



PROPUNERE

Nr. 1373 din 19.10.2024

privind componenţa comisiei de specialitate pentru evaluarea tezei de abilitare elaborată de Conf. Dr. Olivia FLOREA., în vederea obţinerii atestatului de abilitare, în domeniul MATEMATICĂ  
Conform Regulamentului privind obţinerea atestatului de abilitare aprobat de către Senatul Universităţii Transilvania din Braşov,  
după evaluarea dosarului de abilitare, constatând că sunt îndeplinite cerinţele privind structura tezei de abilitare potrivit art. 8 alin (1) din Anexa la OME 3998/2024 şi standardele stabilite de IOSUD-UNITBV pentru acordarea atestatului de abilitare,

COMISIA DE EVALUARE INTERNĂ  
formulează următoarele propuneri:

Art. 1. Propune comisia de specialitate pentru evaluarea tezei de abilitare elaborată de Conf. Dr. Olivia FLOREA., în vederea obţinerii atestatului de abilitare, în domeniul MATEMATICĂ, în următoarea componenţă:

Nr. crt.	SPECIALIST	Date contact (afiliere, adresă completă, telefon, e-mail)	Scurtă motivare
1	Prof. Dr. Radu MICULESCU – membru titular	Facultatea de Matematică și Informatică, Universitatea Transilvania din Braşov, România  Strada Iuliu Maniu 50, Braşov 500091  Email: <a href="mailto:radu.miculescu@unitbv.ro">radu.miculescu@unitbv.ro</a>  Tel. +40746624128	Este specialist în sisteme dinamice-teoria sistemelor iterative de funcţii, Este conducător de doctorat cu 2 teze finalizate și validate
2	Prof. dr. Enrique de AMO ARTERO – membru titular	Catedratico de Matematicas, University of Almeria, Spania  Carretera Sacramento, s/n 04120 La Cañada de San Urbano, Almeria  Email: <a href="mailto:edeamo@ual.es">edeamo@ual.es</a>  Tel: +34 670432767	Este specialist în matematici aplicate, teoria copulelor Este conducător de doctorat cu 2 teze finalizate și validate

3	Prof. Dr. Adrian PETRUȘEL – membru titular	Facultatea de Matematică și Informatică, Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca, România  Strada Mihail Kogălniceanu 1, Cluj-Napoca 400347 Email: <a href="mailto:petrusel@math.ubbcluj.ro">petrusel@math.ubbcluj.ro</a> Tel Tel. +40754056374	Este specialist în analiză neliniară și ecuații diferențiale, teoria punctului fix și sisteme dinamice. Este conducător de doctorat cu 15 teze finalizate și validate
4	Prof. dr. Dorian POPA – membru supleant	Departamentul de Matematică, Universitatea Tehnică, Cluj-Napoca, România  Departamentul de Matematică, Str. G. Baritiu 25, 400027 Cluj-Napoca, Romania Email: <a href="mailto:Popa.Dorian@math.utcluj.ro">Popa.Dorian@math.utcluj.ro</a> Tel +40744610549	Este specialist în matematici aplicate, ecuații diferențiale și analiză Este conducător de doctorat cu o teză finalizată și validată
5	Prof. Dr. Mirela KOHR – membru supleant	Facultatea de Matematică și Informatică, Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca, România  Strada Mihail Kogălniceanu 1, Cluj-Napoca 400347 Email: <a href="mailto:mkohr@math.ubbcluj.ro">mkohr@math.ubbcluj.ro</a>  Tel +40720868282	Este specialistă în mecanică. Este conducător de doctorat cu 3 teze finalizate și validate

Art. 2. Propune ca ședința publică să fie condusă de Conf. dr. Ion-Gabriel STAN, decan, iar secretarul ședinței să fie Conf. dr. Diana-Cristina SAVIN, prodecan. Ambii au luat la cunoștință de această propunere și și-au exprimat acordul.

Membru Prof. dr. Radu Miculescu



Membru Prof. Mihai N. Pascu



Membru Prof. dr. Radu Păltănea

