

Centralizator teme proiect de diplomă ISER, an universitar 2020 – 2021

Nr. Crt.	Conducător(i) științific(i)	Tema	Student
1	Prof. dr. ing. Jaliu Codruța Ileana	Hydrocentrală pentru canalele de irigații	Neagu Bogdan-Robert
		Hydrocentrale de dimensiuni mici cu impact redus asupra mediului	Marian Marina
2	Prof. dr. ing. Lateș Mihai Tiberiu	Implementarea unei turbine eoliene într-o parcare pe autostradă.	Flităr Silvia
		Proiectarea stâlpilor destinați susținerii turbinelor eoliene	
3	Prof. dr. ing. Neagoe Mircea, Conf. dr. ing. Burduhos Bogdan	Proiectarea unei parcări fotovoltaice pentru un supermarket	Teodorescu Bogdan
4	Conf. dr. ing. Burduhos Bogdan	Proiectarea de algoritmi pentru sistemul de management al unei clădiri	
5	Conf. dr. ing. Burduhos Bogdan, Prof. dr. ing. Neagoe Mircea	Proiectarea unui sistem fotovoltaic pentru terasa unui bloc de locuințe	Greceanu Adrian Ionuț
		Proiectarea unui sistem fotovoltaic pentru fațade	Predoiu Georgian Adrian
6	Conf. dr. ing. Burduhos Bogdan, Ș. L. dr. ing. Crețescu Nadia	Proiectarea unui sistem fotovoltaic pentru alimentarea cu energia electrică a unei cabane (refugiu) montane.	
7	Conf. dr. ing. Moldovan Macedon	Sistem geotermic cu pompă de căldură pentru încălzirea unei cantine studentești.	Budișan Denis Lucian
		Sistem solar termic pentru prepararea apei calde menajere pentru un bloc de locuințe	Busuiocescu Raul
		Sistem geotermic cu pompă de căldură pentru încălzirea unui cămin studentesc.	Cojocaru Dan
		Sistem solar termic pentru prepararea apei calde menajere pentru un cămin studentesc	Greco Simona
		Sistem solar termic pentru prepararea apei calde menajere pentru o cantină studentească.	Mihalcea Bogdan
8	Ș. L. dr. ing. Crețescu Nadia, Prof. dr. ing. Neagoe Mircea	Designul unui sistem fotovoltaic și a unui sistem solar termic pentru o clădire rezidențială.	Moldovan Iuliana Gabriela

Coordonator Program de studii
Conf. dr. ing. Macedon Moldovan