

TEZE DE DOCTORAT CARE VOR FI SUSTINUTE PUBLIC
in Luna - IANUARIE 2018

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

Nr. crt.t.	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.	Catalina Yarodara (Rosca) Tivodar - CV	Chimie	<p>Prof.univ.dr.ing. Teodor Malutan- presedinte Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.ing.Daniel Mircea Sutiman - conducator de doctorat – CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.chim. Valeriu Sunel - conducator de doctorat, cotutela – CV Universitatea Tehnica „Alexandru Ioan Cuza” din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.chim. Alexandra Raluca Iordan - referent oficial - CV Universitatea de Medicina si Farmacie „Grigore T. Popa” din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.chim. Aurel Pui- referent oficial - CV Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Ioan Mamaliga - referent oficial - CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p>	<p>Compusi coordinativi ai cationilor unor metale tranzitionale din blocul d si f</p> <p style="text-align: center;">Rezumat</p>	<p style="text-align: center;">10.01.2018, ora 13,00 Sala de Consiliu a facultatii</p>

1. Scoala doctorala a Facultatii de Textile Pielarie si Management Industrial

Nr. crt.t.	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.	Rajabinejad Hossein - CV	Inginerie chimica	<p>Prof.univ.dr.ing. Antonela Curteza- presedinte Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Augustin Muresan - conducator de doctorat – CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p> <p>Conf.univ.dr.ing. Ada Ferri - conducator de doctorat, cotutela – CV Universitatea Politehnica din Torino, Italia</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Yan Chen - referent oficial - CV Universitatea Soochow, China</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Marco Vanni - referent oficial - CV Universitatea Politehnica din Torino, Italia</p> <p>Conf.univ.dr.ing. Stelian Sergiu Maier - referent oficial - CV Universitatea Tehnica "Gheorghe Asachi" din Iasi</p>	<p>Material keratinic cu potentiale bio – aplicatii (Keratin based material for perspective bio - application)</p> <p>Rezumat</p>	<p>12.01.2018, ora 12,00 Universitatea Politecnico din Torino</p>