

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

Misiuni ale programului de studii

Misiunea didactica	Realizarea la un înalt nivel de performanță a pregătirii viitorilor ingineri, în domeniul ingineriei civile, în context național și internațional, răspunzând necesității de dezvoltare intelectuală, profesională și socială a individului și de progres al societății românești, prin armonizarea obiectivelor academice cu cerințele societății bazate pe cunoaștere și educație permanentă.
Misiunea de cercetare	Formarea și dezvoltarea aptitudinilor de cercetare, racordată la teme de actualitate, prin corelarea pregătirii teoretice de bază cu dezvoltarea unor abilități specifice de informare, documentare, investigare, experimentare, valorificare a rezultatelor și lucru în echipă.

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	I IC	Analiză matematică	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • Un subiect teoretic cu 3 întrebări și 4 subiecte aplicative • Nota 5 se acordă pentru obținerea la cel puțin 4 din cele 5 subiecte a 50% din punctaj și media notelor pe cele 5 subiecte să fie cel puțin 5 și promovarea activității pe parcurs • Nota 10 se acordă pentru obținerea a cel puțin 95% din punctajul pe cele 5 subiecte și promovarea cu nota 10 a activității pe parcurs • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 50% • Sala repartizată de secretariatul facultății. 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial după 7 săptămâni cu pondere 50% a cărei notă ≥ 5 este recunoscută până la absolvirea facultății
2	I IC	Algebră și geometrie	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • Un subiect teoretic cu 4 întrebări și 4 probleme cu câte 2 întrebări • Nota 5 se acordă pentru obținerea la partea teoretică și aplicativă a câte 40% din punctaj și promovarea activității de la seminar • Nota 10 se acordă pentru obținerea a 90% din punctaj la partea teoretică și aplicativă. Ponderea activității la seminar în nota finală este de 33% • Sala repartizată de decanat. 	<ul style="list-style-type: none"> • Recunoașterea acumulărilor progresive în cadrul disciplinei se face prin două teste scrise, care împreună cu o notă de apreciere a frecvenței au pondere de 33 % în nota finală (notele sunt recunoscute până la absolvirea promoției)
3	I IC	Elemente de arhitectură	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Test scris în săptămâna a 14-a • 1-2 examinatori interni 	<ul style="list-style-type: none"> • Recunoașterea acumulărilor progresive în cadrul disciplinei se face prin două teste scrise, care

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"> • 3 - 5 întrebări grupate • Pentru nota 5: - obținerea răspunsului parțial (50 % din punctaj) la fiecare întrebare din colocviu • Pentru nota 10: obținerea răspunsului corect la fiecare întrebare și minimum nota 8 la „activitatea pe parcurs” • Sală repartizată de Decanat. 	<p>împreună cu o notă de apreciere a frecvenței au pondere de 33 % în nota finală (notele sunt recunoscute până la absolvirea promoției)</p>
4	I IC	Topografie (Tehnica măsurărilor)	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori • 3 subiecte • Criterii: capacitatea de înțelegere a problemelor fundamentale și a celor specifice specializării; • Nota 5: promovarea obligatorie a activității practice și obținerea notei de promovare la fiecare subiect, 66% prezență cf. Regulamentului UPT; • Nota 10: promovarea activității de laborator cu cel puțin nota 9 și obținerea la fiecare grup de întrebări a notei 10 • Sală adecvată numărului de studenți și repartizată de Decanat; 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota pt. Activitatea pe parcurs reprezintă 60% din nota finală și se acordă în funcție de acumularea cunoștințelor specifice. • Notele sunt recunoscute până la absolvirea promoției
5	I IC	Utilizarea și programarea calculatoarelor	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • 2 examinatori interni; • 2 subiecte practice (o aplicație numerică cu generarea unui fișier în acces direct și o aplicație grafică); • Nota 5 se acordă la proba practică pentru obținerea a 30% din punctajul maxim de la fiecare aplicație • Nota 10 se acordă la proba practică pentru obținerea a 90% din punctajul maxim la fiecare aplicație; nota finală : reprezintă media aritmetică a notelor de la proba practică cu ponderea de 50% și nota de la laborator cu ponderea de 50% • Sală repartizată de decanat. 	<ul style="list-style-type: none"> • Test practic pentru verificarea activității practice de laborator- notă cu ponderea de 20% pentru activitatea de la laborator • Recunoașterea acumulărilor progresive în cadrul disciplinei se face prin testul practic (notele sunt recunoscute până la absolvirea promoției)
6	I IC	Chimie generală	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • 2 examinatori interni • La examen 7 subiecte a câte 1 punct, un subiect de 2 puncte, 1 punct start • Pentru nota 5 la examen obținerea a 4 puncte din răspunsuri corecte • Promovarea disciplinei este condiționată de obținerea notei 5 la activitatea pe parcurs • Pentru nota finală 10: media finală minim 9,50 (ponderi: notă examen 2/3; notă activitate pe parcurs 1/3) • Sală repartizată de decanatul facultății. 	<ul style="list-style-type: none"> • Rezultatele determinărilor experimentale și rezultatele testelor sunt notate și cuantificate în „nota la activitatea pe parcurs”; notele obținute sunt recunoscute până la încheierea situației studentului respectiv
7	I IC	Geometrie descriptivă	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • 2 examinatori • 4 lucrări la sală • 1 lucr de casă 	<ul style="list-style-type: none"> • Lucrare de casă : 20 % • 4 lucrări x 10 % • Note test final :40 % • Recunoscute până la absolvire

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"> • Test cu 10 întrebări la final de semestru • Nota 5 pentru ½ din fiecare lucrare și test • Sala A118 	
8	I IC	Limbi străine	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • 1 proba scrisa si 5 probe orale • Nota 10 pt obtinerea a 100% din punctajul aferent fiecarei probe • Nota 5 pentru obtinerea a ½ din punctajul aferent fiecarei probe • Sală repartizată de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Probele orale de verificare reprezinta 50% din nota finala • Nota recunoscuta pana la absolvirea promotiei
9	I IC	Educație Fizică	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Sustinerea de probe practice de motricitate; 0.5 ore/student in saptamanile 12,13 si 14 • 5 probe de motricitate cu baremuri de la nota 5 la nota 10 • Nota minima de promovare se acorda in conditiile indeplinirii tuturor testelor la nivelul notei 5 din tabelul de evaluare si prezenta de 100% la lectii • Promovarea se face prin acordarea calificativului ADMIS • Baza sportiva a UPT 	<ul style="list-style-type: none"> • Obtinerea progresiva a unor indicatori superiori la probele de motricitate • Nota este recunoscută până la terminarea facultății
10	I IC	Practică	<ul style="list-style-type: none"> • Calificativul Admis presupune prezentarea caietului de practică până în 15 Septembrie • Colocviu sustinut la sfarsitul perioadei de practica sau in perioada 15-30 Septembrie • 2 examinatori • Nota 5 se acorda in conditiile intocmirii corecte a caietului de practica si a unor • Raspunsuri corecte in proportie de 50% la cele trei intrebari • Nota 10 se acorda in conditiile intocmirii corecte a caietului de practica si a unor • Raspunsuri corecte in proportie de minim 90% la cele trei intrebari • Sala repartizata de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Calificativul ADMIS obtinut, este recunoscut pana la absolvirea promotiei
11	I IC	Matematici speciale	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • Un subiect teoretic cu 3 întrebări și 4 subiecte aplicative • Nota 5 se acordă pentru obținerea la cel puțin 4 din cele 5 subiecte a 50% din punctaj și media notelor pe cele 5 subiecte să fie cel puțin 5 și promovarea activității pe parcurs • Nota 10 se acordă pentru obținerea a cel puțin 95% din punctajul pe cele 5 subiecte și promovarea cu nota 10 a activității pe parcurs • Pondere activității pe parcurs în nota finală este de 50% • Sala repartizată de secretariatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial după 7 săptămâni cu pondere 50% a cărui notă ≥ 5 e recunoscută până la absolvirea facultății
12	I IC	Fizică	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • 2 examinatori (c.d. De predare și un asistent cu ore la i ic-hid) • 4 întrebări scurte plus 1 subiect mai amplu 	<ul style="list-style-type: none"> • Examenul parțial se referă la jumătate din materie și are o pondere de 50 % în nota de la

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 rezultă prin obținerea unei jumătăți din punctaj la fiecare din cele 5 întrebări, corelat cu promovarea cu nota minimă 5, separat atât a activității de seminar și a celei de laborator. La laborator, toate lucrările neefectuate la timp trebuie recuperate. Nota 10 se acordă dacă toate cele 4 răspunsuri au fost logice și exacte, iar subiectul mai amplu a fost tratat în întregime. Eventualele mici scăpări pot fi compensate printr-o abordare originală, dar logică, a răspunsurilor. Sala de examen este repartizată de către decanat. 	<p>examen.</p> <ul style="list-style-type: none"> În nota pentru activitățile pe parcursul semestrului, nota la seminar și nota la laborator au ponderi egale. În nota finală, nota la examen are o pondere de 0,66 iar nota la activitățile pe parcurs o pondere de 0,4. Nota este recunoscută până la terminarea facultății
13	I IC	Materiale de construcții	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris Minim 2 examinatori interni, 5 subiecte (4 teoretice si 1 aplicativ), fiecare subiect teoretic acoperind ¼ din materia predată la curs , Nota 5 pentru rezolvarea a 50% din fiecare subiect si promovarea laboratorului, Nota 10 pentru rezolvarea a 100% din fiecare subiect si promovarea laboratorului Sală repartizată de decanat. 	<ul style="list-style-type: none"> Examen parțial cu pondere de 50 % din nota la examen (nota recunoscuta până la absolvirea promoției)
14	I IC	Mecanica construcțiilor	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris 3 ore 2 examinatori interni 2 subiecte teoretice și 3 probleme Nota 5 se acordă pentru obținerea la partea teoretică și aplicativă a câte 40% din punctaj și promovarea activității de la seminar Nota 10 se acordă pentru obținerea a 90% din punctaj la partea teoretică și aplicativă. Ponderea activității la seminar în nota finală este de 40% Sala repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Examen parțial cu pondere 50% în nota finală (2 ore) Recunoașterea acumulărilor progresive în cadrul disciplinei se face prin testul practic (notele sunt recunoscute până la absolvirea promoției)
15	I IC	Grafică asistată de calculator și desen tehnic	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita - probă practică: 1.5 ore pt. fiecare student; 2 examinatori interni; 2 subiecte practice de desenare asistată (autocad 14); Nota 5 se acordă la proba practică pentru obținerea a 30% din punctajul maxim la fiecare aplicație Nota 10 se acordă la proba practică pentru obținerea a 90% din punctajul maxim la fiecare aplicație; Nota finală : reprezintă media aritmetică dela proba practică cu ponderea de 50% și nota de la laborator cu ponderea de 50% Evaluare distribuita 1,5 ore; 2 examinatori 10 lucrări la sală 2 lucr de casă Test cu 10 întrebări la final de semestru 	<ul style="list-style-type: none"> Test practic pentru verificarea activității practice de laborator- notă cu ponderea de 20% pentru activitatea de la laborator + 2 lucrări de casă x 10 % 10 lucrări x 5 % Test final :30 % Note recunoscute până la absolvire

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 pt ½ din fiecare lucrări și test Sala A118 + sala de calculatoare 	
16	I IC	Protecția mediului	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita 2 examinatori interni 4 teste Sau doua lucrari de sinteza Nota 5 se acorda pentru obtinerea la fiecare dintre intrebari a ½ din punctaj Nota 10 se acordă în condițiile obținerii punctajului maxim la toate testele Sala repartizata de catre Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Nota recunoscuta pana la absolvirea promotiei
17	I IC	Limbi străine	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita 1 proba scrisa si 5 probe orale Nota 10 pt obtinerea a 100% din punctajul aferent fiecarei probe Nota 5 pentru obținerea a ½ din punctajul aferent fiecarei probe Sală repartizată de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Probele orale de verificare reprezinta 50% din nota finala Nota recunoscuta pana la absolvirea promotiei
18	I IC	Educație fizică	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita Îndeplinirea a min. 50% a baremurilor de la probele de control și frecventarea a 10 lectii / semestru. 	<ul style="list-style-type: none"> Testarea periodica a nivelului deprinderilor motrice de baza prevazute in probele de control: viteza, indemanare, forta, rezistenta (V.I.R.F.) Nota recunoscuta pana la absolvirea promotiei
19	I IC	Practică	<ul style="list-style-type: none"> Colocviu 2 examinatori Admis: îndeplinirea în totalitate a activității de la practică și prezentarea dosarului individual cuprinzând rezultatul activității efectuate 	<ul style="list-style-type: none"> Calificativ recunoscut pînă la absolvirea promoției
20	II IC	Fundamente de inginerie electrică și electronică	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita (o proba scrisa in saptamana 14, prezentarea I) 2 examinatori, titularul și asistentul care a efectuat partea aplicativă Evaluare distribuita: 4 subiecte (2 de teorie și 2 aplicații, grupate T+P); nota pentru activitatea aplicativă -50% din nota finală Nota 5 se obține pentru tratarea de minim 5, pe fiecare grup (teorie T și respectiv, probleme P) Nota minim 5 la activitatea aplicativă (lucrare scrisă, prezență, interes, asiduitate) Nota maximă se acordă tuturor studenților care au minim 9,50 la proba scrisa sau la activitatea practică și media celor două >9,00, prin acordarea unui "bonus" de maxim 0,5p. Sala stabilită cu studenții și Decanatul Facultății 	<ul style="list-style-type: none"> Nota la activitatea practică se recunoaște până la absolvirea facultății Nota de minim 5 la unul din grupuri, fie t, sau p, se recunoaște la următoarele prezentări din respectivul an universitar
21	II IC	Matematici asistate de calculator (Metode numerice)	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni Un subiect teoretic cu 4 întrebări și 4 probleme cu câte 2 întrebări, 1 punct din start. Nota 5 se acordă pentru obținerea la partea teoretică și aplicativă a câte 	<ul style="list-style-type: none"> Examen parțial cu pondere 50% în nota finală (1,5 ore) Nota este recunoscută până la terminarea facultății

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
			40% din punctaj și promovarea activității de seminar și laborator <ul style="list-style-type: none"> • Nota 10 se acordă pentru obținerea a 90% din punctaj la partea teoretică și aplicativă • Ponderea activității la seminar și laborator în nota finală este de 33% • Sala repartizată de decanat 	
22	II IC	Căi de comunicație terestre și poduri	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris timp de 2.5 ore • 2 examinatori interni • 4 întrebări, din care sunt obligatorii 3 întrebări (la alegere) pentru promovare (nota la examen va fi media celor 3 note peste 5) • Nota finală 5 se acordă dacă notele de la examen și la activitatea pe parcurs sunt de 5 • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 50% • Nota finală 10 se acordă pentru note de 9 sau de 10 și nota 10 la activitatea pe parcurs • Sala repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Recunoașterea acumulărilor progresive în cadrul disciplinei se face printr-un test scris (cu o pondere de 50% în nota la examen) sub forma unui examen parțial în săptămâna 8,9 sau 10 (în funcție de timpul disponibil al studenților) • Notele dobândite la disciplină (la examenul parțial sau la activitatea pe parcurs) sunt recunoscute până la absolvirea promoției • Nota la frecvență are o pondere de 50% din nota la activitatea pe parcurs
23	II IC	Rezistența materialelor I	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris – 3 ore • 2 examinatori • 6 întrebări la examen (3 teoretice + 3 aplicative) • Nota 5 se obține în condițiile promovării activității pe parcurs și obținerii a 35% din punctajul maxim la fiecare dintre întrebări • Nota 10 se obține promovând activitatea pe parcurs cu nota 10 + un punctaj de (90-100)% din cele 6 întrebări de examen, + participarea la concursul profesional de “ rezistența materialelor” • Sala repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial după 7 săptămâni și recunoașterea părții promovate
24	II IC	Mecanica fluidelor (Hidraulică)	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuită • Proba scrisă, 2 ore • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice, 2 subiecte aplicative (probleme) • Nota 5 se acordă pentru promovarea activității pe parcurs și abordarea minimă a subiectelor teoretice • Nota 10 se acordă pentru abordarea integrală a subiectelor și promovarea cu nota 10 a activității pe parcurs • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 50% • Sala repartizată de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota este recunoscută până la terminarea facultății
25	II IC	Geologie inginerescă și Geotehnică I	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris – 2 ore • 2 evaluatori interni • 4 subiecte teoretice • Nota 5 se acordă pentru obținerea notei 5 la 3 din cele 4 subiecte teoretice și promovarea activității pe parcurs (laborator) cu nota 5 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial (1,5 ore) cu pondere în nota de examen, notă recunoscută până la terminarea facultății

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 notei 9 sau 10 la cele 4 subiecte de examen și promovarea activității pe parcurs cu nota 10 • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 33% • Sala repartizată de decanat 	
26	II IC	Cultură și civilizație	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita + o proba scrisa pe durata a doua ore • 2 examinatori • 3 subiecte teoretice a câte 3 puncte, 1 punct de start • Nota 5 se acordă pentru 50% răspunsuri corecte • Nota 10 se acordă pentru obținerea a cel puțin 95% din punctajul celor 3 subiecte și promovarea cu nota 10 a activității pe parcurs • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 50% • Ala repartizată de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota acordată pentru activitatea pe parcurs este recunoscută până la absolvirea facultății
27	II IC	Educație fizică	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Sustinerea de probe practice de motricitate; 0.5 ore/student in saptamanile 12,13 si 14 • 5 probe de motricitate cu baremuri de la nota 5 la nota 10 • Nota minima de promovare se acorda in conditiile indeplinirii tuturor testelor la nivelul notei 5 din tabelul de evaluare si prezenta de 100% la lectii • Promovarea se face prin acordarea calificativului ADMIS • Baza sportiva a UPT 	<ul style="list-style-type: none"> • Obținerea progresiva a unor indicatori superiori la probele de motricitate • Nota este recunoscută până la terminarea facultății
28	II IC	Practică	<ul style="list-style-type: none"> • Calificativul Admis presupune prezentarea caietului de practică până în 15 • Septembrie • Colocviu sustinut la sfarsitul perioadei de practica sau in perioada 15-30 • Septembrie • 2 examinatori • Nota 5 se acorda in conditiile intocmirii corecte a caietului de practica si a unor • Raspunsuri corecte in proportie de 50% la cele trei intrebari • Nota 10 se acorda in conditiile intocmirii corecte a caietului de practica si a unor • Raspunsuri corecte in proportie de minim 90% la cele trei intrebari • Sala repartizata de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Calificativul ADMIS obtinut, este recunoscut pana la absolvirea promotiei
29	II IC	Fizica și termotehnica construcțiilor	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • 2 examinatori • Test scris saptamana 14-a pe durata a doua ore • 2 subiecte teoretice si doua subiecte aplicative. 1 punct din start • Nota 5 se acorda pentru obtinerea la toate subiectele a 50% din punctaj si • Promovarea activitatii pe parcurs • Nota 10 se acorda pentru obtinerea la toate subiectele a minim 95% din punctaj 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota recunoscuta pana la absolvirea Facultatii

Nr. Crt.	Anul de studii	Disciplina	<p align="center">Modalități și criteriile de evaluare</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">Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</p>
			<ul style="list-style-type: none"> • Si promovarea activitatii pe parcurs • Ponderea activitatii pe parcurs la nota finala este de 34% • Sala repartizata de Decanat 	
30	II IC	Microeconomie	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • + o proba scrisa pe durata a 2 ore • 2 examinatori: titularul cursului + un asistent • 3 subiecte teoretice + 2 aplicații, 1 punct de start • Nota 5 se acordă pentru minim de cunoștințe pentru fiecare subiect • Nota 10 se acordă pentru răspunsuri complete la toate întrebările și lucrări • Promovate în cadrul activității pe parcurs • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 30% • Sala repartizată de Decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota acordată pentru activitatea pe parcurs este recunoscută până la absolvirea facultății
31	II IC	Rezistența materialelor II	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris – 3 ore • 2 examinatori • 6 întrebări la examen (3 teoretice + 3 aplicative) • Nota 5 se obține în condițiile promovării activității pe parcurs și obținerii a 35% din • Punctajul maxim la fiecare dintre întrebări • Nota 10 se obține promovând activitatea pe parcurs cu nota 10 + un punctaj de (90-100)% din cele 6 întrebări de examen, + participarea la concursul profesional de “Rezistența materialelor” • Sala repartizata de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial după 7 săptămâni și recunoașterea părții promovate
32	II IC	Statica construcțiilor I	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris - 3 ore • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice și 4 probleme • Nota 5 se acordă pentru obținerea la partea teoretică și aplicativă a câte 40% din • Punctaj și promovarea activității de seminar • Nota 10 se acordă pentru obținerea a 95% din punctaj la partea teoretică și • Aplicativă • Ponderea activității la seminar în nota finală este de 40% • Sala repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial cu pondere 50% în nota finală (2 ore) • Nota este recunoscută până la terminarea facultății
33	II IC	Instalații în construcții	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris pe durata a doua ore • 2 examinatori • 2 subiecte teoretice și două subiecte aplicative. 1 punct din start • Nota 5 se acorda pentru obtinerea la toate subiectele a 50% din punctaj si • Promovarea activitatii pe parcurs • Nota 10 se acorda pentru obtinerea la toate subiectele a minim 95% 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota recunoscuta pana la absolvirea Facultatii

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
			din punctaj <ul style="list-style-type: none"> • Si promovarea activitatii pe parcurs • Ponderea activitatii pe parcurs la nota finala este de 34% • Sala repartizata de decanat 	
34	II IC	Geotehnică II	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris – 2 ore • 2 evaluatori interni • 4 subiecte teoretice • Nota 5 se acordă pentru obținerea notei 5 la 3 din cele 4 subiecte teoretice și • Promovarea activității pe parcurs cu nota 5 • Nota 10 se acordă pentru obținerea notei 9 sau 10 la cele 4 subiecte de examen • Promovarea activității pe parcurs cu nota 10 • Ponderea activității pe parcurs în nota finală este de 33% • Sala repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial (1,5 ore) cu pondere în nota de examen, notă recunoscută până la terminarea facultății
35	II IC	Bazele proiectării structurilor	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice, respectiv 1-2 probleme • Nota 5 se acorda pentru obținerea a jumătate din punctaj la fiecare grup de • Întrebări, sau media aritmetică a celor 3-4 subiecte să fie 5, indiferent de • Nota/subiect, si obligatoriu promovarea seminarului • Nota 10 pentru 90-100% din punctajul maxim la fiecare grup de întrebări, • Frecvența bună la curs și seminar • Problemele se rezolvă având orice documentație la dispoziție • Ponderea notei pe activitate este de 50% • Sala repartizată din oficiu, deoarece evaluarea se finalizează în săptămânile 13 și • 14 ale semestrului, sala fiind sala de curs și seminar 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota este recunoscută până la terminarea facultății
36	II IC	Educație Fizică	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Sustinerea de probe practice de motricitate; 0.5 ore/student in saptamanile 12,13 si 14 • 5 probe de motricitate cu baremuri de la nota 5 la nota 10 • Nota minima de promovare se acorda in conditiile indeplinirii tuturor testelor la nivelul notei 5 din tabelul de evaluare si prezenta de 100% la lectii • Promovarea se face prin acordarea calificativului ADMIS • Baza sportiva a UPT 	<ul style="list-style-type: none"> • Obținerea progresiva a unor indicatori superiori la probele de motricitate • Nota este recunoscută până la terminarea facultății
37	II IC	Practică	<ul style="list-style-type: none"> • Calificativul Admis presupune prezentarea caietului de practică până în 15 Septembrie • Colocviu sustinut la sfarsitul perioadei de practica sau in perioada 15-30 Septembrie 	<ul style="list-style-type: none"> • Calificativul ADMIS obtinut, este recunoscut pana la absolvirea promotiei

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"> • 2 examinatori • Nota 5 se acorda in conditiile intocmirii corecte a caietului de practica si a unor • Raspunsuri corecte in proportie de 50% la cele trei intrebari • Nota 10 se acorda in conditiile intocmirii corecte a caietului de practica si a unor • Raspunsuri corecte in proportie de minim 90% la cele trei intrebari • Sala repartizata de Decanat 	