

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

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

1. Facultatea de Automatica si Calculatoare

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. MARIUS KLOETZER <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	<i>Ingineria sistemelor</i>	<i>Strategii de planificare bazate pe sisteme cu evenimente discrete/Planning strategies based on discrete event systems</i>	1. <i>Prof.univ.dr.ing. Adrian Filipescu - Universitatea "Dunarea de Jos" din Galati;</i> 2. <i>Prof.univ.dr.ing. Ion Necoara - Universitatea "Politehnica" din Bucuresti</i> 3. <i>Pof.univ.dr.ing. Octavian Pastravanu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi</i>	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	-

2. 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. HABA CRISTIAN-GYOZO <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	<i>Inginerie electrica</i>	<i>Contributii privind dezvoltarea sistemelor încorporate si aplicatiile acestora</i>	1. <i>Prof.univ.dr.ing. Calin Munteanu - Universitatea Tehnica din Cluj Napoca;</i> 2. <i>Prof.univ.dr.ing. Sergiu Ivanov- Universitatea din Craiova;</i> 3. <i>Prof.univ.dr.ing. Alexandru Salceanu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi</i>	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	-

3. Facultatea 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.	<i>Prof.univ.dr.ing.</i>	<i>Chimie</i>	<i>Materiale micro- si</i>	<i>1. Prof.univ.dr.ing. Nicolae Hurduc -</i>	1. Curriculum vitae	27 noiembrie 2020, ora 12,30

	MARGARETA GABRIELA CIOBANU <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>		<i>nanostructurate cu aplicatii în medicina si protectia mediului / Micro- and nanostructured materials with applications in medicine and environmental protection</i>	<i>Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</i> 2. Prof.univ.dr.chim. Aurel Pui - <i>Universitatea „Alexandru Ioan Cuza' din Iasi;</i> 3. Prof.univ.dr.ing. Danut-Ionel Vaireanu - <i>Universitatea „Politehnica” din Bucuresti;</i>	2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	Link-ul pentru sustinerea tezei de doctorat este meet.google.com/rmf-zvqh-fhu
2.	Conf.univ.dr.ing. CARMEN ZAHARIA <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	Ingineria mediului	<i>Tehnologii inovative de epurare a apei uzate: oportunitati, perspective si provocari / Innovative wastewater treatment technologies: oportunities, perspectives and challenges</i>	1. Prof.univ.dr.habil.ing. Irina Volf - <i>Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</i> 2. Prof.univ.dr.ing. Florica Manea - <i>Universitatea „Politehnica” din Timisoara;</i> 3. Prof.univ.dr.ing. Ecaterina Matei - <i>Universitatea „Politehnica” din Bucuresti;</i> 4. Prof.univ.dr.ing. Carmen Teodosiu - <i>Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - membru supleant;</i> 5. Prof.univ.dr.habil.ing. Raluca Iordan - <i>Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iasi - membru supleant;</i>	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Portofoliu de lucrari	27 ianuarie 2021, ora 11,00 Link-ul pentru sustinerea tezei de doctorat este https://teams.microsoft.com/_#/schedulingform/?eventId=AQMkAGFIMGJmYmVjLTc1N2YtNDBhYi04ZmNlLTgyMDVjNWU4MWEyMABGAAADiUrKdFQy1EKUilbv6YYxSACAjD0Bv0IDCkG4nMfoKdJaTgAAAgENAAAjd0Bv0IDCkG4nMfoKdJaTgAAAhT4AAAA&conversationId=19:674b7bcce7464ef6baa64fb1de8901ec@thread.tacv2&opener=0&providerType=1&navCtx=channel

4. 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.	Conf.univ.dr.ing. PALEU VIOREL <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	Inginerie mecanica	Cercetari privind cresterea performantelor sistemelor mecanice	1. Prof.univ.dr.ing. Lorena Deleanu - <i>Universitatea „Dunarea de Jos” din Galati;</i> 2. Prof.univ.dr.ing. Traian Cicone - <i>Universitatea „Politehnica” din Bucuresti;</i> 3. Prof.univ.dr.ing. Ioan Doroftei - <i>Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</i> 4. Prof.univ.dr.ing. Ilie Musca - <i>Universitatea „Stefan cel Mare” din Suceava - membru supleant;</i>	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	27 ianuarie 2021, ora 11,00 Link-ul pentru sustinerea tezei de doctorat este https://meet.google.com/oiy-yuzs-wxh

5. Prof.univ.dr.ing. Razvan George Ripeanu
- Universitatea Petrol si Gaze din Ploiesti -
membru supleant;

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

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

1. 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.	Conf.univ.dr.ing. ANCU TARU Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie civila si instalatii	<i>Materiale ecologice pentru reabilitarea durabila a lucrarilor de infrastructura afectate de hazarde / Eco- friendly materials for sustainable rehabilitation of substructure works affected by hazards</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Dorina-Nicolina Isopescu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 2. Prof.univ.dr.ing. Paolo Simonini- Universitatea din Padova, Italia 3. Pof.univ.dr.ing. Carmen-Elena Maftai - Universitatea „Transilvania” din Brasov 4. Prof.univ.dr.ing. Nicolae Taranu – membru supleant - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 5. Prof.univ.dr.ing. Adrian-Liviu Ciutina – membru supleant - Universitatea „Politehnica” din Timisoara	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	14 octombrie 2021, ora 14 link - https://meet.google.com/its-wwgb-yyb

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

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

1. 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.	<p style="text-align: center;">Conf.univ.dr.ing. BALANESCU DAN-TEODOR</p> <p style="text-align: center;">Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p>	Inginerie mecanica	Studii si cercetari privind performantele sistemelor termice si optimizarea acestora	<p>1. Prof.univ.dr.ing. Radu Gheorghe-Alexandru - Universitatea "Transilvania" din Brasov</p> <p>2. Prof.univ.dr.ing. Bica Marin - Universitatea din Craiova</p> <p>3. Prof.univ.habil.dr.ing. Rakosi Edward - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</p> <p>4. Prof.univ.dr.ing. Bujoreanu Carmen – membru supleant - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</p> <p>5. Prof.univ.dr.ing. Soica Adrian-Ovidiu – membru supleant - Universitatea "Transilvania" din Brasov</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>08 decembrie 2021, ora 09</p> <p>link - https://meet.google.com/one-fpjb-uaq</p>
2.	<p style="text-align: center;">Conf.univ.dr.ing. HOMUTESCU VLAD-MARIO</p> <p style="text-align: center;">Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p>	Inginerie mecanica	Cercetari în domeniile masinilor termice neconventionale si sistemelor si echipamentelor termice	<p>1. Prof.univ.dr.ing. Balan Mugur - Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca</p> <p>2. Prof.univ.dr.ing. Bica Marin - Universitatea din Craiova</p> <p>3. Prof.univ.habil.dr.ing. Popescu Aristotel - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</p> <p>4. Prof.univ.dr.ing. Popescu Daniela – membru supleant - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi;</p> <p>5. Prof.univ.dr.ing. Soica Adrian-Ovidiu – membru supleant - Universitatea "Transilvania" din Brasov</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>08 decembrie 2021, ora 11</p> <p>link - https://meet.google.com/ftt-egwo-xwb</p>

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

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

1. Facultatea de Automatica si Calculatoare

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. MARIUS KLOETZER <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	<i>Ingineria sistemelor</i>	<i>Strategii de planificare bazate pe sisteme cu evenimente discrete/Planning strategies based on discrete event systems</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Adrian Filipescu - Universitatea "Dunarea de Jos" din Galati; 2. Prof.univ.dr.ing. Ion Necoara - Universitatea "Politehnica" din Bucuresti 3. Pof.univ.dr.ing. Octavian Pastravanu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	28 iunie 2021, ora 11,00 <i>Link-ul pentru sustinerea tezei de abilitare este</i> https://meet.google.com/gms-ggvt-dhu

2. Facultatea de Design Industrial si Managementul Afacerilor

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. AVADANEI MANUELA LACRAMIOARA <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	<i>Inginerie industriala</i>	<i>Contributii la proiectarea personalizata a produselor de îmbracaminte</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Anca Draghici - Universitatea „Politehnica” din Timisoara; 2. Prof.univ.dr.ing. Catalin Fetecau - Universitatea „Dunarea de Jos” din Galati 3. Pof.univ.dr.ing. Antonela Curteza - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi 4. Pof.univ.dr.ing. Anca Alexandra Purcarea - Universitatea „Politehnica” din Bucuresti - membru supleant 5. Conf.univ.dr.ing. Rodica Harpa - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - membru supleant	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde 5. Teza abilitare 6. Portofoliu de lucrari	-
2.	Conf.univ.dr.ing. IONUT VIOREL HERGHILIGIU	<i>Inginerie si management</i>	<i>Contributii si perspective privind sistemele de</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Anca Draghici - Universitatea „Politehnica” din Timisoara;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare	-

	Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi		management de mediu si sustenabilitatea afacerilor	<p>2. Prof.univ.dr.ing. Constantin Bungau - Universitatea din Oradea</p> <p>3. Pof.univ.dr.ing. Silvia Avasilcai - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi</p> <p>4. Pof.univ.dr.ing. ec. Laura Bacali - Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca - membru supleant</p> <p>5. Prof.univ.dr.ing. Matei Tamasila - Universitatea Politehnica” din Timisoara - membru supleant</p>	<p>3. Lista de lucrari</p> <p>4. Fisa indeplinire standarde</p> <p>5. Teza abilitare</p> <p>6. Portofoliu de lucrari</p>	
3.	Conf.univ.dr.ing. MARIUS PÎSLARU Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Inginerie si management	Evaluarea sustenabilitatii bazata pe abordarea Fuzzy Logic	<p>1. Prof.univ.dr.ing. Anca Draghici - Universitatea „Politehnica” din Timisoara;</p> <p>2. Pof.univ.dr.ing. ec. Laura Bacali - Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca</p> <p>3. Pof.univ.dr.ing. Silvia Avasilcai - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi</p> <p>4. Prof.univ.dr.ing. Constantin Bungau - Universitatea din Oradea - membru supleant</p> <p>5. Prof.univ.dr.ing. Matei Tamasila - Universitatea Politehnica” din Timisoara - membru supleant</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>	-

3. Facultatea 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. CATRINESCU CEZAR-FLORIN Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi	Chimie	Valente ecologice ale catalizei eterogene, procese de oxidare avansata si chimie verde	<p>1. Prof.univ.dr.habil. Marcu Ioan-Cezar - Universitatea din Bucuresti;</p> <p>2. Prof.univ.dr.habil. Olariu Romeo-Iulian - Universitatea „Alexandru Iona Cuza” din Iasi</p> <p>3. Pof.univ.dr.ing. Hurduc Nicolae - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi</p> <p>4. Prof.univ.dr.habil. Cîrcu Viorel - Universitatea din Bucuresti - membru supleant</p> <p>5. Prof.univ.dr.habil. Ciobanu Gabriela-Margareta - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi - membru supleant</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>16 iulie 2021, ora 10,00</p> <p>Link-ul pentru sustinerea tezei de abilitare este https://meet.google.com/rki-oigv-qph</p>