

TEZE DE ABILITARE CE URMEAZA A FI SUSTINUTE PUBLIC LA
UNIVERSITATEA TEHNICA "GHEORGHE ASACHI" DIN IASI

1. Facultatea de Constructii de Masini si Management Industrial

Nr. crt.	Numele si Prenumele candidatului	Domeniul	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare propusa	Componenta dosar abilitare	Data sustinerii
1.	Prof.univ.dr.ing. HORODINCA MIHAITA Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie industriala	Rezultate ale cercetarii în dinamica structurilor mecanice (control si corectie)	1. Prof.univ.dr.ing. Eugen Axinte - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;; 2. Prof.univ.dr.ing. Miron Zapciu - Universitatea "Politehnica" din Bucuresti; 3. Prof.univ.dr.ing. Catalin Fetecau - Universitatea "Dunarea de Jos" din Galati;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	-

2. Facultatea de Constructii si Instalatii

Nr. crt.	Numele si Prenumele candidatului	Domeniul	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare propusa	Componenta dosar abilitare	Data sustinerii
1.	Prof.univ.dr.ing. DORINA NICOLINA ISOPESCU Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie civila si instalatii	Contributii la dezvoltarea constructiilor eco-sustenabile eficiente energetic	1. Prof.univ.dr.ing. Radu Sorin Vacareanu - Universitatea Tehnica de Constructii din Bucuresti; 2. Prof.univ.dr.ing. Valeriu Stoian - Universitatea "Politehnica" din Timisoara; 3. Prof.univ.dr.ing. Nicolae Taranu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	-

3. Facultatea de Inginerie Electrica, Energetica si Informatica Aplicata

Nr. crt.	Numele si Prenumele candidatului	Domeniul	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare propusa	Componenta dosar abilitare	Data sustinerii
1.	Prof.univ.dr.ing. MARIAN SILVIU POBORONIUC Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie electrica	Cercetari si contributii în domeniul proiectarii si controlului robotilor si neuroprotezelor	1. Prof.univ.dr.ing. Calin Munteanu - Universitatea Tehnica din Cluj Napoca; 2. Prof.univ.dr.ing. Nicolae Marius Roman - Universitatea Tehnica din Cluj Napoca; 3. Prof.univ.dr.ing. Dumitru Marcel Istrate - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	-

4. Facultatea de Inginerie Chimica si Protectia Mediului

Nr. crt.	Numele si Prenumele candidatului	Domeniul	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare propusa	Componenta dosar abilitare	Data sustinerii
1.	Conf.univ.dr.ing. TOFAN LAVINIA Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie chimica	Noi abordari în procesele de separare si recuperare a metalelor	1. Prof.univ.dr.ing. Dan Cascaval - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 2. Prof.univ.dr.ing. Anca Irina Galaction - Universitatea de Medicina si Farmacie „Gr. T. Popa” din Iasi; 3. Prof.univ.dr.chim. Raluca Alexandra Iordan - Universitatea „Al. I. Cuza” din Iasi;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	-

5. Facultatea de Mecanica

Nr. crt.	Numele si Prenumele candidatului	Domeniul	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare propusa	Componenta dosar abilitare	Data sustinerii
1.	Prof.univ.dr.ing. RAKOSI EDWARD Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie mecanica	Studii si cercetari privind optimizarea sistemelor de propulsie conventionale cu motoare cu ardere interna si transmisie mecanica	1. Prof.univ.dr.ing. Radu Gheorghe Alexandru - Universitatea „Transilvania” din Brasov; 2. Prof.univ.dr.ing. Burnete Nicolae - Universitatea Tehnica din Cluj Napoca; 3. Prof.univ.dr.ing. Gaiginschi Radu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	25.06.2016, ora 10,00 Sala de Consiliu a Facultatii de Mecanica

6. Facultatea de Stiinta si Ingineria Materialelor

Nr. crt.	Numele si Prenumele candidatului	Domeniul	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare propusa	Componenta dosar abilitare	Data sustinerii
1.	Prof.univ.dr.ing. DORIN LUCA Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Ingineria materialelor	Unele rezultate ale investigării experimentale și modelării numerice a proceselor de deformare electromagnetă	1. Prof.univ.dr.ing. Ioan Carcea - Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi 2. Prof.univ.dr.ing. Mircea Horia Tiorean - Universitatea „Transilvania” din Brasov; 3. Prof.univ.dr.ing. Virgil Geaman - Universitatea „Transilvania” din Brasov;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	27.06.2016 la ora 10,00 Laboratorul de Deformari Plastice al Facultatii de Stiinta si Ingineria Materialelor.