

Misiunile programului de studii Ingineria Autovehiculelor (ciclul I - program de 4 ani)

Specializarea : AUTOVEHICULE RUTIERE - Anii III, IV

Modalități și criterii de evaluare, asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului

Misiuni ale programului de studii

<p>Misiunea didactica</p>	<ul style="list-style-type: none"> Formarea specialiștilor cu pregătire superioară tehnică și managerială în domeniul ingineriei autovehiculelor, în particular pentru sectoarele de producție, proiectare și cercetare al autovehiculelor rutiere. Formarea specialiștilor cu competențe specifice domniului ingineriei autovehiculelor (calculul și construcția autovehiculelor și a componentelor acestora, coordonare activități de producție, cunoașterea de software dedicat). Cooperarea cu universități din țară și din străinătate, pentru dezvoltarea unui învățământ modern și eficient. Dezvoltarea capacității creatoare și implicarea specialiștilor formați sau în curs de formare în rezolvarea unor probleme tehnice, tehnologice și de cercetare științifică aplicativă cu care se confruntă agenții economici din zonă.
<p>Misiunea de cercetare</p>	<ul style="list-style-type: none"> Cercetare științifică și tehnologică, proiectare, consultanta, expertiză; Transfer științific și tehnologic, producție și servicii specifice pentru terți. Abordarea prioritară a unor teme de cercetare propuse de agenții economici din zonă Integrarea facultății în circuitele informaționale de nivel național și european, prin manifestări și publicații științifice, tehnologice și didactice, inclusiv prin rețelele de calculatoare. Cunoașterea și aplicarea creativă a metodelor de cercetare cu luarea în considerare a cerințelor dezvoltării durabile în industria autovehiculelor.

Modalitati si criterii de evaluare; asigurarea recunoasterii acumularilor progresive la discipline

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<p>Modalități și criterii de evaluare</p> <p>(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</p>	<p>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</p>
1	III AR	Management	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita Minim 2 examinatori interni 	<ul style="list-style-type: none"> Nota finală constă din media aritmetică a 2 note acordate pe parcursul

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"> • Lucrarea 1: 5 întrebări; durată: 30 min. • Lucrarea 2: 2 subiecte teoretice; durată: 1h. • Nota 5 pentru minim 50% din subiectele de pe bilet . • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs. • Sală repartizată de decanat: B2-16 	<p>semestrului ca urmare a evaluării a câte 1/2 din materia predată pentru fiecare lucrare și nota (media) de la activitatea aplicativă (seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nota de la activitatea pe parcurs se stabilește ca medie pe baza notelor la temele de casă, referate și a aprecierii modului de participare la seminar; are o pondere de 0,40 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției)
2	III AR	Organe de mașini 1	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 2 subiecte grupate +1 aplicație • 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 • Sală repartizată de decanat: A29 	<ul style="list-style-type: none"> • Notele de la activitatea pe parcurs (note recunoscute până la absolvirea promoției) se stabilesc pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator si proiect
3	III AR	Mașini și acționări hidropneumatice 2	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen, respectiv obținerea a minim notei 5 la fiecare capitol din proiect; orice notă obținută este recunoscută până la încheierea situației școlare; • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B2-14 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator, proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire) • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
4	III AR	Mașini unelte și prelucrări mecanice	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 2 subiecte din tematica cursului • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de 	<ul style="list-style-type: none"> • Notele de la activitatea pe parcurs (note recunoscute până la absolvirea promoției) se stabilesc pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator si

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
			subiect de pe bilet a 50% din punctaj și promovarea părții aplicative <ul style="list-style-type: none"> • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate, inclusiv a întrebărilor suplimentare • Sală repartizată de decanat: A29 	proiect
5	III AR	Toleranțe și control dimensional	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris; • 2 examinatori • 2-4 întrebări grupate și aplicații • Nota 5 obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și promovarea părții aplicative • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea integrală a subiectelor de teorie și aplicații, respectiv promovarea activității pe parcurs cu min. Nota 9 • Sala repartizată de decanat: B2-12 	<ul style="list-style-type: none"> • Verificări parțiale cu pondere de 20% din nota finală • Nota la activitatea pe parcurs = media notelor primite la ședințele de laborator/seminar; are o pondere de 0,34 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției)
6	III AR	Tribologie Disciplina optionala independenta 1	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte teoretice din tematica cursului • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate • Sală repartizată de decanat: A 29 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota finală constă din media aritmetică a 2 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a ½ din tematica aferentă cursului și nota de la activitatea aplicativă (laborator) • 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 0,34 la calculul notei finale
7	III AR	Bazele ingineriei autovehiculelor Disciplina optionala independenta 2	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte teoretice • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și minim nota 5 la activitatea pe parcurs • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sală repartizată de decanat: B2-8 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota finală constă din media aritmetică a 2 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a ½ din tematica aferentă cursului și nota de la activitatea aplicativă (laborator) • 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 0,34 la calculul notei finale
8	III AR	Practică 1,2	<ul style="list-style-type: none"> • Colocviu oral • 2 examinatori • 6–10 întrebări grupate 	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluarea cunoștințelor din fiecare secție productivă

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"> • 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> • Sala repartizata C-80 	
9	III AR	Marketing	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte teoretice • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate • Sală repartizată de decanat: AS, AULĂ 	<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 (seminar) • Nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de seminar și are o pondere de 0,34 la calculul notei finale
10	III AR	Echipament electric și electronic al AR	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte teoretice • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate • Sală repartizată de decanat: AULĂ 	<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 (seminar) • Nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de seminar și are o pondere de 0,34 la calculul notei finale
11	III AR	Organe de mașini 2	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 2 subiecte grupate +1 aplicație • 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 • Sală repartizată de decanat: A29 	<ul style="list-style-type: none"> • Notele de la activitatea pe parcurs (note recunoscute până la absolvirea promoției) se stabilesc pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator si proiect
12	III AR	Metoda elementului finit	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs + aplicație pe calculator (miniproiect) 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub

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 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen, respectiv obținerea a minim notei 5 la fiecare capitol din proiect; orice notă obținută este recunoscută până la încheierea situației școlare; Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului Sală repartizată de decanat: B2-14 	<p>formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire)</p> <ul style="list-style-type: none"> Pondere activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
13	III AR	Calculul și construcția autovehiculelor rutiere	<ul style="list-style-type: none"> Examen Minim 2 examinatori interni 3 subiecte, toate din teoria predată la curs Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen, respectiv obținerea a minim notei 5 la proiect; orice notă obținută este recunoscută până la încheierea situației școlare; Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului Sală repartizată de decanat: B2-12 	<ul style="list-style-type: none"> Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire) Pondere activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
14	III AR	Caroserii și structuri portante Disciplina opțională independentă 3	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită Minim 2 examinatori interni 3 subiecte teoretice Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 5 Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 9 Sală repartizată de decanat: B 2-8 	<ul style="list-style-type: none"> Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). Pondere activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.

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
15	III AR	Dinamica AR Disciplina opțională independentă 4	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs + miniproiect • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen, respectiv obținerea a minim notei 5 la fiecare capitol din proiect; orice notă obținută este recunoscută până la încheierea situației școlare; • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire) • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
16	IV AR	Procese și caracteristici ale motoarelor cu ardere internă	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen, respectiv obținerea a minim notei 5 la proiect; orice notă obținută este recunoscută până la încheierea situației școlare; • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B61 • Sală repartizată de decanat: B2-8 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
17	IV AR	Tehnici și echipamente de diagnosticare ale autovehiculelor rutiere	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuită • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte teoretice • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 5 • Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 9 • Sală repartizată de decanat: B 2-12 	<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 (seminar) • Nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de seminar și 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
18	IV AR	Calculul și construcția motoarelor cu ardere internă	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
19	IV AR	Fabricarea și asamblarea autovehiculelor rutiere	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
20	IV AR	Proiectarea asistată de calculator	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 2 subiecte grupate +1 aplicație • 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 • Sală repartizată de decanat: B1-9 	<ul style="list-style-type: none"> • Notele de la activitatea pe parcurs (note recunoscute până la absolvirea promoției) se stabilesc pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de laborator și proiect
21	IV AR	Tehnologia tratamentelor termice	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte teoretice • Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 5 	<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 (seminar) • Nota de la activitatea pe parcurs (notă

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 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 9 Sală repartizată de decanat: B 2-8 	<p>recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de seminar și are o pondere de 0,34 la calculul notei finale.</p>
22	IV AR	Sisteme auxiliare ale autovehiculelor rutiere	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita Minim 2 examinatori interni 3 subiecte teoretice Nota 5 la examen rezultă prin obținerea la fiecare tip de subiect de pe bilet a 50% din punctaj și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 5 Nota 10 la examen se acordă la rezolvarea în totalitate a subiectelor abordate și obținerea la activitatea pe parcurs a minim notei 9 Sală repartizată de decanat: B 2-14 	<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 (seminar) Nota de la activitatea pe parcurs (notă recunoscută până la absolvirea promoției) se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la activitățile de seminar și are o pondere de 0,34 la calculul notei finale.
23	IV AR	Roboți industriali și linii flexibile	<ul style="list-style-type: none"> Examen Minim 2 examinatori interni 3 subiecte, toate din teoria predată la curs Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului Sală repartizată de decanat: B1-11 	<ul style="list-style-type: none"> Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
24	IV AR	Încercarea autovehiculelor rutiere	<ul style="list-style-type: none"> Examen Minim 2 examinatori interni 3 subiecte, toate din teoria predată la curs Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului Sală repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.

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
25	IV AR	Ecologizarea transportului rutier	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.
26	IV AR	Fiabilitatea și terotehnica autovehiculelor rutiere	<ul style="list-style-type: none"> • Examen • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte, toate din teoria predată la curs • Nota 5 la examen presupune obținerea notei 5 la fiecare dintre subiectele de examen • Nota 10 la examen presupune rezolvarea integrală a subiectelor de la examen, respectiv la rezolvarea completă a temei proiectului, plus răspunsuri bine documentate la susținere și pe perioada desfășurării activității de proiect obținerea punctului de credit este condiționată de promovarea laboratorului • Sală repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Activitatea pe parcurs s-a încheiat ca fiind o medie a notelor distincte date pentru efectuarea lucrărilor de laborator/proiect și susținerea testului sub formă de examen scris la finalul semestrului, (media este recunoscută până la absolvire). • Ponderea activității pe parcurs reprezintă 34 % din nota finală.