

STUDENTŲ ĮTRAUKIMO Į MOKSLINĘ VEIKLĄ SKATININAMOJO KONKURSO TEMA

Temos pavadinimas: Sceninių konstrukcijų deformacinių savybių laboratorinis tyrimas
Tikslas: Parengti aliumininės sceninės konstrukcijos segmento laboratorinio bandymo planą ir padėti įgyvendinti realų eksperimentą
Trumpas temos vykdymo aprašymas (ne daugiau kaip 2000 ženklų): Mokslinės veiklos skatinimo programa skirta renginių inžinerijos studentų medžiagų ir konstrukcijų mechanikos mokslo žinių gilinimui ir studentų sudominimui eksperimentine veikla. Projektą atliekantis studentas turėtų suplanuoti studijų programos socialinių partnerių padovanotos konstrukcijos eksperimentinio tyrimo eigą. Studentas susipažintų su VILNIUS TECH laboratorijų veikla, konsultuodamasis su dėstytojais ir laboratorijų darbuotojais sukurtų konstrukcijos bandymo planą, atliktų parengiamuosius analitinius konstrukcijos skaičiavimus, padėtų įgyvendinti patį bandymą, apdoroti gautą medžiagą ir apibendrinti rezultatus.
Temą siūlantis mokslininkas/dėstytojas: doc. dr. Gediminas Blaževičius