



Inginerul în **domeniul alimentării cu apă și canalizări** se pregătește pentru: proiectarea, construirea, exploatarea și reconstrucția sistemelor de alimentare cu apă și canalizări ale localităților populate, întreprinderilor industriale și a altor obiecte de menire social-culturală; expertiza complexă a soluțiilor de proiect funcție de factorii sociali, tehnici, economici și ecologici, ce se referă la sistemele de alimentare cu apă și canalizare, îmbunătățiri funciare și ecologice; cercetări științifice în domeniul alimentării cu apă și canalizare a localităților urbane și rurale și îmbunătățiri funciare; lucrări de întreținere și gestionare a sistemelor de alimentare cu apă și canalizare construite și a serviciilor comunale din localități.

Program de studii de licență (4 ani, 240 ECTS)

Alimentări cu apă, canalizări



Viitorii specialiști studiază: stații de pompare, sisteme și utilaj sanitar, rețele de distribuție a apei, stații de tratare a apei naturale, epurarea apelor uzate, construcții și amenajări hidrotehnice, utilaj în sistemele de alimentare cu apă și canalizări, tehnologia lucrărilor de construcție și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare.