

**Misiunile programului de studii Inginerie Civilă (ciclul I - program de 4 ani)  
Specializarea CONSTRUCTII CIVILE, INDUSTRIALE SI AGRICOLE - Anii III, IV**

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

**Misiuni ale programului de studiu**

<b>Misiunea didactica</b>	Asigurarea pregatirii ingineresti de baza si de specialitate pentru proiectarea si executia constructiilor civile industriale si agricole.
<b>Misiunea de cercetare</b>	Formarea de abilitati si acumularea de cunostinte utilizabile in activitati de cercetare in domeniul constructiilor civile industriale si agricole si in vederea perfectionarii profesionale prin studii masterale orientate pe cercetare si pregatire doctorala.

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

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități și criterii 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
1	III	Statica construcțiilor 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Lucrare scrisă               <ul style="list-style-type: none"> <li>2 întrebări teoretice x 10 pct = 20 pct.</li> <li>3 aplicații x 10 pct = 30 pct.</li> </ul> </li> <li>Nota minimă 5               <ul style="list-style-type: none"> <li>2 întrebări x 5 pct = 10 pct.</li> <li>3 aplicații x 5 pct = 15 pct.</li> </ul> </li> <li>Nota finală conform regulamentului UPT:</li> <li>Parte întreagă a sumei compusă din: 0,34 Calificativ activitate pe parcurs + 0,66 calificativ examen scris</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> <li>2 examinatori</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rezolvarea corectă și completă a testelor 50%;</li> <li>Rezolvarea corectă și completă a lucrărilor de casă + predarea lor la termen 30%;</li> <li>Rezolvarea corectă a aplicațiilor de la seminar 20%;</li> <li>Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
2	III	Beton 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen oral;</li> <li>2 examinatori;</li> <li>3 întrebări (2 teoretice, 1 aplicație numerică);</li> <li>Criterii: corectitudinea răspunsului; sistematizarea materialului; capacitatea de particularizare și generalizare; exactitatea rezultatelor numerice; corectitudinea alcătuirii elementelor;</li> <li>Nota 5: ½ din punctaj și promovarea activităților practice, inclusiv tema de casă, cu nota 5; prezență minimă conform regulamentului;</li> <li>Nota 10: punctajul maxim; promovarea activităților practice, inclusiv tema de casă, cu nota 10; prezență maximă;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activitatea pe parcurs se evaluează cu 33% în nota finală;</li> <li>Nota pe parcurs: 40% activitatea în timpul sem., 60% testul final;</li> <li>Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criteriile de evaluare</b> <b>(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)</b>	<b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sală repartizată de decanat; minicalculatoare; tabele de calcul.</li> </ul>	
3	III	Construcții metalice 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 2–3 subiecte care se dezvoltă folosind bibliografia + 2-3 probleme;</li> <li>• Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup (teorie, probleme) a ½ din punctajul maxim și promovarea laboratorului;</li> <li>• Sală repartizată de decanat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activitatea de la laborator este urmărită în mod curent, notată ca activitate pe parcurs, cu o pondere de 50% în nota finală;</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
4	III	Fundații	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen oral;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 2 întrebări cu arie largă de cuprindere pe un bilet de examen;</li> <li>• Obținerea notei 5 pentru fiecare întrebare și promovarea proiectului;</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponderea activității pe parcurs desfășurată la proiect este 35 % din nota finală;</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
5	III	Construcții din lemn (Disciplină opțională independentă 1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuită;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 3 - 4 subiecte din capitolele importante;</li> <li>• Nota 5 pentru fiecare și nota minim 5 la proiect;</li> <li>• Sală repartizată de decanat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare orală la proiect cu includerea rezultatului în nota finală la lucrarea individuală;</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
6	III	Construcții hidroedilitare (Disciplină opțională independentă 2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuită;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 6 întrebări grupate pe cunoștințe fundamentale și tehnico-aplicative specifice disciplinei concretizate la unele situații date;</li> <li>• Nota 5 se obține din nota la proba scrisă sau probele scrise (60%) și nota de la activitatea la lucrări (proiect) (40%);</li> <li>• Pentru nota de trecere trebuie să se dea răspunsuri acceptabile la întrebările date și să aibă predate /efectuate lucrările aplicative.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transparența se realizează prin comunicarea aprecierii făcute până la colocviu, în care este inclusă și recunoașterea acumulărilor pe parcursul lucrărilor aplicative.</li> </ul>
7	III	Marketing și legislație	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuită;</li> <li>• Nr. de examinatori: 3 (titularul + 2 asistenți);</li> <li>• 10 întrebări a câte 1 pct./întrebare;</li> <li>• nota 5 rezultă din jumătate întrebări plus promovarea seminarului;</li> <li>• sala repartizată de decanat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activitatea pe parcurs are o pondere de 30% din nota finală;</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
8	III	Dinamică și inginerie seismică	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris, compus din trei subiecte de teorie și două-trei probleme</li> <li>• Modalitatea de evaluare a activității pe parcurs: teme de casă, verificări pe parcursul semestrului și ritmicitatea prezenței la activitățile practice</li> <li>• Nota finală: obținută prin acordarea unei ponderi de 60% notei de la examen și 40% notei pentru activitatea pe parcurs</li> <li>• Număr de examinatori: doi</li> <li>• Criterii de notare: capacitatea de a explica fenomenul tratat, claritatea în expunerea subiectului, capacitatea de a demonstra rezultatele prezentate și de a formula concluzii, corectitudinea calculelor efectuate și gradul de sistematizare al acestora</li> <li>• Condiția de acordare a notei 5 la examen: nota la examen se obține prin medierea notei pentru subiectele de teorie și a notei pentru probleme, în</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activitatea pe parcurs are o pondere de 40% din nota finală</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criteriile de evaluare</b> <b>(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)</b>	<b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b>
			condițiile în care ambele note sunt mai mari sau egale cu cinci <ul style="list-style-type: none"> <li>• Condiția de acordare a notei 10: îndeplinirea 100% a criteriilor de notare</li> <li>• Asigurarea condițiilor de evaluare: sală repartizată de decanat</li> </ul>	
9	III	Beton 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen oral</li> <li>• 2 examinatori</li> <li>• 2 întrebări teoretice</li> <li>• Criterii: corectitudinea răspunsului; sistematizarea materialului; capacitatea de particularizare și generalizare; exactitatea rezultatelor numerice; corectitudinea alcătuirii elementelor</li> <li>• nota 5: ½ din punctaj și promovarea activităților practice, inclusiv a proiectului, cu nota 5; prezență minimă conform regulamentului</li> <li>• nota 10: punctajul maxim; promovarea activităților practice, inclusiv tema de casă, cu nota 10; prezență maximă</li> <li>• sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activitatea pe parcurs se evaluează cu 33% în nota finală;</li> <li>• Nota pe parcurs: 75% corectitudinea rezultatelor obținute la proiect, 25% activitatea la ore</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
10	III	Construcții metalice 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 2 întrebări teoretice și 2 probleme;</li> <li>• Nota 5 se obține pentru jumătate din volumul cunoștințelor întrebărilor și jumătate din punctajul stabilit la rezolvarea problemelor precum și cu condiția promovării activității pe parcurs, inclusiv a proiectului;</li> <li>• Sala este repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen cu pondere 50% din nota finală și proiect cu pondere 50% în nota finală, inclusiv notă pe activitatea pe parcurs, recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
11	III	Clădiri I	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 4 întrebări;</li> <li>• criteriile de notare sunt: AP, frecvența și punctajul realizat la întrebări;</li> <li>• nota 5 este acordată dacă: se încheie AP, are frecvența corespunzătoare, obține punctaj minim de trecere la 3 întrebări;</li> <li>• sală repartizată de decanat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notarea la AP, prin evaluare distribuită a realizării proiectului;</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
12	III	Tehnologia lucrărilor de CCIA 1 (Disciplină opțională independentă 3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuită;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 4 întrebări;</li> <li>• criteriile de notare sunt: activitatea pe parcurs, frecvența și punctajul realizat la lucrările de laborator;</li> <li>• nota 5 este acordată dacă: se încheie activitatea pe parcurs, are frecvența corespunzătoare, obține punctaj minim de trecere la 3 întrebări;</li> <li>• sală repartizată de decanat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notarea la activitatea pe parcurs, prin evaluare distribuită a realizării proiectului</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
13	III	Introducere în MEF (Disciplină opțională independentă 4)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuită;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 1 aplicație calculator + 1 subiect teoretic.</li> <li>• Fiecare subiect este obligatoriu și trebuie promovat cu nota 5 (1/2 din punctaj).</li> <li>• sală de calculatoare cu programe calcul specifice.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota de la evaluare distribuită cu pondere 60% și nota activitate cu pondere 40% în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției).</li> </ul>
14	III	Management	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuită;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<p align="center"><b>Modalități și criteriile de evaluare</b></p> <p align="center"><b>(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)</b></p>	<p align="center"><b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b></p>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• Lucrare scrisa are 10 subiecte din care 9 teoretice si o aplicație;</li> <li>• Fiecare subiect se noteaza individual si trebuie sa se obtina minim nota 5 pentru promovare;</li> <li>• Se face media subiectelor teoretice si cu nota de la aplicatie se obține nota la examenul scris;</li> <li>• Nota finală este nota lucrarii scrise cu ponderea de 0.67 si nota activitatii pe parcurs cu ponderea 0.33. Nota finala se rotunjesto la cifre intregi</li> </ul>	
15	III	Practică 3,4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colocviu</li> <li>• 3 examinatori interni / comisia de practica pe departament</li> <li>• Caietul pregatirii practice compus din:</li> <li>• Fisa de pontaj si aprecierea de la locul de munca</li> <li>• 5 Fise tip ale vizitelor tematice</li> <li>• Fise tip ale activitatilor desfasurate individual</li> <li>• Calificativ „admis” pentru totalizarea a 25 puncte dintr-un necesar de 50, obtinut prin participarea la vizitele tematice si la activitatile individuale conform punctajului din ”Programa analitica de practica”</li> <li>• 1/3 Program stabilit de Departamente si 2/3 Program stabilit individual, prin alegerea locului de practica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluarea activității pe parcurs cu o pondere de 100% în acordarea calificativului admis/respins.</li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției.</li> </ul>
16	IV	Structuri din beton armat și precomprimat (Disciplina opționala independentă 5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen oral</li> <li>• 2 întrebări teoretice și un test grilă</li> <li>• Nota 5 se acordă pentru rezolvarea a 50% din cerintele examenului, iar nota 10 pentru rezolvarea a peste 90% din cerintele examenului</li> <li>• Nota finală se acordă conform regulamentului UPT</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activitatea pe parcurs: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nota la proiect și activitatea desfășurată au o pondere de 33%</li> <li>- Prezența la curs este pusă în evidență prin întrebări suplimentare la studenții cu multe absențe</li> </ul> </li> <li>• Note recunoscute până la absolvirea promoției</li> </ul>
17	IV	Structuri metalice (Disciplină opțională independentă 6)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• 3 subiecte de sinteza/vizand comparatii si interpretari care se rezolva cu documentatia si notele de curs la dispozitia studentului</li> <li>• Nota 5 pe fiecare subiect este conditionata de rezolvarea lui in proportie de 60%. Se promoveaza cu cate 2 subiecte din 3, teorie si problema, daca media pe 3 subiecte este 5</li> <li>• Nota 10 se obtine tratand integral subiectele</li> <li>• Conditia de promovare impune predarea proiectului , care se sustine si la care trebuie sa se dovedeasca un nivel satisfacator de intelegere si aplicare a cursurilor.</li> <li>• Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disciplina contine si un proiect al unei structuri metalice, care se abordeaza etapizat pe parcursul semestrului, conform unui plan tematic si a unei planificari, cu calificativ pe parcurs si sustinere finala</li> <li>• Proiectul este baza notei la activitatea pe parcurs si are o pondere de 50% in nota finala pe disciplina</li> <li>• Note recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
18	IV	Clădiri 2 (Disciplină opțională independentă 7)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• 2 examinatori interni</li> <li>• 3 întrebări teoretice</li> <li>• Nota 5 se acordă pentru obtinerea a la fiecare subiect a 50% din punctaj, iar nota 10 pentru obtinerea a peste 90% din punctaj</li> <li>• Nota obtinută la proiect (Np) intra cu o pondere de 33% în nota finală</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examinare parțială cu pondere de 33% la jumătate de semestru și lucrare în săpt. 14 cu pondere de 33%</li> <li>• Nota finală : <math>N_f = (N_1 + N_2 + N_p) / 3</math></li> <li>• Toate notele se recunosc până la absolvirea promotiei</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<p align="center"><b>Modalități și criteriile de evaluare</b></p> <p align="center">(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 align="center"><b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b></p>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Sală repartizată de decanat/salade curs</li> </ul>	
19	IV	Organizarea lucrărilor și șantierelor de CCIA (Disciplină opțională independentă 8)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori</li> <li>2 subiecte teoretice+1 aplicație</li> <li>Condiția pentru nota 5 : subiectele și aplicația rezolvate în proporție de 50%</li> <li>Condiția pentru nota 10: subiectele și aplicația rezolvate în proporție de 100%</li> <li>Nota finală: ponderea examenului 50%, activitatea pe parcurs (la proiect) 50%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activitatea pe parcurs și activitatea la proiect sunt recunoscute până la absolvirea promoției</li> </ul>
20	IV	Structuri speciale din beton armat (Disciplină impachetată )	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuită</li> <li>Pentru curs fiecare student primește o tematică ce o finalizează printr-un referat susținut în fața studenților</li> <li>La proiect fiecare student primește 2-3 teme, din care rezultă nota la activitatea pe parcurs</li> <li>Nota 5 rezultă din susținerea și comentariile referatelor la un nivel satisfăcător, iar nota 10 la un nivel maxim.</li> <li>Nota la activitatea pe parcurs se ia cu ponderea fixată de regulamentul UPT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota la activitatea pe parcurs este recunoscută până la absolvirea promoției</li> </ul>
21	IV	Structuri speciale din metal (Disciplina impachetata )	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluarea distribuita</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>6 intrebari: 4 referitoare la suprastructura si 2 referitoare la solutiile de fundare</li> <li>Nota 5: pentru 50% din punctajul intrebarelor</li> <li>Nota 10: pentru 100% din punctajul intrebarelor</li> <li>Activitatea pe parcurs intra cu o pondere de 35% la stabilirea notei finale</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Raspusurile la seminar in cadrul aplicatiilor stabilesc nota la activitate</li> <li>Notele sunt recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
22	IV	Betoane speciale si materiale compozite (Disciplina impachetata)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>Examinatori interni</li> <li>2 lucrari scrise de verificare, 1 in sept.7 si alta in sept.14</li> <li>Nr.subiecte: la lucrarea 1-10 intrebari scurte; la lucrarea 2-1 subiect de sinteza</li> <li>Nota 5 se acorda pentru rezolvarea in proportie de 50% a subiectelor</li> <li>Nota 10 se acorda pentru rezolvarea integrala a subiectelor</li> <li>Nota la activitatea pe parcurs, acordata functie de activitatea la laborator si de prezenta, intra icu o pondere de 33% la stabilirea notei finale</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota la activitatea pe parcurs si notele pe lucrari sunt recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
23	IV	Sticla in aplicatii structurale (Disciplina impachetata )	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>Se elaboreaza un proiect pentru o tema de perete cortina. Evolutia lucrarilor, pe parcurs, conform planificarii, pe etape, se noteaza.</li> <li>La final se elaboreaza un referat documentar pe o tema data, care se sustine</li> <li>Promovarea se obtine pentru predat referatul si sustinut, raspunzandu-se la 3-4 intrebari. Nota 5 se ia daca raspunsurile la intrebari acopera in proportie de 60% problemele. Nota 10 pentru raspunsuri integrale si un referat complet</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proiectul, care se elaboreaza pe parcurs,are o pondere de 50% din nota finala</li> <li>Notele se recunosc pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
24	IV	Tehnici experimentale (Disciplina impachetata)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>Lucrare scrisa cu 5 intrebari</li> <li>2 examinatori</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota recunoscuta pana la absolvirea promotiei</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criteriile de evaluare</b> <b>(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)</b>	<b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota 5: raspunsuri corecte in proportie de 50% la toate intrbarile</li> <li>Nota 10: indeplinirea 100% a criteriilor de notare</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	
25	IV	Reabilitarea structurilor din beton si zidarie (Disciplina impachetata)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distibuita</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>Lucrare scrisa cu 3 intrebari teoretice</li> <li>Nota 5 se acorda pentru obtinerea la fiecare din cele 3 subiecte a 50% din punctaj, iar nota 10 se acorda pentru obtinerea a peste 90% din npunctaj</li> <li>Nota acordata la proiect Np intra cu o pondere de 33% in nota Finala</li> <li>Sala repartizata de decanat/sala de curs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota la activitatea pe parcurs este data de activitatea desfasurata la proiect(Np)</li> <li>Se face o examinare partiala la jumatatea semestrului (N1) si o a doua examinare in sapt 14 (N2)</li> <li>Nota finala <math>N_f = (N_1 + N_2 + N_p) / 3</math></li> </ul>
26	IV	Comunicare	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>Test cu 1 subiect teoretic de 4-5 intrebari si 1 subiect practic cu 2-3 aplicatii</li> <li>Nota5 se acorda pentru obtinerea a 50% din punctajul aferent testului</li> <li>Nota 10 se acorda pentru obtinerea a 100% din punctaj</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponderea in nota finala: nota la test: 50% activitatea pe parcurs: 50%</li> <li>Notele se recunosc pana la promovarea disciplinei</li> </ul>
27	IV	Fundatii in conditii speciale (Disciplina optionala independenta 9)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori</li> <li>Lucrare scrisa: <ul style="list-style-type: none"> <li>2 intrebari teoretice</li> <li>1 aplicatie</li> </ul> </li> <li>Nota 5 se acorda pentru promovarea activitatii practice, prezenta minima conform regulamentului si 60% cunostinte din subiectele de examen</li> <li>Nota 10 se acorda pentru promovarea activitatii practice cu nota maxima, prezenta 90% din curs si lucrari si calificativ maxim la subiectele de examen</li> <li>Ponderea activitatii pe parcurs in nota finala este de 35%</li> <li>Sala repartizata de secretariatul facultatii</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponderea activitatii pe parcurs desfasurata la lucrari este 35% din nota finala</li> <li>Note recunoscute pana la absolvire</li> </ul>
28	IV	Constructii mixte otel beton (Disciplina optionala independenta 10)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen oral; <ul style="list-style-type: none"> <li>2 intrebari teoretice x 4p</li> <li>1 intrebare teoretica/practica-1p (pentru departajare)</li> </ul> </li> <li>2 examinatori</li> <li>Criterii de evaluare: corectitudinea raspunsului, modul de abordare a raspunsului, capacitatea de intelegere a solutiilor constructive</li> <li>Nota 5: -examinare: abordarea in proportie de 50% a principalelor 2 intrebari teoretice <ul style="list-style-type: none"> <li>-proiect: realizarea si sustinerea unui proiect in conditii minime-acceptabile; prezenta minima in conformitate cu regulamentul</li> </ul> </li> <li>Nota 10: obtinerea punctajului maxim la toate intrebarile</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activitatea pe parcurs (proiectul) reprezinta 50% din nota finala</li> <li>Nota activitatii pe parcurs este apreciata prin activitatea in timpul semestrului (40%) si sustinerea proiectului (60%)</li> <li>Notele sunt recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
29	IV	Tehnologia lucrarilor de CCIA 2 (disciplina optionala independenta 11)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>1 intrebare din fiecare capitol</li> <li>Ponderea activitatii la ore aplicative (L) din nota finala este 34%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen partial cu ponderea de 50% din nota lucrarii finale scrise</li> <li>Aprecierea periodica a lucrarilor paplicative</li> <li>Notele se recunosc pana la absolvirea promotiei</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criteriile de evaluare</b> <b>(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)</b>	<b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota finala de 5 se obtine pt. Raspuns acceptabil la fiecare intrebare, promovarea orelor aplicative (L) si frecventa corespunzatoare la curs</li> <li>Nota finala de 10 se obtine pt. Indeplinirea in proportie de min.90% a celor 3 criterii</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	
30	IV	Structuri pentru poduri (Disciplina optionala independenta 12)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori</li> <li>Lucrare scrisa cu 3 intrebari din materia predata</li> <li>Nota finala conform regulamentului UPT: lucrarea scrisa cu ponderea de 60% si activitatea pe parcurs cu ponderea de 40%</li> <li>Nota 5: ½ din punctaj si promovarea activitatii practice cu 5, prezenta minima conform regulamentului</li> <li>Nota 10: punctaj maxim, promovarea activitatii practice cu nota 10, prezenta maxima</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponderea activitatii pe parcurs desfasurata la aplicatiile practice este de 40% din nota finala</li> <li>Notele recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
31	IV	Structuri din zidarie si din materiale locale (Disciplina optionala independenta 12)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>Lucrare scrisa cu 3 intrebari teoretice</li> <li>Nota 5 se acorda pentru obtinerea la fiecare din cele 3 subiecte a 50% din punctaj, iar nota 10 se acorda pentru obtinerea a peste 90% din punctaj</li> <li>Ponderea activitatii la proiect Np in nota finala este de 33%</li> <li>Sala repartizata de decanat/sala de curs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examinare prin 2 lucrari scrise a studentilor in saptamana 7 si saptamana 14 (N1,N2)</li> <li>Notarea finala <math>N_f = (N_1 + N_2 + N_p) / 3</math></li> <li>Toate notele sunt recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
32	IV	Materiale si tehnologii pentru anvelope si structuri eficiente energetic (Disciplina optionala independenta 12))	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>1 examinator</li> <li>Lucrare scrisa: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 intrebari teoretice x 15p = 30p</li> <li>- 1 aplicatie x 20p</li> </ul> </li> <li>Nota minima 5; <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 intrebari x 5p = 10p</li> <li>- 1 aplicatie x 5p = 5p</li> </ul> </li> <li>Nota 10 se acorda pentru obtinerea punctajului maxim</li> <li>Nota finala (conf.reg.UPT): partea intreaga a sumei compusa din 0,34 calificativ activitate + 0,66 calificativ examen scris</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota pe parcurs intra cu pondere de 40% din nota finala</li> <li>Note recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>
33	IV	Tehnologii pentru structuri metalice si compuse otel-beton (Disciplina optionala independenta 12)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris cu 3 intrebari (subiecte) vizand interpretarea unor situatii practice si aplicarea criteriilor tehnice si normelor pentru evaluarea si caracterizarea acestora</li> <li>Nota de promovare (5) pe fiecare subiect in parte se obtine daca acesta este acoperit in proportie de 60% de raspuns. Se promoveaza cu 2 subiecte din 3, cu conditia ca media pe 3 subiecte sa fie 5. Nota 10 se obtine tratand integral subiectele</li> <li>Pe parcursul proiectului se elaboreaza un caiet de sarcini pentru executie si montaj, la o lucrare de constructii metalice</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pe parcursul elaborarii proiectului (caietului de sarcini) se noteaza fiecare etapa, conform planificarii</li> <li>Activitatea pe parcurs (caietul de sarcini) intervine cu o pondere de 45% din nota finala</li> <li>Note recunoscute pana la absolvirea promotiei</li> </ul>

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criterii de evaluare</b> <b>(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)</b>	<b>Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</b>
34	IV	Finalizarea studiilor de licență	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finalizarea studiilor de licență se realizează printr-un examen constând în: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 probă de verificare a cunoștințelor fundamentale de specialitate</li> <li>- 1 probă de susținere a unui proiect, numit proiect de diplomă</li> </ul> <p style="margin-left: 20px;">Accesul la proba a doua este condiționat de promovarea probei întâi</p> </li> <li>• Examinarea se face în comisie formată din 5 membri</li> <li>• Examenul se promovează doar prin promovarea ambelor probe</li> <li>• Sala repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proiectul de diplomă terminat și nesusținut, poate fi recunoscut pentru susținere la o reprogramare a examenului de licență</li> </ul>