

Misiunile programului de studii INGINERIE ELECTRICĂ (ciclul I - program de 4 ani) - Anii I, II
Modalități și criterii de evaluare, asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului

Misiuni ale programului de studii

| | |
|--|--|
| <p align="center">Misiunea didactică</p> | <p>Formarea specialiștilor în domeniul Inginerie electrică, caracterizată de următoarele competențe și cunoștințe privind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Înțelegerea și utilizarea fundamentelor de matematică, fizică, chimie, știința materialelor, grafică tehnică, tehnica măsurării, inginerie mecanică, inginerie electrică, informatică și automată • Legislația, economia, managementul și marketingul • Structura, funcționarea și proiectarea sistemelor mecanice • Electronică analogică și digitală • Proiectarea și utilizarea mașinilor și acționărilor electrice • Utilizarea sistemelor de măsură moderne bazate pe sisteme de achiziție și prelucrare de date • Proiectarea asistată de calculator și utilizarea de software dedicat • Noțiuni de conversia energiei • Conducerea automată a sistemelor |
| <p align="center">Misiunea de cercetare</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Formarea aptitudinilor de comunicare, cooperare interdisciplinară, organizare și conducere a lucrului în echipă și perfecționarea abilităților inovatoare și de cercetare. • Studiul sistemelor electromecanice asociate cu dispozitive electronice de comandă. • Cercetări privind modelarea și simularea sistemelor electrice folosind software profesional. • Cercetări privind controlul instalațiilor electrice cu ajutorul microcontrolerelor și a procesoarelor de semnal. |

Modalități și criterii de evaluare; asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive la discipline

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | <p align="center">Modalități și criterii de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuită/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare)</p> | <p align="center">Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</p> |
|----------|----------------|--------------------|---|--|
| 1 | I IE | Analiză matematică | <ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • Minim 2 examinatori interni • 1 subiect teorie și 2 aplicații pe bilet • Nota 5 se acordă pentru obținerea la fiecare subiect (aplicație) a ½ din punctaj și promovarea seminarului care include și promovarea cel puțin a uneia din cele două lucrări de evaluare. Standardele minime de performanță sunt date de înțelegerea noțiunilor introductive predate la fiecare temă, efectuarea legăturii între noțiuni, abordarea corectă a aplicațiilor și dexteritate de calcul • Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare subiect (aplicație) și minim nota 9 la activitatea pe parcurs | <ul style="list-style-type: none"> • examen parțial cu pondere de 40% , notă recunoscută până la absolvirea promoției |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|---|---|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> În nota pentru activitatea pe parcurs intră nota (media) la lucrări de control (care conțin inclusiv subiecte teoretice), teme de casă și răspunsurile la seminar. În nota examenului se ia în considerare nota de la partea teoretică (50%) și nota de la probleme (50%), cu condiția ca ambele note să fie mai mari sau egale cu 5. Nota finală rezultă considerând nota la examen cu ponderea $k_1=0,66$, respectiv activitatea pe parcurs cu ponderea $k_2=0,34$. Sală repartizată de decanat: B2-12 | |
| 2 | I IE | Algebră și geometrie | <ul style="list-style-type: none"> Examen oral Minim 2 examinatori interni 1 subiect teoretic și 2 probleme pe fiecare bilet de examen Nota 5: pentru enunțarea corectă a unor definiții și teoreme din subiectul teoretic, descrierea metodei de rezolvare pentru fiecare subiect aplicativ și promovarea la activitatea pe parcurs Nota 10 la examen se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate, inclusiv a întrebărilor suplimentare și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sala repartizată de decanat: B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza notelor de la evaluările de recapitulare și a aprecierii modului de participare la activitățile de seminar și are o pondere de 0,34 la calculul notei finale. |
| 3 | I IE | Fizica | <ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni 2 subiecte teoretice + 1 aplicație Nota 5 pentru minim 50% din subiecte și promovarea părții aplicative Nota 10 se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sala repartizată de decanat: A0-14 | <ul style="list-style-type: none"> examen parțial cu pondere de 20% din nota finală note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 4 | I IE | Utilizarea și programarea calculatoarelor | <ul style="list-style-type: none"> Examen scris și practic pe calculator 3 examinatori interni 2 – 3 întrebări teoretice, 3 aplicații Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj și promovarea laboratorului care include și promovarea testului practic pe calculator Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare grup de întrebări, promovarea testului practic pe calculator și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: B2-4 | <ul style="list-style-type: none"> examen parțial cu pondere de 40% din partea I a cursului (noțiuni legate de utilizarea calculatorului) note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 5 | I IE | Chimie generală | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori 20 întrebări grilă, două subiecte clasice și două aplicații Nota 5 pentru obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și promovarea părții aplicative Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare subiect de pe bilet și minim nota 9 la activitatea pe parcurs | <ul style="list-style-type: none"> nota finală constă din media aritmetică a 2 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a 1/2 din materia predată și nota de la activitatea aplicativă nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator, a modului de rezolvare a caietului de probleme și a |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|---------------------|---|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> Sala repartizată de decanat: A0-3 | <ul style="list-style-type: none"> originalității referatului, și are o pondere de 0,34 la calculul notei finale |
| 6 | I IE | Microeconomie | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită Minim 2 examinatori Biletele de examen conțin un subiect de sinteză și două probleme. Nota finală 5 se obține dacă: se va răspunde corect la 50% din subiectul de teorie și se va rezolva una dintre probleme; este promovată activitatea pe parcurs (seminar și teme de casă, compusă din minim șase probleme cu grad de dificultate minim) cu minimum nota 5. Nota finală 10 se obține dacă: se va răspunde corect la subiectul de teorie și se vor rezolva corect ambele probleme; este promovată activitatea pe parcurs cu minim nota 9. Nota finală este dată de formula trecută în procesul verbal: $n_f = 0,66 n_{\text{examen}} + 0,34 n_{\text{activitate pe parcurs}}$ Sala de examinare: C1-4 | <ul style="list-style-type: none"> nota la activitatea pe parcurs = media notelor primite la ședințele de seminar; are o pondere de 0,34 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției) |
| 7 | I IE | Limbi străine 1,2 | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori 20 întrebări grilă, Nota 5 pentru răspuns corect la 50% din întrebările grilă Nota 10 pentru răspuns corect la toate întrebările grilă și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: A1-4 | <ul style="list-style-type: none"> media a 3 note acordate pe parcursul semestrului și nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției). |
| 8 | I IE | Educație fizică 1,2 | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori interni Colocviul cuprinde 2 testări (sem.1), comunicate studenților în săpt.10-12, respectiv 2 testări (sem.2), comunicate studenților în săpt. 24-26 Testarea pregătirii fizice generale (sem.1) Structuri motrice dintr-un joc sportiv (baschet, volei, fotbal – tenis) (sem.1) Testarea calităților motrice de bază (sem.2) Finalizarea deprinderilor motrice din jocurile sportive opționale prin competiții intergrupe (sem.2) Criteriile de promovare sunt anunțate studenților și implică: <ul style="list-style-type: none"> - promovarea baremelor minime pentru fiecare din testări. - întocmirea unui referat pe o temă la alegere din domeniul științei sportului Sală repartizată de decanat: sala de sport (corpul E), baza sportivă „Constructorul” Hunedoara | <ul style="list-style-type: none"> examinări orale (2-3 pe semestru, la seminar) note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 9 | I IE | Matematici speciale | <ul style="list-style-type: none"> Examen oral Minim 2 examinatori interni 1 subiect teorie și 2 aplicații pe bilet | <ul style="list-style-type: none"> examen parțial cu pondere de 40% , nota recunoscută până la absolvirea promoției |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|-----------------------------|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> Nota 5 se acordă pentru obținerea la fiecare subiect (aplicație) a ½ din punctaj și promovarea seminarului care include și promovarea cel puțin a uneia din cele două lucrări de evaluare. Standardele minime de performanță sunt date de înțelegerea noțiunilor introductive predate la fiecare temă, efectuarea legăturii între noțiuni, abordarea corectă a aplicațiilor și dexteritate de calcul Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare subiect (aplicație) și minim nota 9 la activitatea pe parcurs În nota pentru activitatea pe parcurs intră nota (media) la lucrări de control (care conțin inclusiv subiecte teoretice), teme de casă și răspunsurile la seminar. În nota examenului se ia în considerare nota de la partea teoretică (50%) și nota de la probleme (50%), cu condiția ca ambele note să fie mai mari sau egale cu 5. Nota finală rezultă considerând nota la examen cu ponderea $k_1=0,66$, respectiv activitatea pe parcurs cu ponderea $k_2=0,34$. Sală repartizată de decanat: B2-12 | |
| 10 | I IE | Programarea calculatoarelor | <ul style="list-style-type: none"> Examen scris și practic pe calculator 2 examinatori interni 3 subiecte /bilet + 2-4 întrebări suplimentare Nota 5 pentru minim 50% din subiectele de pe bilet și promovarea părții aplicativ Nota 10 pentru rezolvarea corectă a tuturor subiectelor de pe bilet, promovarea părții aplicative pe calculator și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: A0-14, B2-4, B2-8, B2-16 | <ul style="list-style-type: none"> verificări parțiale cu pondere de 30% din nota finală note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 11 | I IE | Știința materialelor | <ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni 2 subiecte teoretice și 2 subiecte aplicative Nota 5 pentru: <ul style="list-style-type: none"> minim 50% din subiectele teoretice și subiectele aplicative minim 50% din temele de casă Nota 10 pentru rezolvarea în proporție de 100% a subiectelor teoretice și a celor aplicative, 90% din temele de casă și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: A0-3, A0-14, C1-4 | <ul style="list-style-type: none"> nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza lucrărilor de control, temelor de casă și a modului de participare la activitățile de laborator și are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (note recunoscute până la absolvirea promoției) |
| 12 | I IE | Desen tehnic | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori interni 2 subiecte/bilet Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea laboratorului Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare subiect de pe bilet și minim nota 9 la activitatea pe parcurs | <ul style="list-style-type: none"> nota finală constă din media aritmetică a 2...3 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a 1/3...1/2 din materia predată și nota de la activitatea aplicativă nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) are o pondere de 40% la calculul notei finale |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> Sală repartizată de decanat: C2-4, C1-4 | <ul style="list-style-type: none"> teme de casă cu pondere de 50% în nota de la activitatea pe parcurs (note recunoscute până la absolvirea promoției) |
| 13 | I IE | Fundamente de inginerie electrică și electronică | <ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni 5 subiecte grupate, dintre care 3 aplicații Nota 5 pentru minim 50% din subiecte și promovarea părții aplicative Nota 10 pentru rezolvarea în proporție de 100% a subiectelor abordate și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: A0-3, A0-14, B2-8, C1-4 | <ul style="list-style-type: none"> examen parțial cu pondere de 40% în nota finală note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 14 | I IE | Fundamente de mecanică | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori interni – examenul cuprinde 2 grupuri de subiecte, comunicate studenților în săpt.12-14. 2 subiecte de teorie conținând în total 2-4 subpuncte 2 probleme/aplicații Criteriile de promovare sunt anunțate studenților și implică: Nota 5 la examen - pentru obținerea la fiecare grup de subiecte a ½ din punctaj. Nota 5 la activitatea pe parcurs - pentru promovarea seminarului care include și rezolvarea corectă și predarea celor 2 teme/lucrări de casă, respectiv obținerea notei de min.5 la fiecare din cele 2 lucrări de control planificate Nota 10 la examen - pentru rezolvarea în proporție de 100% a subiectelor, predarea a 90% din temele de casă și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: B1-9, B2-12 sau B2-16 | <ul style="list-style-type: none"> nota finală constă din media aritmetică a 2...3 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a 1/3...1/2 din materia predată și nota de la activitatea aplicativă teme de casă și lucrări de control pentru nota aferentă activității pe parcurs, cu pondere de 0,4 în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției) |
| 15 | I IE | Practică 1,2 | <ul style="list-style-type: none"> Colocviu oral 2 examinatori 6–10 întrebări grupate Pentru a fi considerat <i>promovat</i> trebuie să fie parcursă întreaga tematică prevăzută în programa de practică; în caz contrar se consideră colocviul <i>nepromovat</i> Sală repartizată de decanat: B2-16 | <ul style="list-style-type: none"> evaluarea cunoștințelor din fiecare secție productivă |
| 16 | II IE | Matematici asistate de calculator | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită Minim 2 examinatori interni 3 – 6 întrebări grupate/lucrări; evaluarea va cuprinde 3 lucrări Nota 5 se acordă pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj și promovarea orelor aplicative care include și promovarea cel puțin a uneia din cele două lucrări de evaluare. Standardele minime de performanță sunt date de înțelegerea noțiunilor introductive predate la fiecare temă, efectuarea legăturii între noțiuni, abordarea corectă a aplicațiilor și dexteritate de calcul | <ul style="list-style-type: none"> nota de la activitatea pe parcurs este recunoscută până la absolvirea promoției |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|-------------------------|---|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare grup de întrebări, promovarea cu punctaj maxim a celor două lucrări de evaluare și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la orele aplicative; are o pondere de 0,34 la calculul notei finale; notele să fie mai mari sau egale cu 5. • nota finală constă din media aritmetică a notelor acordate pe parcursul semestrului și a ultimei verificări • Sală repartizată de decanat: B2-12 | |
| 17 | II IE | Circuite electrice | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • 2 – 4 întrebări grupate • 2 subiecte teoretice + 2 aplicații • Nota 5 pentru minim 50% din subiecte și promovarea părții aplicative • Nota 10 pentru rezolvarea corectă în proporție de 100% a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs, sau nota 10 pe parcurs și minim 96,6% din subiectele abordate • Sală repartizată de decanat: A0-3, B2-8, C1-4 | <ul style="list-style-type: none"> • verificări parțiale cu pondere de 25% din nota finală • note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 18 | II IE | Rezistența materialelor | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris (durată 2,5 ore) • 2 examinatori interni • Examenul cuprinde 2 subiecte de teorie din tematica cursului și 2 probleme din tematica seminarului. În nota de la examen se ia în considerare nota de la partea teoretică (50%) și nota de la probleme (50%). • Criteriile de promovare sunt anunțate studenților și implică: <ul style="list-style-type: none"> - nota 5 la examen - pentru obținerea la fiecare grup de subiecte a ½ din punctaj - nota 5 la activitatea pe parcurs - pentru promovarea seminarului care include și rezolvarea corectă și predarea celor 2 teme/lucrări de casă, respectiv obținerea notei de minim 5 la fiecare din cele 2 lucrări de control planificate - nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare grup de subiecte și minim nota 9 la activitatea pe parcurs (rezolvarea corectă și predarea celor 2 teme/lucrări de casă, respectiv obținerea notei 10 la fiecare din cele 2 lucrări de control planificate). • Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 sau B2-16 | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se calculează ca medie aritmetică a notei la testul de control la laborator și nota pentru calitatea prestației didactice la orele de seminar; are o pondere de 0,34 la calculul notei finale |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|--|---|--|
| 19 | II IE | Dispozitive și circuite electronice | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • 4 subiecte teoretice și 1 aplicație • Nota 5 pentru minim 50% din subiecte și promovarea activității pe parcurs • Nota 10 pentru rezolvarea corectă în proporție de 100% a subiectelor teoretice și aplicative și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator și proiect și are o pondere de 0,4 la calculul notei finale |
| 20 | II IE | Grafică tehnică asistată de calculator | <ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuită scris și practic pe calculator • 2 examinatori interni • Test grilă cu 30 întrebări + 1 aplicație • Nota 5 pentru minim 50% din întrebări și pentru promovarea aplicației • Nota 10 pentru răspunsul corect la toate întrebările, promovarea părții aplicative pe calculator, respectiv minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sală repartizată de decanat: B1-9, B2-15 | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza notelor de la evaluările de recapitulare și a aprecierii modului de participare la activitățile de seminar |
| 21 | II IE | Termotehnică | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori • 3 subiecte teoretice • Nota 5 pentru abordarea corectă a minim 50% din fiecare subiect • Nota 10 pentru rezolvarea în proporție de 100% a subiectelor, respectiv promovarea activității pe parcurs cu min. nota 9 • Sala repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> • nota la activitatea pe parcurs = media notelor primite la ședințele de laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției) |
| 22 | II IE | Educație fizică 3,4 | <ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuită • 2 examinatori interni • 2 testări (sem.1), comunicate studenților în săpt.10-12, resp. 2 testări (sem2), comunicate studenților în săpt. 24-26. • Testarea pregătirii fizice generale (sem.1) <ul style="list-style-type: none"> - structuri motrice dintr-un joc sportiv (baschet, volei, fotbal – tenis) (sem.1) • Testarea calităților motrice de bază (sem.2) <ul style="list-style-type: none"> -finalizarea deprinderilor motrice din jocurile sportive opționale prin competiții intergrupe (sem.2) • Criteriile de promovare sunt anunțate studenților și implică: <ul style="list-style-type: none"> - Promovarea baremelor minime pentru fiecare din testări. - Întocmirea unui referat pe o temă la alegere din domeniul științei sportului • Sală repartizată de decanat: sala de sport (corpul E), baza sportivă „Constructorul” Hunedoara | <ul style="list-style-type: none"> • examinări orale (2-3 pe semestru, la seminar) • note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 23 | II | Cultură și civilizație | <ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuită • 2 examinatori | <ul style="list-style-type: none"> • media a trei note, din care una la activitatea aplicativă (seminar) și două din evaluarea materiei predate (după |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|-------------------------------|---|---|
| | IE | | <ul style="list-style-type: none"> • 10 întrebări grilă/lucrare • Nota 5 pentru obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și promovarea părții aplicative • Nota 10 pentru obținerea punctajului maxim la fiecare tip de subiect de pe bilet, respectiv promovarea activității pe parcurs cu minim nota 9 • Sală repartizată de decanat: A0-3, A0-14, A1-4 | <p>patru ședințe de curs și respectiv după trei ședințe de curs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • note recunoscute până la absolvirea promoției |
| 24 | II IE | Mecanisme și organe de mașini | <ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • Minim 2 examinatori interni • 2 subiecte de teorie și 1 aplicație pe bilet • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și promovarea părții aplicative • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate, inclusiv a întrebărilor suplimentare, respectiv promovarea activității pe parcurs cu min. nota 9 • Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator și proiect; are o pondere de 0,34 la calculul notei finale |
| 25 | II IE | Mașini electrice I | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris și oral • 2 examinatori • 2 subiecte de teorie + 2 aplicații • Nota 5 se acordă pentru rezolvarea corectă în proporție de minim 50% a fiecărui subiect teoretic și promovarea cu minim 5 a aplicațiilor • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea corectă în proporție de 100% a fiecărui subiect teoretic și promovarea cu nota 10 a aplicațiilor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • 3 – 5 întrebări suplimentare grupate • Sală repartizată de decanat: A0-3, A0-14, F0-1 | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,35 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției) |
| 26 | II IE | Electronică digitală | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • 2 grupuri a câte 2 subiecte • Nota 5 pentru minim 50% din subiecte și promovarea părții aplicative • Nota 10 se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate, respectiv a părții aplicative • Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției) |
| 27 | II IE | Aparate electrice | <ul style="list-style-type: none"> • Examen scris și oral • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice și 2 aplicații pe bilet • Aplicațiile la examen se dau scris • 3÷5 întrebări suplimentare • Nota 5 pentru minim 50% din subiectele de pe bilet și promovarea părții aplicative • nota 10 se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs | <ul style="list-style-type: none"> • nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției) |

| Nr. crt. | Anul de studii | Disciplina | Modalități și criteriile de evaluare (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr. de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare) | Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei |
|----------|----------------|-------------------------------------|--|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | |
| 28 | II IE | Mașini și acționări hidropneumatice | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori interni 3 subiecte teoretice + 2 aplicații pe bilet Nota 5 se acordă pentru: interes constant manifestat pentru însușirea disciplinei; cunoașterea noțiunilor fundamentale; cunoașterea simbolurilor standardizate; citirea și explicarea funcționării unei scheme de acționare; rezolvarea parțială, dar corectă a subiectului de examen. Nota 10 se acordă pentru: utilizarea logică și creativă a noțiunilor disciplinei; calculul unor modele complexe; utilizarea logică și creativă a simbolurilor standardizate; rezolvarea în cadrul temelor de casă a unor aplicații complicate; rezolvarea integrală și corectă a subiectului de examen; promovarea părții aplicative cu minim nota 9 Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> 2 teste/lucrări de control - pondere 50% în nota pentru activitatea pe parcurs; realizarea și susținerea proiectului - pondere 50% în nota pentru activitatea pe parcurs; nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator și are o pondere de 0,4 la calculul notei finale. |
| 29 | II IE | Tehnica măsurării | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori interni 2 subiecte teoretice + 2 aplicații Nota 5 la examen se acordă pentru obținerea notei 5 pe fiecare subiect teoretic și 50% din partea aplicativă Nota 10 se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate, respectiv a părții aplicative și minim nota 9 la activitatea pe parcurs, sau nota 10 pentru activitatea pe parcurs și minim 96,6% din subiectele abordate Sală repartizată de decanat: A0-3, A0-14, F0-1 | <ul style="list-style-type: none"> nota finală constă din media aritmetică a 2 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a 1/2 din materia predată și nota de la activitatea aplicativă nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator și are o pondere de 0,4 la calculul notei finale |
| 30 | II IE | Fundamente de automatizări | <ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită 2 examinatori interni 2 subiecte teoretice + 1 aplicație 2 – 4 întrebări grupate Nota 5 implică abordarea corectă în proporție de minim 50% din fiecare subiect Nota 10 se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate, respectiv a părții aplicative și minim nota 9 la activitatea pe parcurs Sală repartizată de decanat: B2-8, B2-12 | <ul style="list-style-type: none"> nota finală constă din media aritmetică a 2...3 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a 1/3...1/2 din materia predată și nota de la activitatea aplicativă (note recunoscute până la absolvirea promoției) |
| 31 | II IE | Practică 3,4 | <ul style="list-style-type: none"> Colocviu oral 2 examinatori interni 6–10 întrebări grupate Pentru a fi considerat <i>promovat</i> trebuie să fie parcursă întreaga tematică prevăzută în programa de practică; în caz contrar se consideră colocviul <i>nepromovat</i> Sală repartizată de decanat: B2-16 | <ul style="list-style-type: none"> evaluarea cunoștințelor din fiecare secție productivă |