

## EXTRAS

din procesul-verbal nr. 2  
al ședinței Consiliului Facultății de Energetică și Inginerie Electrică  
din 22 octombrie 2020

---

Prezenți: decan FEIE, conf. univ., dr. Gropă V., prodecan FEIE, lect. univ. Vasilos E., prodecan FEIE, lect. univ. Burduniuc M., președinte CMC, conf. univ., dr. Tarlajanu A., secretar CFEIE Puică T., pr. BS FEIE, lect. univ. Dobrea I., șef DIE, conf. univ., dr. Nucă I., șef DEN, conf. univ., dr. Hlusov V., șef DEFS, conf. univ., dr. Popușoi A., prof. univ., dr. Stratan I., conf. univ., dr. Blajă V., lect. univ., dr. Guțu-Chetrușca C., lect. univ. Tertea G., lect. univ. Braga D., asist. univ. Grușac L., st. gr. EE-202 Meșcoi S., st. gr. ISEM-201 Popușoi V., st. gr. EE-181 Petrov Z., st. gr. EM-20M Apostol I.

Invitați: - reprezentantul Școlii doctorale FEIE, prof. univ., dr. hab. Arion V.

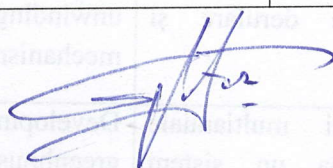
### Ordinea de zi:

1. Cu privire la aprobarea temelor tezelor de master pentru programul **Inginerie Electrică**  
departamentul: **Inginerie electrică** a.u. 2020/2021

Nr. d/o	Numele, prenumele studentului	Tema tezei de master în română	Tema tezei de master în engleză	Conducătorul tezei (cu indicarea gradul și titlul științific)
1	Bădărău Mircea	Elaborarea sistemului de control al brațului robotic	Development of the robotic arm control system	Lect.univ. Cazac Vadim
2	Rudoi Ion	Elaborarea sistemelor de control pentru acționările electrice ale mecanismelor de derulare și bobinare	Development of control systems for electrical drives of unwinding and winding mechanisms	
3	Calmîș Ion	Elaborarea unei multianuale alimentată de la un sistem fotovoltaic on-grid	Development of a multi-year greenhouse powered by an on-grid photovoltaic system	Prof.univ. Ion Sobor /Asis.univ. Mangos Octavian
4	Chiriac Constantin	Elaborarea unui sistem geotermal sol - apă/aer pentru alimentarea cu	Development of a ground - water/air geothermal system for	

MD-2004, Chișinău, str.31 August 1989, 78; tel. (+373 78839052);

		energie termică a gospodăriilor individuale	thermal energy supply for the individual households	
5	Caminschi Ilie	Optimizarea procesului de mențenanță a echipamentelor electrice din cadrul punctului termic	Optimization of the maintenance process of the electrical equipment within the thermal point	Conf.univ.dr. Chiciuc Andrei
6	Gorceag Alexandru	Dezvoltarea rețelei electrice de stații Fast Charge pentru automobile electrice	Development of the electrical network of Fast Charge station for electric cars	Conf.univ.dr. Blajă Valeriu
7	Garabadiu Ștefan	Dezvoltarea sistemului SCADA pentru conducerea stației de alimentare cu apă a orașului Cimișlia	Development of the SCADA control system of the water supply station of Cimișlia city	Lect.univ. Burduniuc Marcel
8	Pîntea Andrei	Dezvoltarea sistemelor de climatizare pentru blocurile de studii universitare	Development of air conditioning systems for university study blocks	Conf.univ.dr. Tarlajanu Alexandru
9	Oloinic Grigore	Complex termic pentru alimentarea cu apă caldă pe timp de iarnă	Thermal complex for hot water supply in winter	Prof.univ.dr. Todos Petru
10	Pismennii Ivan	Dezvoltarea unităților individuale de transport cu tracțiune electrică	Development of individual transport units with electric traction	
11	Punga Victor	Valvă de expansiune electronică în sistemele frigorifice	Electronic expansion valve in refrigeration systems	Prof.univ.dr.hab. Ambros Tudor
12	Țăruș Mihai-Adrian	Elaborarea sursei de alimentare a motorului asincron hexafazat în baza convertoarelor frecvențiale trifazate	Development of the power supply of the six phase asynchronous motor based on three-phase frequency converters	Conf.univ.dr. Nuca Ilie

  
Președintele Consiliului Facultății

Conf.univ., dr. Victor Gropă

  
Secretarul Consiliului Facultății

Spec.doc.studii Puica Tatiana

MD-2004, Chișinău, str.31 August 1989, 78; tel. (+373 78839052);