

Specialitățile de doctorat autorizate

Universitatea Tehnică a Moldovei

Anexă la HG nr. 816 din 11 noiembrie 2015 • Total: 58 specialități

1. Științe ale naturii — 7 specialități

- 122.03. Modelare, metode matematice, produse program
- 131.03. Fizica statistică și cinetică
- 134.01. Fizica și tehnologia materialelor
- 135.02. Mecanica corpului solid
- 155.01. Pedologie
- 162.01. Genetică vegetală
- 163.01. Biologie moleculară

2. Științe inginerești și tehnologii — 30 specialități

- 211.02. Materiale de construcții, elemente și edificii
- 211.03. Rețele inginerești în construcții
- 212.01. Arhitectura clădirilor și edificiilor
- 221.01. Sisteme și tehnologii energetice
- 221.02. Tehnologii de conversie a energiei și resurse regenerabile (cu specificarea lor)
- 222.01. Dispozitive și echipamente electrotehnice
- 222.02. Tehnologii electrotehnice
- 232.01. Sisteme de conducere, calculatoare și rețele informaționale
- 232.02. Tehnologii, produse și sisteme informaționale
- 232.03. Tehnologii și sisteme în securitatea informațională
- 233.01. Nanomicroelectronică și optoelectronică
- 233.04. Echipamente și dispozitive biomedicale
- 242.01. Teoria mașinilor, mecatronică (transmisii planetare procesionale)
- 242.03. Tribologie
- 242.05. Tehnologii, procedee și utilaje de prelucrare
- 242.06. Termotehnică, mașini termice și instalații frigorifice
- 242.07. Mașini și echipamente tehnice
- 253.01. Tehnologia produselor alimentare de origine vegetală (cu specificarea produselor și procedeelelor)
- 253.02. Tehnologia produselor alimentare de origine animală (cu specificarea produselor și procedeelelor)
- 253.03. Tehnologia băuturilor alcoolice și nealcoolice
- 253.04. Securitatea produselor alimentare
- 253.05. Procese și aparate în industria alimentară
- 253.06. Tehnologii biologice și chimice în industria alimentară
- 255.01. Tehnologii și mijloace tehnice pentru agricultură și dezvoltarea rurală
- 255.02. Tehnologii și mijloace tehnice pentru industria produselor agricole
- 262.01. Geodezie și tehnologii geoinformaționale
- 262.03. Cadastru, monitorizare și reglementare funciară
- 271.01. Ingineria și managementul producției (în ramura de transporturi)
- 273.01. Metrologie, standardizare și conformitate

- 273.02. Metode și sisteme de control în merceologie

4. Științe agricole — 17 specialități

- 411.01. Agrotehnică
- 411.02. Agropedologie
- 411.04. Ameliorarea plantelor și producerea semințelor
- 411.05. Legumicultură
- 411.06. Pomicultură
- 411.07. Viticultură
- 411.08. Fitotehnie
- 411.09. Protecția plantelor
- 411.10. Agroecologie
- 421.01. Ameliorarea și biotehnologia reproducerii animalelor
- 421.02. Alimentația animalelor și tehnologia furajelor
- 421.03. Tehnologia creșterii animalelor și obținerii produselor animaliere
- 421.04. Fiziologia, patofiziologia și biochimia animalelor
- 431.01. Terapie, farmacologie și toxicologie veterinară
- 431.02. Morfologia, morfopatologia și oncologia animalelor
- 431.03. Microbiologie, virusologie, epizootologie, micologie și imunologie veterinară
- 451.02. Siguranța alimentelor de origine animală

5. Științe sociale și economice — 3 specialități

- 521.01. Teorie economică și politici economice
- 521.03. Economie și management în domeniul de activitate
- 522.02. Contabilitate; audit; analiză economică

6. Științe umaniste — 1 specialitate

- 652.04. Design de interior, mediu și arta peisajului