

IOSUD – Universitatea Politehnică Timișoara
Școala Doctorală de Studii Inginerești

**PROCES VERBAL
AL SUSȚINERII PUBLICE A TEZEI DE DOCTORAT**

Data 17.03.2017, ora 11⁰⁰, sala 150

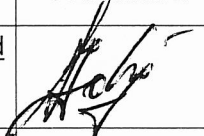

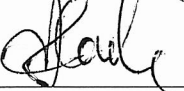

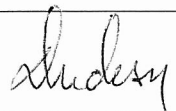
Comisia de doctorat pentru susținerea publică a tezei de doctorat, numită prin ordinul Rectorului Universității Politehnica Timișoara nr. 45/21.02.2017, a dezbătut, în ședința publică de la Facultatea de Mecanică, teza de doctorat elaborată și susținută de dl / dna ing. BIANCA-CRISTINA LENGYEL, cu titlul "CERCETĂRI PRIVIND DURABILITATEA ÎNLOCUIITORILOR DE PIELE".

În urma susținerii publice a tezei de doctorat, a rapoartelor membrilor comisiei de doctorat și a dezbaterii, comisia de doctorat a *atribuit tezei de doctorat calificativul:*

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

și a propus să i se acorde / să ~~nu i se acorde~~ dlui/dnei BIANCA-CRISTINA LENGYEL titlul de DOCTOR în domeniul fundamental Științe Inginerești, domeniul de studii universitare de doctorat *Inginerie Mecanică* pe baza votului exprimat deschis, după cum urmează:



Nr. crt.	Nume și prenume	Calitatea	Votul	Semnătura
1.	Prof.Univ. Dr. Ing. ILARE BORDEAȘU	PREȘEDINTE	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
2.	Prof.Univ.Dr.Ing. NICOLAE FAUR	CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
3.	Prof.Univ. Dr. Ing. ANTON HADĂR	REFERENT	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
4.	Prof.Univ. Dr. Ing. LIVIU MARȘAVINA	REFERENT	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	
5.	Prof.Univ. Dr. Ing. MIRCEA CRISTIAN DUDESCU	REFERENT	<u>sunt de acord</u> nu sunt de acord	

Teza de doctorat va fi trimisă spre validare următoarei comisii de specialitate din cadrul CNATDCU: **INGINERIE MECANICĂ, MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ**

Procesul verbal are atașat Anexa cu întrebări și răspunsuri privind dezbateră tezei.

* Argumentarea atribuirii calificativului EXCELENT: _____