

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

BAZA DE DATE - CONDUCTORII DE DOCTORAT DIN CADRUL UNIVERSITATII TEHNICE "GHEORGHE ASACHI" DIN IASI (.xls)

1. Scoala doctorala a Facultatii de Inginerie Chimica si Protectia Mediului „Cristofor Simionescu”

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. ILEANA CRISTINA COVALIU Universitatea „Politehnica” din Bucuresti	Ingineria mediului	Contributii la aplicarea nanotehnologiei în domeniul epurarii apelor	<p>1. Prof.univ.dr.ing. Carmen Teodosiu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</p> <p>2. Prof.univ.dr.ing. Ecaterina Matei - Universitatea „Politehnica” din Bucuresti;</p> <p>3. Prof.univ.dr.ing. Alexandru Ozunu - Universitatea „Babes Bolyai” din Cluj Napoca</p>	<p>1. Curriculum vitae</p> <p>2. Rezumat teza abilitare</p> <p>3. Lista de lucrari</p> <p>4. Fisa indeplinire standarde</p> <p>5. Teza abilitare</p> <p>6. Portofoliu de lucrari</p>	<p>01 februarie 2018, ora 14,30</p> <p>Sala de Consiliu a Facultatii de Inginerie Chimica si Protectia Mediului "Cristofor Simionescu"</p>
2.	Conf.univ.dr.ing. LAVINIA TOFAN Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Ingineria mediului	Eliminarea metalelor grele din apele uzate prin procese de sorbtie	<p>1. Prof.univ.dr.habil.ing. Florica Manea - Universitatea "Politehnica" din Timisoara;</p> <p>2. Prof.univ.dr.chim. Alexandra Raluca Iordan - Universitatea „Alexandru Ioan Cuza" din Iasi;</p> <p>3. Prof.univ.dr.habil.ing. Ecaterina Matei - Universitatea „Politehnica” din Bucuresti</p>	<p>1. Curriculum vitae</p> <p>2. Rezumat teza abilitare</p> <p>3. Lista de lucrari</p> <p>4. Fisa indeplinire standarde</p> <p>5. Teza abilitare</p> <p>6. Portofoliu de lucrari</p>	-

2. Scoala doctorala a Facultatii de Textile Pielarie 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.	Conf.univ.dr.ing. DANIELA FARIMA Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie industrială	Contributii la cercetarea confortului în sistemul corp-îmbracaminte-mediū	1. Prof.univ.dr.ing. Antonela Curteza - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 2. Prof.univ.dr.ing. Catalin Fetecau - Universitate „Dunarea de Jos” din Galati; 3. Prof.univ.dr.ing. Cristian Doicin - Universitatea „Politehnica” din Bucuresti	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	18 ianuarie 2018, ora 13,00 Sala de Consiliu a Facultatii de Textile Pielarie si Management Industrial