

Studentų įtraukimo į mokslinę veiklą skatinamojo konkurso tema

| |
|---|
| Temos pavadinimas: Tvarūs sprendimai kraštovaizdžio architektūroje |
| Tikslas: Skatinti studentus domėtis tvariais sprendimais kraštovaizdžio architektūroje ir kelti savo gebėjimus šioje srityje. |
| Trumpas temos vykdymo aprašymas (ne daugiau kaip 2000 ženklų): Pasirinkus tvarių sprendimų kraštovaizdžio architektūroje temą, planuojama gilintis į teorinius tvarumo principus ir atlikti realių pavyzdžių tyrimą. Į tyrimą įsitraukus antrojo kurso studentams, bus analizuojami teoriniai - sklypo sutvarkymo, medžiagų ir atliekų, judumo ir taršos, energijos ir poveikio sveikatai klausimai. Pavyzdžių tyrimui planuojama pasirinkti vieną iš kraštovaizdžio architektūros veiklos sričių: parko, aikštės, gatvės ar poilsio zonos objektus, atrinktus pagal pavyzdžių tyrimo metodiką. Parengta darbo ataskaita bus paviėšinta tinkamoje akademinėje erdvėje. |
| Temą siūlantis mokslininkas/dėstytojas: prof. Gintaras Stauskis |