



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI
**UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” DIN
BACĂU**

Calea Mărășești, Nr. 157, Bacău, 600115
Tel. +40-234-542411, fax +40-234-208286
www.ub.ro; e-mail:rector@ub.ro



**Două noi abilitări la Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău în domeniul
Ingineria Mediului
Comunicat de presă**

Școala de Studii Doctorale a Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău a găzduit, în data de 31 mai 2024, susținerea publică a două teze de abilitare.

Conf. univ. dr. ing. ec. Florin-Marian NEDEFF a prezentat teza „Studii și cercetări în domeniul protecției factorilor de mediu”. Comisia de abilitare a avut în componență specialiști de prestigiu internațional și național în domeniul Ingineria Mediului: Prof. univ. dr. Adriana-Luminița FÎNARU de la Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, Prof. univ. dr. ing. Jose Luis CUETO ANCELA, de la Universitatea din Cadiz, Spania și Prof. univ. dr. Maricel AGOP de la Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași.

Conf. univ. dr. ing. Claudia TOMOZEI a prezentat teza „Monitorizarea și protecția factorilor de mediu”. Comisia de abilitare a fost formată din specialiști de prestigiu internațional și național în domeniul Ingineria Mediului : Prof. univ. dr. ing. Dr.h.c. Valentin NEDEFF de la Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău, Prof. univ. dr. ing. Juan Antonio LÓPEZ RAMIREZ de la Universitatea din Cadiz, Spania și Prof. univ. dr. Florentina-Daniela MUNTEANU de la Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad.

Dezbaterile au generat numeroase idei pentru cercetări viitoare, care pot oferi soluții la provocările de mediu cu care se confruntă în prezent societatea, la nivel global. Aceste direcții pot constitui un punct de plecare atât pentru specialiștii prezenți, cât și pentru viitorii studenți doctoranzi, interesați de această arie a cunoașterii. A fost subliniată ideea de muncă în echipă, atât de importantă în obținerea unor rezultate cu aplicabilitate practică în problemele de mediu. Facultatea de Inginerie a Universității „Vasile Alecsandri” din Bacău a reușit să construiască un colectiv eficient, cu rezultate deosebite în domeniul Ingineria Mediului, valorificând această

experiență în cadrul colaborărilor cu parteneri locali, naționali și internaționali - universități și parteneri din mediul industrial.