

ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE FUNDAMENTALE ȘI INGINEREȘTI

Comisia CNATDCU: C7 - Ingineria materialelor.

Domeniul de doctorat: Ingineria Materialelor

ADMITERE DOCTORAT 2022

DOMENIUL: INGINERIA MATERIALELOR

Prof. univ. dr. Lidia BENEĂ

ALEGE ȘI TU EXCELENȚA ȘI UN PROIECT PROFESIONAL DE VIITOR

VINO LA NOI SĂ FACI UN DOCTORAT ÎN INGINERIA MATERIALELOR

Doctoratul în Ingineria Materialelor este un

PROIECT PROFESIONAL DE VIITOR

Știința și Ingineria Materialelor se concentrează pe dezvoltarea de materiale noi și mai bune pentru următoarea generație de aplicații ingineresti. Se ocupă de fundamentele biomaterialelor, nanomaterialelor, materialelor ceramice, metalelor, polimerilor, materialelor electronice și compozitelor, subliniind relațiile dintre structura atomică și microstructura, precum și proprietățile, prelucrarea și performanța materialelor.

În acest nou secol, durabilitatea și impactul asupra mediului se află în centrul dezvoltării și aplicabilității materialelor.

PROGRAMUL DE DESFĂȘURARE AL ADMITERII LA DOCTORAT

Etapile concursului de admitere	Sesiunea iulie 2022	Sesiunea septembrie 2022
Înscrierea candidaților.	11 - 15 iulie 2022 18 - 20 iulie 2022	19 - 23 septembrie 2022 26 septembrie 2022
Colocviul de admitere.	21 - 23 iulie 2022	27 - 28 septembrie 2022
Afișarea rezultatelor intermediare.	25 iulie 2022	29 septembrie 2022
Depunerea contestațiilor	26 iulie 2022	30 septembrie 2022
Rezolvarea contestațiilor, validarea și afișarea rezultatelor finale.	27 - 29 iulie 2022	3-4 octombrie 2022
Semnarea contractelor de studii	19 - 29 septembrie 2022	5- 7 octombrie 2022
Înmatricularea la studii universitare de doctorat.	30 septembrie 2022	10 octombrie 2022

Prof. dr. chim. Lidia BENEĂ
Sala AN 012, AN 004

Lidia.Benea@ugal.ro