



**UNIVERSITATEA
DIN ORADEA**

**UNIVERSITATEA DIN ORADEA
DEPARTAMENTUL PENTRU
ASIGURAREA CALITĂȚII
Intrări / ieșiri
Nr. 848 din 19. 06. 2024**



Anexa_2

Raport întocmit în urma monitorizării modului de îndeplinire a măsurilor propuse
în urma recomandărilor făcute de comisia ARACIS pentru domeniul de studii universitare doctorale - Matematică

Nr.Crt.	Facultatea/Scoala Doctorală	Domeniul de studii universitare doctorale	Măsuri propuse	Modul de îndeplinire
1.	Scoala Doctorală Ştiințe Inginerești	Matematică	<p>1. Indicatorul A.1.1.1. (îndeplinit): Se va avea în vedere completarea tuturor informațiilor esențiale pe site-ul Domeniului de Doctorat Matematică.</p> <p>2. Indicatorul A.1.1.2. (îndeplinit): Se va avea în vedere postarea regulamentului pentru domeniul Matematica (la descriere generală) pe site-ul uoradea.ro</p> <p>3. Indicatorul A.1.2.1. (îndeplinit): Se va urmări în permanență funcționarea și accesibilitatea platformei.</p> <p>4. Indicatorul A.1.2.2. (nu este cazul): Pentru cele 3 teze deja susținute la domeniul de Doctorat Matematică s-a îndeplinit această cerință de analizare a procentului de similitudine. Pe viitor, se va avea în vedere urmărirea acestui aspect pentru toate tezele de doctorat.</p> <p>5. Indicatorul A.1.3.1. (îndeplinit): Se va avea în vedere implicarea conducătorilor de doctorat pentru participarea la granturi de cercetare prin competiție.</p> <p>6. Indicatorul *A.1.3.2. (îndeplinit): Se va avea în vedere implicarea doctoranzilor în proiecte de dezvoltare a resurselor umane.</p>	DA DA DA DA DA NU



7. Indicatorul *A.1.3.3. (parțial îndeplinit): S-au alocate de fonduri de premiere ISI pt. studenții doctoranzi. S-a realizat decontarea participării la conferințe internaționale pentru doctoranzi din grantul de cercetare nr. 126/25.06.2021.	DA
8. Indicatorul A.2.1.1. (îndeplinit): Se vor obține aparate și softuri informatic capabile să susțină cercetarea în domeniul Matematică. Din 2022 există acces la softul MATLAB	DA
9. Indicatorul A.3.1.1. (îndeplinit): Se are în vedere afilierea de noi conducători de doctorat.	NU
10. Indicatorul *A.3.1.2. (îndeplinit): Se are în vedere afilierea de noi conducători de doctorat abilitați, titulari în cadrul IOSUD.	NU
11. Indicatorul A.3.1.3. (îndeplinit): Se vor actualiza fișele de discipline conform cu urmărirea complementarității acestora și referire la temele de cercetare ale studenților doctoranzi.	DA
12. Indicatorul *A.3.1.4. (îndeplinit): Se va urmări implicarea fiecărui conducător de doctorat în conducerea a cel puțin unui doctorand.	NU
13. Indicatorul A.3.2.1. (îndeplinit): Se va avea în vedere implicarea conducătorilor de doctorat la activități ce presupun calitatea de membru în comitetele științifice ale publicațiilor și conferințelor internaționale.	DA
14. Indicatorul B.1.1.1. (îndeplinit): Recent, au fost admisi la doctorat în domeniul Matematică absolvenți ai altor facultăți (de aceeași specializare) din țară (Baia-Mare, Craiova). Se va avea în vedere continuarea acestui demers.	DA



15. Indicatorul *B.1.2.1. (îndeplinit): La selectarea candidaților se va avea în vedere mai pregnant interesul pentru cercetarea științifică.	DA
16. Indicatorul B.2.1.1. (îndeplinit): Se vor include astfel de discipline de redactare a articolelor științifice.	NU
17. Indicatorul B.2.1.3. (îndeplinit): Se va avea în vedere adaptarea fișelor de disciplină la acest deziderat prin precizarea mai detaliată a competențelor profesionale.	DA
18. Indicatorul B.2.1.4. (îndeplinit): Sunt deja, și vor fi inclusi mai mulți specialiști în comisiile de îndrumare a doctoranzilor înmatriculați la domeniul de doctorat Matematică. Astfel, în comisiile de îndrumare a doctoranzilor au fost inclusi Prof. univ. dr. Pasca Daniel, Conf. univ. dr. Coroianu Lucian, Conf. univ. dr. Alb-Lupas Alina, Lect. Univ. dr. Catas Adriana	DA
19. Indicatorul B.2.1.5. (îndeplinit): Se va avea în vedere includerea unor membri externi pentru comisiile de îndrumare la domeniului de doctorat Matematică.	NU
20. Indicatorul C.1.1.1. (îndeplinit): Conform cu preocuparea deosebită pentru cercetare, în RAE al centrului de cercetare CCAMAIT pe perioada 2019-2023 este inclus un doctorand, Satmari Zoltan. Vom continua să implicăm doctoranzii în activitatea centrului de cercetare.	DA
21. Indicatorul C.1.1.2. (îndeplinit): Rezultatele analizării chestionarelor și deciziile luate pe baza acestora vor fi comunicate doctoranzilor.	DA
22. Indicatorul C.2.2.2. (îndeplinit): Doctoranzii care au susținut teza de doctorat au putut utiliza	DA



UNIVERSITATEA DIN ORADEA



		<p>programul de verificare a procentului de similitudine. Studenții doctoranzi vor fi informați în continuare cu privire la posibilitatea utilizării programului de verificare a procentului de similitudine.</p>	
		<p>23. Indicatorul *C.3.1.1. (parțial îndeplinit): Doi doctoranzi au participat la conferința internațională 25th FAI-ART International Conference on "Multidisciplinary Scientific Intelligence in New Normal Digital Era", Bangkok, 15-19 octombrie 2022, Thailanda. Pe viitor, se avea în vedere participarea la conferințe internaționale a cel puțin 35% dintre doctoranzii înmatriculați la domeniul de doctorat Matematică, cu lucrări prezentate la conferințe. De asemenea, se vor realiza stagii de pregătire în străinătate pentru cel puțin 20% dintre doctoranzi.</p>	masura îndeplinita parțial, deci încă NU
		<p>24. Indicatorul C.3.1.2. (parțial îndeplinit): Se vor face demersuri pentru organizarea de prelegeri ținute pentru doctoranzi de către specialiști din strainatate, precum și realizarea de teze în cotulă. Astfel, pe tematici precum Teoria aproximării și Neural Networks, Prof. Gianluca VINTI, Prof. Laura ANGELONI, și Prof. Danilo COSTARELLI, de la Departamentul de Matematică al Universității din Perugia (Italia), au tinut în mai 2023 prelegeri pentru studenții doctoranzi.</p>	DA
		<p>25. Indicatorul C.3.1.3. (parțial îndeplinit): Pentru studenții doctoranzi înmatriculați recent la domeniul de doctorat Matematică și pentru doctoranzii care vor fi înmatriculați în viitor, preconizăm includerea unor experți internaționali</p>	DA



		<p>în comisia de susținere a tezei de doctorat. Concret, deja pentru un student doctorand, înmatriculat în anul 2022, se preconizează includerea unui experților internațional (din Canada) în comisia de susținere a tezei de doctorat.</p>	
		<p>Obs.: pentru urmatorii indicatori nu s-au facut recomandari nefiind cazul: Indicatorul *A.3.2.2. (îndeplinit); Indicatorul B.1.2.2. (nu este cazul); Indicatorul B.2.1.2. (îndeplinit); Indicatorul B.3.1.1. (nu este cazul); Indicatorul *B.3.1.2. (nu este cazul); Indicatorul *B.3.2.1. (nu este cazul); Indicatorul *B.3.2.2. (nu este cazul); Indicatorul C.2.1.1. (îndeplinit); Indicatorul C.2.2.1. (îndeplinit); Indicatorul C.2.2.3. (îndeplinit).</p>	<p>Nu se pune problema propunerii de masuri la acești indicatori</p>

Data: 19.06.2024

Membrii Qex

Prof. dr. Tünde Jurca



Prof. dr. Simona Ioana Vicas

