

Nr. crt.	Data susținerii tezei	Autor	Titlul tezei	Conducător de doctorat	Domeniul de doctorat	Rezultatul obținut
67	08.05.2014	Iulia Maria <b>PĂUȘESCU</b>	Studii privind aromaticitatea unor combinații heterociclice ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Mircea <b>ȘTEFĂNESCU</b>  Francisc <b>PETER</b>	Chimie	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 08.05.2014</a>
68	09.05.2014	Cristina <b>FLOREA</b>	Caracterizarea proprietăților de material ale cartilajului articular, condrocitelor și a osului prin tehnici la scară nano și micro ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Arjana <b>DAVIDESCU</b>  Rami <b>KORHONEN</b>	Inginerie mecanică	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 09.05.2014</a>
69	12.05.2014	Eugen-Victor <b>CUTEANU</b>	Metode de reducere a PAPR în sistemele de comunicații bazate pe OFDM ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Alexandru <b>ISAR</b>	Inginerie electronică și telecomunicații	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 12.05.2014</a>
70	01.07.2014	Kristian <b>BEREȘ</b>	Model de învățare amestecat cu "Managerul de clasă Virtuală", ca un factor în eficiența sistemului de educație în situații obișnuite și de urgență ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Nicolae <b>ROBU</b>	Calculatoare și tehnologia informației	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 01.07.2014</a>
71	02.07.2014	Alina <b>MONDOC</b>	Analiza teoretică și experimentală a aspectelor aleatorii din scena de lucru a unui robot mobil ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Valer <b>DOLGA</b>	Inginerie mecanică	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 02.07.2014</a>
72	02.07.2014	Vasile-Daniel <b>DRĂGHICI</b>	Comenzi digitale predictive în curent pentru convertoare dc-dc în comutație ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Dan <b>LASCU</b>	Inginerie electronică și telecomunicații	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 02.07.2014</a>
73	04.07.2014	Cristian <b>TOADER-PASTI</b>	Cercetări privind dezvoltarea sistemelor de testare ale protezelor de gleznă ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Liviu <b>BERETEU</b>	Inginerie mecanică	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 04.07.2014</a>
74	25.07.2014	Tiberiu Adrian <b>MEDGYESI</b>	Contribuții la dezvoltarea unor metode vibro-acustice pentru determinarea unor caracteristici mecanice ale structurilor sudate din plăci subțiri ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Liviu <b>BERETEU</b>	Inginerie mecanică	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 25.07.2014</a>
75	29.09.2014	Maria <b>ILICI</b>	Sinteza, caracterizarea fizico-chimică, structurală și potențialul coordinativ al unor noi compuși heterociclici din clasa 1,3,4 - tiadiazolului ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Mircea <b>ȘTEFĂNESCU</b>	Chimie	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 29.09.2014</a>
76	29.09.2014	Dragoș <b>URSU</b>	Mașini multifazate reactive fără perii în acționări electrice ● <i>Sinteza tezei</i> ● <i>Alte date</i>	Ion <b>BOLDEA</b>	Inginerie electrică	<a href="#">Raport al comisiei de doctorat (PV) 29.09.2014</a>