

**Planificarea candidaților pentru susținerea Examenului de diplomă**  
**Proba 2: Prezentarea și susținerea proiectului de diplomă**

**Specializarea: Electronică aplicată**

**Facultatea de SPORT: sala SP2, ETAJ 2**

Data susținerii: JOI, 04.07.2024

Nr. Crt	Ziua	Ora	Nume absolvent	Tema	Coordonator
1	04.07.2024	09:00	BĂTRÎNEANU M.-G. RĂZVAN-NICUȘOR	Sistem de măsurare a tensiunii și curentului fără contact	Conf.dr.ing. PREJBEANU, RĂZVAN
2	04.07.2024	09:25	BUȘE D. ANDREEA-CĂTĂLINA	Sistem de monitorizare pentru parcări	Șef lucr.dr.ing. FIRINCĂ, SANDA-DIANA
3	04.07.2024	09:50	CARAULEANU S. IONUȚ-RĂZVAN	Stație meteo	Șef lucr.dr.ing. FIRINCĂ, SANDA-DIANA
4	04.07.2024	10:15	IONESCU N.-B. ALIN-NICUȘOR-IONUȚ	Amplificatoare operaționale discrete	Șef lucr.dr.ing. FIRINCĂ, SANDA-DIANA
5	04.07.2024	10:40	MANOLEA C. COSMINA-DANIELA	Sistem automat inteligent pentru controlul locuințelor	Conf.dr.ing. PREJBEANU, RĂZVAN
6	04.07.2024	11:05	NICOLAE L.-E. SILVIU-IULIAN	Sistem inteligent, integrat și adaptabil pentru monitorizarea și configurarea la distanță a proceselor de control și mentenanță	Conf.dr.ing. PREJBEANU, RĂZVAN
7	04.07.2024	11:30	NICOLESCU L.-E. LIVIU-LUCIAN	Instrument pentru măsurarea parametrilor mediului înconjurător	Șef lucr.dr.ing. PÎRVU, CRISTIAN
8	04.07.2024	11:55	PURCOI C.-F. IRINA-MARIA	Lift comandat prin gesturi	Șef lucr.dr.ing. FIRINCĂ, SANDA-DIANA
9	04.07.2024	12:20	RUSU C.-A. VASILE-NARCIS-MIHAI	Aplicații embedded cu modul LoRa și MQTT	Asist. dr. ing. MĂMULEANU, MĂDĂLIN
10	04.07.2024	12:45	STOIAN E. CRISTIAN-EUGEN	Voltmetru digital	Șef lucr.dr.ing. FIRINCĂ, SANDA-DIANA
11	04.07.2024	13:10	ȘERBAN C. COSMIN-ANDREI	Sistem de control inteligent bazat pe microcontroler și tehnologia ultra-wideband UWB	Șef lucr.dr.ing. PÎRVU, CRISTIAN
<b>Prezentare lucrări practice</b>					

Absolvenții sunt rugați să consulte programările zilnice deoarece sunt posibile reprogramări și, de asemenea, trebuie să fie prezenți cu 30 de minute înaintea orei programate. □