

UNIVERSITATEA "BABEȘ-BOLYAI" DIN CLUJ-NAPOCA

PROPUNEREA IOSUD/IOD referitoare la
componența COMISIEI DE ABILITARE

IOSUD/IOD Universitatea "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca (Școala doctorală Filosofie) propune următoarea componență a comisiei abilitare pentru teza de abilitare a candidatului **NOVEANU Alina** - lector univ., cu titlul "Zwischen philosophischer Hermeneutik und phänomenologischer Anthropologie (Între hermeneutica filosofică și antropologia fenomenologică)", domeniul Filosofie

Nr. crt.	NUMELE și Prenumele	Email	Instituția unde este titular
1	Titular - STOENESCU Constantin	constantin.stoenescu@filosofie.unibuc.ro	Universitatea din București
2	Titular - MINCĂ Bogdan	bogdan.minca@filosofie.unibuc.ro	Universitatea din București
3	Titular - COPOERU Ion	ion.copoeru@ubbcluj.ro	Universitatea "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca
4	Supleant - LOBONT Florin	florin.lobont@e-uvt.ro	Universitatea de Vest din Timișoara
5	Supleant - VERESS Carol	carol.veress@ubbcluj.ro	Universitatea "Babeș-Bolyai" din Cluj-Napoca

Reprezentant legal IOSUD/IOD,

Numele și prenumele: Prof. univ. dr. Daniel - Ovidiu DAVID, rector

Semnătura: _____

Data, 02/06/2022

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 candidat, 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.