

MEDŽIAGŲ MOKSLO INSTITUTAS

Padalinio pavadinimas	Pareigų pavadinimas	Etato dalis	Studijų kryptis	Reikalingos kompetencijos ir patirtis
Vakuuminių ir plazminių procesų mokslo laboratorija	Vyresnysis mokslo darbuotojas	1,0	08T Medžiagų inžinerija, 02P Fizika	<p>Mokslo daktaro laipsnis Medžiagų inžinerijos (08T) arba Fizikos (02P) kryptyje.</p> <p>Paskaitų ar įvadinių kursų vedimo anglų kalba patirtis (anglų kalbos žinių lygis ne žemesnis kaip B2).</p> <p>Mokslinės veiklos vykdymo patirtis rengiant paraiškas išoriniam konkursiniam finansavimui (Lietuvos mokslo taryba, MITA, Europinės mokslo programos ir kt). Projektų vykdymo ar vadovavimo jiems patirtis.</p> <p>Specifiniai gebėjimai: vakuuminių ir plazminių procesų išmanymas, gebėjimas juos taikyti mikro ir nanotechnologijose, monomolekulinių sluoksnių technologijų išmanymas.</p> <p>Gebėjimas profesionaliai dirbti su rentgeno struktūrinės analizės, atominių jėgų mikroskopijos bei reaktyviojo joninio ėsdinimo įranga.</p>