

**TABEL CENTRALIZATOR**  
**TEME PROIECTE DE DIPLOMĂ 2022-2023 I.E.D.M.**

P.S.	Nr. estimat de absolvenți	Nr. teme propuse	Grad de acoperire
I.E.D.M. an 4	24	27	26/24=108%

Nr. crt.	Îndrumător științific	Temă propusă	Absolvent
1.	Conf.dr.ing. Diana MUSCĂ	Studiul tehnico - economic pentru macara pe vasele de croazieră	Ionuț CRISTEA
2.	Conf.dr.ing. Diana MUSCĂ	Studiul tehnico – economic pentru macaralele portic	Ioana LEPĂDATU
3.	S.I.dr.ing. Gigel CĂPĂȚANĂ	Analiza tehnico-economica pentru o cupă concasoare giratorie	Micu I. Dănuț Marian
4.	S.I.dr.ing. Gigel CĂPĂȚANĂ	Analiza tehnico-economica pentru un echipament de dragat în spații înguste atașat brațului de excavator	Caragioiu N. Florentina
5.	S.I.dr.ing. Gigel CĂPĂȚANĂ	Analiza tehnico-economica pentru un echipament de doborât-fasonat-debitat copaci atașat brațului de excavator	Cristea Giorgiana-Cătălina
6.	S.I. dr. ing. A. Potîrniche	Contribuții tehnico-economice privind modelarea 3D a echipamentelor de transplantat pomi	Anghel Ionuț
7.	S.I. dr. ing. A. Potîrniche	Contribuții tehnico-economice privind modelarea 3D a unei cupe concasoare cu fâlcii	Croitoru Alexandra
8.	S.I. dr. ing. A. Potîrniche	Contribuții tehnico-economice privind modelarea 3D a unui echipament de extras buturugi	Mănăilă Emil
9.	S.I. dr. ing. A. Potîrniche	Contribuții tehnico-economice privind modelarea 3D pentru un echipament de deszăpezire	Voinea Constanța
10.	Conf.dr.ing. Ioana Diaconescu	Calculul tehnico-economic al unui uscător convectiv $Q=50m^3/h$	Niftode Alexandru
11.	Conf.dr.ing. Ioana Diaconescu	Aspecte tehnico-economice privind un schimbător de căldură recuperator $S=40m^2$	Tomescu Marius Cristian
12.	Conf.dr.ing. Ioana Diaconescu	Aspecte tehnico-economice privind cuplarea surselor regenerabile de energie electrică la un sistem centralizat de distribuție. Măsuri de creștere a calității conecțării	
13.	Conf. dr. ing. Ghelase Daniela	Aspecte tehnico-economice la proiectarea unei platforme ridicătoare autopropulsată	
14.	Conf. dr. ing. Ghelase Daniela	Calculul tehnico-economic al acionarii unui ascensor	
15.	Conf. dr. ing. L. Daschievici	Aspecte tehnologice și economice în proiectarea unei prese cu șurub cu două coloane	
16.	Conf. dr. ing. L. Daschievici	Aspecte tehnologice și economice în proiectarea unei prese cu șurub pentru extragerea inelelor interioare ale rulmentilor	
17.	Prof. dr. habil. ing. Carmen Debeleac	Studiul tehnico-economic al unei cupe multifuncționale montate pe un încărcător	Lascu Geanina
18.	Conf. ec. dr. ing. Fanel Scheaua	Model de ansamblu și aspecte economice de funcționare a unei turbine eoliene cu ax vertical de tip Savonius	Ștefănescu Mădălina
19.	Conf. ec. dr. ing. Fanel Scheaua	Model de ansamblu și aspecte economice de funcționare a unei instalații de dragare hidraulică	Condruț Petrinel
20.	Conf. ec. dr. ing. Fanel Scheaua	Model de ansamblu și aspecte economice de funcționare a unei turbine eoliene cu ax vertical de tip Darrieus	Pătrânoiu Mirela Alexandra
21.	Cong.dr.ing. Dorin EFTIMIE	Contribuții tehnico-economice privind proiectarea unui trolie integral hidrostatic	Margean Veronica
22.	Conf. dr. ing. Nicușor Drăgan	Studiul tehnico-economic al unui motor hidrostatic lent cu cilindree variabilă	Dimache Daniela
23.	Conf.ec.dr.ing. Adrian Mihai GOANȚĂ	Aspecte tehnico-economice privind proiectarea asistată de calculator a unei placi compactoare unidirecționale	
24.	Conf.ec.dr.ing. Adrian Mihai GOANȚĂ	Contribuții tehnico-economice privind proiectarea asistată de calculator a unui graifer atașat pe excavator destinat activităților forestiere	
25.	Conf.ec.dr.ing. Adrian Mihai GOANȚĂ	Aspecte tehnico-economice privind proiectarea 3D a unui stand de tip TAXTEST 2 pentru verificare metrologică a ansamblului autoturism – aparat electronic de taxare	
26.	Prof.dr.ing. Cristian SIMIONESCU	Utilaj multifuncțional sau specializat – analiza tehnico economică pentru realizarea îngrădirii aparținând unei organizări de sănzier	

Responsabil program de studii:

Conf. ec. dr. ing. Adrian Mihai GOANȚĂ



Director departament S.I.M.

Conf. dr. ing. Nicușor DRĂGAN

Decan F.I.A.B.

Conf. ec. dr. ing. Adrian Mihai GOANȚĂ