

UNIVERSITATEA "TRANSILVANIA" DIN BRAȘOV

**PROPUNEREA IOSUD/IOD referitoare la
componența COMISIEI DE ABILITARE**

IOSUD/IOD **Universitatea "Transilvania" din Brașov (Școala doctorală interdisciplinară)** propune următoarea componență a comisiei abilitare pentru *teza de abilitare a candidatului* **ONEȚ AURELIA** - Conf. dr. ing., cu titlul "Studiul calității factorilor de mediu și al activităților microbiene în ecosisteme", domeniul Ingineria mediului

Nr. crt.	NUMELE și Prenumele	Email	Instituția unde este titular
1	Titular - MICLE VALER	valer.micle@sim.utcluj.ro	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
2	Titular - VOLF IRINA	irina.volf@academic.tuiasi.ro	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
3	Titular - ANDRONIC LUMINIȚA	andronic-luminita@unitbv.ro	Universitatea "Transilvania" din Brașov
4	Supleant - VERMEȘAN HORĂȚIU	horatiu.vermesan@imadd.utcluj.ro	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
5	Supleant - COPOLOVICI LUCIAN	lucian.copolovici@uav.ro	Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad

Reprezentant legal IOSUD/IOD,

Numele și prenumele: Prof. dr. ing. Ioan Vasile ABRUDAN

Semnătura: _____

Data, 28/05/2024



NOTĂ: Conform art. 11 alin (1),(2) și (3) Anexa 1 - Metodologia privind organizarea și desfășurarea procesului de obținere a atestatului de abilitare aprobată prin OM 5229/2020:

- (1)Comisia de abilitare propusă de IOSUD/IOD este formată din 3 membri titulari și 2 membri supleanți, specialiști cu renume în domeniul de doctorat vizat de candidal, care dețin calitatea de conducător de doctorat și nu se află în situația de conflict de interese conform art. 10.
- (2)În cazul în care oricare dintre membrii titulari ai comisiei de abilitare se află în imposibilitatea exercitării atribuțiilor, acesta se înlocuiește cu unul din cei 2 membri supleanți.
- (3)Cel puțin 2 dintre membrii comisiei de abilitare își desfășoară activitatea în afara IOSUD/IOD care organizează procesul de obținere a atestatului de abilitare sau în afara instituției din care provine candidatul, dacă acestea sunt distincte.