

TEZE DE DOCTORAT CARE VOR FI SUSTINUTE PUBLIC
in Luna MARTIE si APRILIE 2019

1. Facultatea de Inginerie Electrica, Energetica si Informatica Aplicata

Nr. crt.	Numele si prenumele studentului doctorand	Domeniul	Comisia de sustinere a tezei	Titlul tezei de doctorat / Rezumat	Data, ora si locul de desfasurare a sustinerii publice
1.	Alexandra Ciobanu (Aionoae) - CV	Inginerie energetica	<p>Prof.univ.dr.ing. Costel Marinel Temneanu - presedinte Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Florin Munteanu - conducator de doctorat - CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Ioan Felea - referent oficial - CV Universitatea din Oradea</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Horia Necula - referent oficial - CV Universitatea „Politehnica” din Bucuresti</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Mihai Gavrilas- referent oficial - CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p>	<p><i>Utilizarea retelelor Bayesiene si a diagramelor de influenta în analiza disponibilitatii în electroenergetica</i></p> <p style="text-align: center;">Rezumat</p>	<p>29 martie 2019 la ora 11,00</p> <p>Sala de Conferinte "Dragomir Hurmuzescu" a Facultatii de Inginerie Electrica, Energetica si Informatica Aplicata</p>

2. Facultatea de Inginerie Chimica si Protectia Mediului "Cristofor Simionescu"

Nr. crt.	Numele si prenumele studentului doctorand	Domeniul	Comisia de sustinere a tezei	Titlul tezei de doctorat / Rezumat	Data, ora si locul de desfasurare a sustinerii publice
1.	Elena Florentina Grosu - CV	Inginerie chimica	<p>Prof.univ.dr.ing. Teodor Malutan - presedinte Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Gabriela Cârja - conducator de doctorat - CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr. Renato Froidevaux - conducator de doctorat în cotutela - CV Universitatea Lille din Franta</p> <p>Dr. Vanessa Prevot C.S.I - referent oficial - CV Universitatea Clermont Auvergne din Franta</p> <p>Prof.univ.dr. Catherine Sarazin - referent oficial - CV Universitatea Picardy Jules Verne din Franta</p>	<p><i>Hidroxizi dublu lamelari si compozitele lor derivate: design, sinteza si aplicatii specifice/Layered double hydroxides and their composites: design, synthesis and specific applicationsa</i></p> <p style="text-align: center;">Rezumat</p>	<p>05 aprilie 2019 la ora 12,00</p> <p>Sala de Consiliu a facultatii</p>

