



Aprobat
în ședința Consiliului Facultății
din data de 9 decembrie 2024

CALENDARUL SUSȚINERII EXAMENELOR DE FINALIZARE A STUDIILOR UNIVERSITARE
DE LICENȚĂ ȘI MASTERAT
sesiunea februarie 2025

Programarea examenelor de diplomă/licență – sesiunea februarie 2025

Nr. crt.	Programul de studii	Data susținerii examenului de diplomă/licență	Locația
1.	Electronică de putere și acționări electrice	5.02.2025, ora 9.00	EN 012
2.	Informatică aplicată în inginerie electrică	5.02.2025, ora 9.00	E205
3.	Instrumentație și achiziții de date	5.02.2025, ora 9.00	E003
4.	Sisteme electrice	5.02.2025, ora 9.00	ETH114, corp TEX6
5.	Energetică și tehnologii informatice	5.02.2025, ora 9.00	EN109
6.	Ingineria sistemelor electroenergetice	5.02.2025, ora 11.00	EN119
7.	Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	5.02.2025, ora 9.00	EN012

Programarea examenelor de disertație – sesiunea februarie 2025

Nr. crt.	Programul de studii	Data susținerii examenului de disertație	Locația
1.	Conversia energiei și controlul mișcării	4.02.2025, ora 11.00	E303
2.	Sisteme electrice avansate	4.02.2025, ora 11.00	ETH114, corp TEX6
3.	Sisteme informatice de monitorizare a mediului	4.02.2025, ora 9.00	E316
4.	Management, energie, mediu	4.02.2025, ora 9.00	EN109
5.	Managementul sistemelor de energie	4.02.2025, ora 11.00	EN119
6.	Inginerie și management în contextul globalizării	4.02.2025, ora 11.00	E504

Correspondența calendarului desfășurării examenelor de finalizare a studiilor pentru absolvenții promoțiilor anterioare:

Programul de studii - promoția 2024	Programe de studii - promoții anterioare
Electronică de putere și acționări electrice	Electromecanică Acționări electrice
Instrumentație și achiziții de date	Metrologie în industria electrică
Sisteme electrice	Construcții electrotehnice
Energetică și tehnologii informatice	Managementul energiei Energetică industrială
Ingineria sistemelor electroenergetice	Electroenergetică
Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	Inginerie economică în energetică și electrotehnică
Conversia energiei și controlul mișcării	Conversii și control în sisteme electrice industriale
Sisteme electrice avansate	Tehnici avansate în curenți tari
Management, energie, mediu	Energie și mediu Managementul riscului industrial și ecologic

DECAN,
Prof.univ.dr.ing.mat. Dumitru Dorin Lucache