



APLINKOS INSTITUTAS

Aplinkos technologijos cheminių ir biocheminių tyrimų laboratorija

Pagrindinės moksliinių tyrimų kryptys:

- naujos biodyzelino gamybos žaliavos (augalinės bei gyvūninės kilmės riebalingoios atliekos, dumbliai);
- biodujų ir biotrąšų gamyba iš žemės ūkio bei pramoninių atliekų;
- biodujų gamybos ir valymo technologijos;
- nuotekų dumblo sunkiųjų metalų šalinimas ir imobilizavimas;
- naujos, aplinkai draugiškos, gamybos technologijos;
- biodegalų kokybės gerinimas;
- bioalyvų gamyba ir jų savybės;
- biodegalų eksploatacinės savybės;
- biodegalų aplinkosauginės savybės (deginių emisijos, Gyvavimo ciklas, biologinis suirimas).

Kontaktai:

Aplinkos technologijos cheminių ir biocheminių tyrimų laboratorija

Aplinkos institutas

Aleksandro Stulginskio universitetas
Studentų g. 11, Akademija, Kauno r.
LT-53361, Lietuva

Tel./ Faks.: +370 37 752292

El. paštas: agrotech@asu.lt

Smulkesnę informaciją rasite

<http://www.asu.lt/ai/acl/l/>

