



Facultatea Știința și Ingineria Materialelor

Aprobat,
Senat

a D-nei Dr.ing. Ruxandra VIDU

Departamentul Procesarea Materialelor Metalice și Ecometalurgie

propune următoarea Comisie pentru susținerea tezei de abilitare cu titlul: "Nanomateriale utilizate în energie și tratarea apelor" în domeniul de studii universitare de doctorat Ingineria Materialelor

Date referitoare la membrii Comisiei:

PROPUNEREA COMISIEI PENTRU SUSȚINEREA
TEZEI DE ABILITARE

Avizat,
Consiliul Facultății,

Nr. crt.	IOSUD/IOD unde își desfășoară activitatea de conducere de doctorat	Domeniul de studii universitare de doctorat	Funcția didactică / de cercetare	NUMELE și Prenumele	Data nașterii	OM nr. prin care i s-a conferit calitatea de conducător de doctorat/ abilitarea/ decizia de recunoaștere	Titular la	Observații
1	Universitatea Politehnică din București	Ingineria Materialelor	Prof.univ.	Cristian PREDESCU	17.02.1956	OMECTS nr. 5268/05.09.2011	Universitatea Politehnică din București	
2	Universitatea Tehnică Gh. Asachi Iasi	Ingineria Materialelor	Prof.univ.	Petrica VIZUREANU	17.10.1967	OMECTS nr. 3782/11.05.2010	Universitatea Tehnică Gh. Asachi Iasi	
3	Universitatea Transilvania din Brasov	Ingineria Materialelor	Prof.univ.	Aurel CRISAN	17.08.1952	OMECTS nr.3782/11.05.2010	Universitatea Transilvania din Brasov	

Data,
09.04.2020

Director departament,
Prof.dr.ing. Danut COJOCARU

Conducatori de doctorat din departament,
Prof.dr.ing. Iulian RIPOSAN

Prof.dr.ing. Doina RADUCANU

Prof.dr.ing. Cristian PREDESCU

Prof.dr.ing. Danut COJOCARU

Conf.dr.ing. Stelian STAN