

## STATYBOS IR ARCHITEKTŪROS FAKULTETAS

Padalinio pavadinimas	Pareigų pavadinimas	Etato dalis	Studijų kryptis	Mokslų kryptis	Reikalingos kompetencijos ir patirtis
Statybos ir architektūros kompetencijų centras	Profesoriaus	1,0	E05 Statybos inžinerija	T002 Statybos inžinerija	<p><b>Mokslų daktaro laipsnis:</b> Statybos inžinerijos kryptyje.</p> <p><b>Pedagoginė patirtis:</b> ne mažesnė kaip 15 metų pedagoginio darbo patirtis, dėstant apie pažangias betono technologijas, statybinių medžiagų panaudojimą architektūriniuose sprendimuose, energiška efektyvių pastatų projektavimo ir statybos ypatumus susijusius studijų modulius.</p> <p><b>Paskaitų vedimo šiomis kalbomis patirtis:</b> kalbėti lietuvių kalba bei anglų kalba ne žemesniu kaip C1 lygiu.</p> <p><b>Vadovavimo studentų baigiamiesiems darbams patirtis:</b> turėti ne mažesnę kaip 10 metų patirtį vadovaujant magistrantams bei doktorantams.</p> <p><b>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis:</b> rengiant ir pateikiant mokslų projektų paraiškas. Vadovavimo patirtis mokslų tiriamiesiems projektams (MTEP), statybos objektų ekspertiniam vertinimui, dalyvavimo patirtis moksliniuose tinkluose, mokslų žurnalų redakcijose.</p> <p><b>Specifinių technologijų išmanymas:</b> žinios ir kompetencija dirbant su pastato energinio naudingumo vertinimo programomis, informacinio pastato modeliavimo pagrindų išmanymas.</p> <p><b>Papildoma reikalinga patirtis ir kompetencijos:</b> turėti patirties dalyvaujant tarptautiniuose projektuose COST, Erasmus+ ar kt.</p>
Statybos ir architektūros kompetencijų centras	Profesorius	1,0	E05 Statybos inžinerija	T002 Statybos inžinerija	<p><b>Mokslų daktaro laipsnis:</b> Statybos inžinerijos kryptyje.</p> <p><b>Pedagoginė patirtis:</b> ne mažesnė kaip 15 metų pedagoginio darbo patirtis dėstant tvarumo, darnaus pastato, žaliųjų pastatų sertifikavimo sistemų tematikomis.</p> <p><b>Paskaitų vedimo šiomis kalbomis patirtis:</b> gebėjimas kalbėti lietuvių kalba bei anglų kalba ne žemesniu kaip C1 lygiu. Ne mažesnė kaip 5 metų patirtis dėstant paskaitas anglų kalba.</p> <p><b>Vadovavimo studentų baigiamiesiems darbams patirtis:</b> turėti ne mažesnę kaip 5 metų patirtį vadovaujant magistrantams.</p> <p><b>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis:</b> rengiant ir pateikiant nacionalinių ir tarptautinių mokslų projektų paraiškas, dalyvaujant nacionaliniuose ir tarptautiniuose projektuose, mokslų žurnalo redakcijoje, mokslų konferencijų komitetuose.</p> <p><b>Specifinių technologijų išmanymas:</b> gebėjimas dirbti AutoCAD programa.</p> <p><b>Papildoma reikalinga patirtis ir kompetencijos:</b> patirtis dalyvaujant studijų projektuose, problemų sprendimu grįsto mokymo ir komandinio darbo taikymas studijų procese, dalyvaujant Erasmus+ personalo mobilumo programoje.</p>

Statybos ir architektūros kompetencijų centras	Docentas	0,5	E05 Statybos inžinerija	T002 Statybos inžinerija	<p><b>Mokslo daktaro laipsnis:</b> Statybos inžinerijos kryptyje.</p> <p><b>Pedagoginė patirtis:</b> ne mažesnė kaip 5 metų pedagoginio darbo patirtis dėstant ir koordinuojant modulius pastatų inžinerinių sistemų, atsinaujinančių energijos šaltinių pastatuose tematikomis.</p> <p><b>Paskaitų vedimo šiomis kalbomis patirtis:</b> vesti paskaitas lietuvių ir anglų kalbomis ne žemesniu kaip C1 lygiu.</p> <p><b>Vadovavimo studentų baigiamiesiems darbams patirtis:</b> ne mažesnė kaip 5 metų patirtis vadovaujant bakalaurų ir magistrantų baigiamiesiems projektams.</p> <p><b>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis:</b> patirtis vykdant MTEP projektus, trečiųjų šalių užsakymus bei paraiškų ruošimas H2020 veikloms.</p> <p><b>Specifinių technologijų išmanymas:</b> gebėjimas dirbti programomis AutoCAD, IDA-ICE, Polysun, PV*Sol, T*Sol, GeoT*Sol.</p> <p><b>Papildoma reikalinga patirtis ir kompetencijos:</b> patirtis dalyvaujant COST tarptautiniuose projektuose, bei Erasmus+ veiklose.</p>
Statybos ir architektūros kompetencijų centras	Lektorius	0,5	E05 Statybos inžinerija	T002 Statybos inžinerija	<p><b>Mokslo daktaro laipsnis:</b> Statybos inžinerijos kryptyje.</p> <p><b>Pedagoginė patirtis:</b> ne mažesnė kaip 2 metų pedagoginio darbo patirtis dėstant statybinių medžiagų, medžiagotyros, urbanistikos, transporto statinių, statybos technologijų organizavimo tematikomis.</p> <p><b>Paskaitų vedimo šiomis kalbomis patirtis:</b> vesti paskaitas lietuvių ir anglų kalbomis ne žemesniu kaip C1 lygiu.</p> <p><b>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis:</b> patirtis vykdant MTEP projektus, trečiųjų šalių užsakymus.</p> <p><b>Specifinių technologijų išmanymas:</b> gebėjimas dirbti programomis AutoCAD, Revit, Bentley ContextCapture, Blender, GIS technologijomis, programavimo Python kalba.</p>