

RAPORTUL COMISIEI DE DOCTORAT¹

Data 18.02.2015 Ora 11 amfiteatrul K1 (Centrul de Documentare, Formare Continua și Transfer Tehnologic)

Comisia de doctorat numită prin ordinul Rectorului Universității Politehnice Timișoara nr. **34** din **01.02.2016** a dezbătut în ședința publică de la Facultatea de Electronică și Telecomunicații, teza de doctorat elaborată de D-nul ing. Vlad MIHĂESCU intitulată

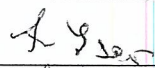


„The Development and Implementation of a MOOC Platform Model from a Technical and Educational Perspective”

În urma dezbaterii, comisia de doctorat a acordat tezei calificativul :

EXCELENT* / **FOARTE BINE** / ~~BINE~~ / **SATISFĂCĂTOR** / **NESATISFĂCĂTOR ***

și a propus să i se confere / să nu i se confere titlul de „DOCTOR” în domeniul fundamental de doctorat, **ȘTIINȚE INGINEREȘTI**, Domeniul de doctorat: Inginerie electronică și telecomunicații, pe baza votului exprimat deschis, după cum urmează:

L.S.

Nr. crt.	Numele și prenumele	Calitatea	Votul	Semnătura
1.	Prof.univ.dr.ing. Alexandru ISAR Universitatea Politehnică Timișoara	PREȘEDINTE	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
2.	Prof.univ.dr.ing. Radu VASIU Universitatea Politehnică Timișoara	CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
3.	Prof.univ.dr.ing. António Moreira TEIXEIRA Universidade Aberta, Portugalia	REFERENT	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
4.	Prof.univ.dr.ing. Aurel VLAICU Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	REFERENT	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
5.	Prof.univ.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR Universitatea Politehnică Timișoara	REFERENT	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	

* Argumentarea propunerii de acordare a calificativului EXCELENT:

* Argumentarea propunerii de acordare a calificativului NESATISFĂCĂTOR: (cu precizarea elementelor de conținut care urmează să fie refăcute sau completate în teza de doctorat și intervalul de timp acordat)

Drept pentru care s-a încheiat prezentul raport în trei exemplare.

¹ Raportul se va tipări pe o foaie pretipărită cu siglă.