

Aprobat CSUD,

Director,

IOSUD-UNSTPB

Școala doctorală a Facultății de Inginerie Industrială și Robotică

## Propunere Comisia de abilitare

Pentru evaluarea tezei de abilitare elaborată de Dl. Cîcic Dumitru Titi, în domeniul de doctorat **Inginerie Industrială** cu funcția de bază la Departamentul De Ingineria Calității și Tehnologii Industriale, Facultatea Inginerie Industrială și Robotică propunem următoarea Comisie de abilitare

Nr.	Nume și prenume	Funcția	E-mail	Instituția unde lucrează	Domeniul de doctorat în care este abilitat	Calitatea în comisie
1	VOICULESCU Ionelia	Prof. dr. ing.	<a href="mailto:ioneliav@yahoo.co.uk">ioneliav@yahoo.co.uk</a>	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București	Inginerie Industrială	Președinte
2	PASCU Alexandru	Prodecan, Prof. dr. ing.	<a href="mailto:alexandru.pascu@unitbv.ro">alexandru.pascu@unitbv.ro</a>	Universitatea Transilvania din Brașov	Inginerie Industrială	Membru
3	SAVU Ionel Dănuț	Prof. dr. ing.	<a href="mailto:disavu@yahoo.com">disavu@yahoo.com</a>	Universitatea din Craiova	Inginerie Industrială	Membru
4	CHIVU Oana Roxana	Director Departament ICTI Prof. dr. ing.	<a href="mailto:oana.chivu@upb.ro">oana.chivu@upb.ro</a>	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București	Inginerie Industrială	Membru supleant
5	MORARU Roland Iosif	Prof. dr. ing.	<a href="mailto:rolandmoraru@upet.ro">rolandmoraru@upet.ro</a>	Universitatea din Petroșani	Inginerie Industrială	Membru supleant

Consiliul Școlii doctorale

Director,

*Prof. Dr. ing. Liviu Daniel Chiculera*