

MECHANIKOS INŽINERIJOS IR DIZAINO FAKULTETAS

Padalinio pavadinimas	Pareigų pavadinimas	Etato dalis	Studijų kryptis	Mokslų kryptis	Reikalingos kompetencijos ir patirtis
Gamybos inžinerijos katedra	Profesorius	1	E10 Gamybos inžinerija	T009 Mechanikos inžinerija	<p>Pedagoginė patirtis: turėti patirties dėstant gamybos inžinerijos studijų kryptyje dalykus susijusius su mechatroninėmis technologijomis.</p> <p>Paskaitų vedimo anglų kalba patirtis: turėti patirties vedant paskaitas anglų kalba.</p> <p>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis: turėti patirties vykdant ir vadovaujant moksliniams tyrimams mechatroninių sistemų tyrimų srityje.</p>
Gamybos inžinerijos katedra	Docentas	1	E10 Gamybos inžinerija	T009 Mechanikos inžinerija	<p>Pedagoginė patirtis: turėti patirties dėstant gamybos inžinerijos studijų kryptyje dalykus susijusius su robotizuotomis sistemomis.</p> <p>Paskaitų vedimo anglų kalba patirtis: turėti patirties dėstant anglų kalba.</p> <p>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis: turėti patirties vykdant mokslinius tyrimus mechatroninių sistemų tyrimų srityje.</p>
Gamybos inžinerijos katedra	Lektorius	1	E10 Gamybos inžinerija	T009 Mechanikos inžinerija	<p>Pedagoginė patirtis: turėti patirties dėstant gamybos inžinerijos studijų kryptyje dalykus susijusius su mechatroninėmis technologijomis.</p> <p>Paskaitų vedimo anglų kalba patirtis: turėti patirties dėstant anglų kalba.</p>
Mechanikos inžinerijos katedra	Docentas	0,25	E06, Mechanikos inžinerija	T009 Mechanikos inžinerija	<p>Pedagoginė patirtis: turėti pedagoginio darbo patirties mechanikos inžinerijos srityje.</p> <p>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis: turėti mokslinio darbo patirties mechanikos inžinerijos srityje.</p> <p>Papildoma reikalinga patirtis ir kompetencijos: turėti patirties rengiant ir vykdant Lietuvos bei užsienio mokslo projektus bei ūkio subjektų užsakomuosius darbus.</p>
Transporto inžinerijos katedra	Vyriausiasis mokslo darbuotojas	0,5	E12 Transporto inžinerija	T003 Transporto inžinerija	<p>Paskaitų vedimo anglų kalba patirtis: anglų kalbos įvertis, atitinkantis ne žemesnį nei C1 lygį;</p> <p>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis: patirtis rengiant nacionalines (LMT) ir tarptautines (H2020, Interreg) paraiškas finansavimui pritraukti.</p> <p>Papildoma reikalinga patirtis ir kompetencijos: patirtis dalyvaujant tarptautinėse mokslo ir inovacijų programose (tokiose kaip COST ir kt.); mokslininkų rengimo patirtis (dalyvavimas doktorantūros komiteto veikloje, vadovavimas doktorantams).</p>
Transporto inžinerijos katedra	Lektorius	1	E12 Transporto inžinerija	T003 Transporto inžinerija	<p>Vadovavimo studentų baigiamiesiems darbams patirtis: vadovavimo I ir II pakopų studentų baigiamiesiems darbams.</p> <p>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis: mokslinės ir studijų veiklos, susijusios su transporto srautų organizavimu.</p> <p>Specifinių technologijų išmanymas: patirtis dirbant specializuotais paketais PTV VISUM, VISSIM, Matlab; modeliavimo ir programavimo C++, Java patirtis.</p> <p>Papildoma reikalinga patirtis ir kompetencijos: studijų programų tobulinimo ir studijų organizavimo patirtis. Patirtis organizuojant mokslinius renginius.</p>
Šilumos ir atomo energetikos katedra	Lektorius	1	E13, Energetikos inžinerija	T006 Energetika ir termoinžinerija	<p>Pedagoginė patirtis: energijos inžinerijos studijų krypties šiluminės energijos vedamuose moduluose.</p> <p>Vadovavimo studentų baigiamiesiems darbams patirtis: patirtis vadovavime studentų baigiamiesiems darbams.</p>