoja ekonomiky

stavebníctva. Absolvent nájde uplatnenie ako projektový manažér vo výstavbe, analytik finančných ústavov so zameraním na trhy, oceňovanie a poisťovanie nehnuteľností, na ozdravovanie a rozvoj stavebných podnikov, v štátnej správe pri príprave a realizácii regionálnych rozvojových plánov.

Garant: prof. Ing. Koloman Ivanička, PhD., e-mail: koloman.ivanicka@stuba.sk

Študijný poradca: príslušný školiteľ