

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

1. Scoala doctorala a Facultatii 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. IRINA BARAN <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	Inginerie civila si instalatii	<i>Unele rezultate ale cercetarii privind modelarea si simularea proceselor de fabricare în ingineria industrială</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Nicolae Taranu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 2. Prof.univ.dr.ing. Daniela Lucia Manea - Universitatea Tehnica din Cluj Napoca; 3. Prof.univ.dr.ing. Valeriu Stoian - Universitatea „Politehnica” din Timisoara;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	-

2. Scoala doctorala a Facultatii 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. OANA DODUN DES PERRIERES <i>Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</i>	Inginerie industrială	<i>Unele rezultate ale cercetarii privind modelarea si simularea proceselor de fabricare în ingineria industrială</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Neculai Eugen Seghedin - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 2. Prof.univ.dr.ing. Gheorghe Oancea - Universitatea „Transilvania” din Brasov; 3. Prof.univ.dr.ing. Daniel Ghiculescu - Universitatea „Politehnica” din Bucuresti;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	19 iulie, ora 12, Sala de Consiliu a Facultatii de Constructii de Masini si Management Industrial

3. Scoala doctorala a Facultatii de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei

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. BOZOMITU RADU GABRIEL <i>Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi</i>	<i>Inginerie electronica, telecomunicatii si tehnologii informationale</i>	<i>Subiecte abordate în proiectarea circuitelor integrate analogice si algoritmi pentru detectia pupilei utilizati în tehnologia asistiva</i>	1. Prof.univ.dr.ing. Daniela Tarniceriu - Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi; 2. Prof.univ.dr.ing. Ion Marghescu - Universitatea „Politehnica” din Bucuresti; 3. Prof.univ.dr.ing. Tudor Petru Palade - Universitate Tehnica din Cluj Napoca;	1. Curriculum vitae 2. Rezumat teza abilitare 3. Lista de lucrari 4. Fisa indeplinire standarde	18 iulie, ora 09, Sala de Consiliu a Facultatii de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologii Informationale