

**Misiunile programului de studii INGINERIE ȘI MANAGEMENT (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**

<b>Misiunea didactica</b>	Este de a forma cadre cu o pregătire superioară având competențe și abilități specifice domeniului „Inginerie și management”
<b>Misiunea de cercetare</b>	Este dezvoltarea metodelor și tehnicilor integrative în ingineria și managementul sistemelor, aplicarea acestor metode și tehnici în sistemele de producție

**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	Analiză matematică	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris;</li> <li>Minim 2 examinatori interni;</li> <li>Un subiect teoretic cu 4-6 întrebări și un subiect aplicativ cu 2-4 probleme cu câte 2 întrebări</li> <li>Nota 5 se acordă pentru obținerea la fiecare din cele două subiecte a 50% din punctaj și promovarea activității de la seminar</li> <li>Nota 10 se acordă pentru obținerea a peste 90% din punctaj;</li> <li>Pondere activității de la seminar în nota finală este de 33%</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen parțial cu pondere 50% și teme de casă cu pondere în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției)</li> </ul>
2.	I	Algebra si geometrie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris,</li> <li>Doi examinatori interni</li> <li>6 întrebări mixte (teorie si probleme) cu 1-2 subpuncte</li> <li>Nota 5 se acorda pentru realizarea a ½ din punctaj la fiecare din cele 6 grupe de întrebări, si seminar promovat (una din 2 lucrări de control si o tema de casa din 2)</li> <li>Sala repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluarea progresiva de formare se realizeaza prin 2 lucrari de control, si doua teme de casa</li> </ul>
3.	I	Fizică	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita constand in doua lucrari, pentru cate 7 cursuri. Notele la lucrari vor intra in nota finala la fizica, n, dupa formula</li> <li><math>N = 1 + 0.45 * I_1 + 0.45 * I_2</math>.</li> <li>Lucrarile vor consta in 10 intrebari din curs intrebari ce necesita raspunsuri foarte scurte care sa reflecte faptul ca studentul a inteles conceptele prezentate si poate "opera" cu ele.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La lucrări studenții sunt evaluați, nota este recunoscută până la terminarea facultății</li> </ul>
4.	I	Utilizarea si programarea	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 examinatori</li> <li>6 intrebari</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Teme de casă cu pondere de 33 % în nota finală (note recunoscute)</li> </ul>

Nr. crt	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criterii de evaluare</b> <b>(scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu,</b> <b>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>
		calculatoarelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita cu pondere 66% in nota finala</li> <li>• 33% - lucrari de laborator si teme de casa</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	până la absolvirea promoției)
5.	I	Materiale si tehnologii I	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris,</li> <li>• 2 examinatori interni (titularul cursului +asistenții care au desfășurat activitatea de laborator)</li> <li>• 8 întrebări cuprinzând toată materia predată + 2 subiecte teoretice</li> <li>• Minim 5 la examen + promovarea laboratorului cu minim nota 5.</li> <li>• Nota finala: 2/3 nota examen + 1/3 nota activitate pe parcurs</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se respectă RODPI al UPT</li> <li>• Rezultatele la examen se comunică în aceeași zi și se afișează copia xerox a procesului verbal.</li> <li>• Rezultatele sunt înregistrate la secretariatul facultății după rezolvarea</li> </ul>
6.	I	Microeconomie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• Examinatori : titularul de curs + 1,2 asistenți</li> <li>• 3 întrebări: 2 subiecte de teorie + 1 problemă</li> <li>• Nota de promovare obligatorie pentru fiecare subiect</li> <li>• Nota 5 pentru cunoștințe minime de bază</li> <li>• Nota 10 pentru tratarea exhaustivă a tuturor subiectelor, exprimare concisă care dovedește înțelegerea profundă a subiectului</li> <li>• Sala planificată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen parțial, cu recunoașterea subiectului i, pondere 40% din nota de examen.</li> </ul>
7.	I	Limba Engleza Sem I, II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita</li> <li>• 2 examinatori</li> <li>• 2 subiecte de teorie scris și 2 subiecte oral</li> <li>• Se acordă nota 5 prin obținerea a ½ in punctaj</li> <li>• Sala repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita cu pondere de 75 % partea teoretică</li> <li>• Se păstrează aprecierea de la seminar cu ponderea de 25% din nota finală</li> </ul>
8.	I	Educație fizică Sem I, II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita – probe fizice și de rezistență</li> <li>• 2 examinatori</li> <li>• 1 subiect de teorie oral și îndeplinirea baremurilor pentru probele fizice și de rezistență</li> <li>• Se acordă calificativul admis prin obținerea a ½ din punctaj</li> <li>• Baza sportivă</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita cu pondere de 75%, îndeplinirea baremului pentru probele fizice și de rezistență</li> <li>• Se apreciază cu ponderea de 25% subiectul de teorie</li> </ul>
9.	I	Matematici speciale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris,</li> <li>• Doi examinatori interni</li> <li>• 6 intrebari mixte (teorie si probleme) cu 1-2 subpuncte</li> <li>• Nota 5 se acorda pentru realizarea a ½ din punctaj la fiecare din cele 6 grupe de intrebari, si seminar promovat (una din 2 lucrari de control si o tema de casa din 2)</li> <li>• Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examenul parțial are o pondere de 1/3 in calculul mediei de examen scris</li> <li>• Nota de promovare la seminar este recunoscuta până la absolvirea promoției</li> </ul>
10.	I	Chimie generala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• 2 examinatori interni</li> <li>• La examen 9 subiecte a câte 1 punct,, 1 punct start</li> <li>• Pentru nota 5 la examen rezolvarea corectă a cinci puncte</li> <li>• Promovarea disciplinei este condiționată de obținerea notei 5 la activitatea pe parcurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recunoașterea notei de la seminar până la terminarea facultății</li> </ul>

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"> <li>Sală repartizată de decanatul fac. Mpt</li> </ul>	
11.	I	Grafica tehnica asistata de calculator, desen tehnic	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita GDDT consta in: -test grila cu 20 de întrebări din cunoștințele predate la curs (reguli generale privind întocmirea și citirea/înțelegerea informațiilor conținute în epure și desenele tehnice), - aplicații- desene: 1 desen de execuție piesă, 1 desen de ansamblu</li> <li>Se notează distinct fiecare parte, obținându-se 3 note</li> <li>Verificarea se susține în săptămânile 7-8 din sem.2</li> <li>Nota finală se calculează cu formula:</li> <li><math>N = \text{parte întregă din } (k_1 v + k_2 P + 0,5)</math></li> <li>Unde: <math>k_1 = 0,6</math> <math>k_2 = 0,4</math></li> <li>V-nota la lucrările de verificare, egală cu media aritmetică a notelor la verificări (3 note)</li> <li>Nota se calculează numai după promovarea fiecărei componente (3note <math>\geq 5</math>).</li> <li>P-nota pentru activitatea pe parcurs, calculată cu: <math>0,2 n_{\text{frecv.}} + 0,8 \cdot n_{\text{lucr.}}</math> Sală și lucr. De casă, unde: <math>n_{\text{frecv.}}</math>- notă pentru frecvența la activități,</li> <li><math>n_{\text{lucr.}}</math> Sală și lucr. De casă- notă pentru planșele de sală și pentru cele trei lucr. De casă( medie aritmetică)</li> <li>Verificarea este scrisă și se susține pe grupe, în sala programată de decanat, în prezența titularului de disciplină și a cadrului didactic care a condus aplicațiile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toate notele de promovare la lucrările de verificare sunt recunoscute până la absolvirea promoției</li> </ul>
12.	I	Macroeconomie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Notă pentru activitatea pe parcurs acordată de asistent + verificare scrisă</li> <li>Examinatori : titularul de curs + 1,2 asistenți</li> <li>3 întrebări: 2 subiecte de teorie + 1 problemă</li> <li>Nota de promovare obligatorie pentru fiecare subiect</li> <li>Nota 5 pentru cunoștințe minime de bază</li> <li>Sala planificată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen parțial, cu recunoașterea subiectului i, pondere 40% din nota de examen.</li> </ul>
13.	I	Comunicare și relații interumane	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris tip grila cu 2 date calendaristice de examen pe sesiune.</li> <li>2 – 3 examinatori</li> <li>Sunt 4 variante cu set de 16-18 intrebari care se dau pe randuri</li> <li>Nota 5 se acordă pentru răspunsuri corecte la 50% din întrebări</li> <li>Nota finala este, din nota lucrarii scrise cu ponderea de 0.67 si nota activitatii pe parcurs cu ponderea de 0.33 rotunjita la cifre intregi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota obținută la activitatea practică este recunoscută până la terminarea facultății.</li> </ul>
14.	I	Cultură și civilizație	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>2 prezentări, 3 subiecte teoretice</li> <li>Nota 5 se acordă pentru 50% răspunsuri corecte</li> <li>Sala repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elaborarea unor referate a căror apreciere constituie evaluarea activității pe parcurs și sunt recunoscute până la terminarea facultății</li> </ul>
15.	I	Practică Sem I, II	<ul style="list-style-type: none"> <li>Colocviu pe baza caietului de practică</li> <li>2 – 3 examinatori</li> <li>5 – 8 întrebări cuprinzând tematica practicii</li> <li>Calificativul admis acordat pentru conținutul caietului de practică și a</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Colocviul se susține pe baza caietului de practică, elaborat conform programei analitice</li> </ul>

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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>răspunsurilor date cu privire la cunoștințele dobândite la practică</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	
16.	II	Fundamente de inginerie electrică și electronică	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris,</li> <li>3 examinatori interni;</li> <li>10 – 15 întrebări grupate in doua subiecte,</li> <li>Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj + promovarea 17.laboratorului;</li> <li>Nota 10 se obține prin medierea notelor rezultate din examinarea celor doua subiecte, cu nota de la laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</li> <li>Examenul se susține în săli repartizate de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Activitatea de la laborator, inclusiv tema de casă cu pondere de 33.33 % în evaluarea finală, recunoscută până la terminarea facultății</li> </ul>
17.	II	Cercetări operaționale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris;</li> <li>Nr. Examinatori: 2;</li> <li>Nr de întrebări: 6 (4 probleme și 2 teorii);</li> <li>Nota 5 la examen se acordă dacă are note de trecere, cel puțin 5, la fiecare subiect, inclusiv la seminar și laborator.</li> <li>Nota 10 se acordă dacă răspunde foarte bine la fiecare subiect și are o notă finală de 9 sau de 10 la activitatea din timpul anului (seminarul și laboratorul);</li> <li>Coeficientul de importanță al notelor conform regulamentului upt este 2/3 pentru nota de la examen și 1/3 pentru nota de pe parcurs anului (seminarul și laboratorul);</li> <li>Sală asigurată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponderea de 1/3 din nota finală a disciplinei a activității pe parcurs, cu recunoașterea acestuia până la terminarea facultății</li> </ul>
18.	II	Matematică asistată pe calculator	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>2 examinatori</li> <li>3-6 întrebări mixte (teorie și probleme) cu 1 –2 subpuncte</li> <li>Nota 5 se acordă pentru realizarea a ½ din punctaj din cele 3 – 6 grupe de întrebări și seminar promovat ( 1 din 2 lucrări de control și o temă de casă din 2)</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluarea progresivă de formare se realizează prin 2 lucrări de control și 2 teme de casă, recunoscute până la terminarea facultății</li> </ul>
19.	II	Fundamente de inginerie mecanică	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>2 examinatori</li> <li>1 subiect aplicativ (sinteză) + 2 subiecte teoretice</li> <li>Toate subiectele sunt obligatorii și trebuie promovate cu nota 5</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota finală cu următoarele ponderi: nota partea teoretică 65% și nota activității practice cu pondere de 35%</li> </ul>
20.	II	Teoria și ingineria sistemelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Evaluare la fiecare lucrare aplicativă de laborator (7 lucrări), cu notă medie finală</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>20 întrebări (subiecte) din materie grupate câte 2 pe bilet de examen (total 10 bilete de examen)</li> <li>10 rezolvări de probleme, având acces la cărți și note de curs / laborator (subiectul 3 pe bilet examen)</li> <li>Nota 5: obținerea la fiecare subiect de examen a notei 5 și promovarea laboratorului cu nota 5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen la sfârșit de semestru cu <b>pondere în nota finală la disciplină:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>34 % nota la lucrări aplicative (note recunoscute până la absolvirea promoției)</li> <li>66% nota la examenul scris</li> </ul> </li> </ul>

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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	
21.	II	Drept Legislație și tehnici comerciale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>Minim 2 examinatori</li> <li>Durata probei 2 ore</li> <li>2 subiecte de tratat + 4 întrebări</li> <li>Pentru nota 5: tratarea subiectelor la minim 50% și răspunsul la minim 2 întrebări + efectuarea tuturor lucrărilor de laborator (12 teme)</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota finală = (0,4 x nota laborator) + (0,6 x nota examen)</li> <li>Nota examen = (0,6 x nota subiecte de tratat + 0,4 x nota întrebări) / 2</li> <li>Se elaborează 4 referate și 12 studii de caz, notele fiind recunoscute până la terminarea facultății</li> </ul>
22.	II	Utilaje, instalații și echipamente	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori</li> <li>3 subiecte de sinteză, toate fiind obligatorii și trebuie promovate cu nota 5 (1/2 din punctaj)</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris cu următoarele ponderi: 35% lucrări aplicative, 65% nota la examenul scris</li> </ul>
23.	II	Fundamente de automatizări	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>3 examinatori interni</li> <li>10 -15 întrebări grupate în două subiecte</li> <li>Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj + promovarea laboratorului</li> <li>Nota 10 se obține prin medierea notelor rezultate din examinarea celor 2 subiecte, cu nota de la laborator și rotunjire conform regulamentului upt</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 teme de casă, cu recunoașterea notei până la terminarea facultății.</li> <li>Nota finală cu următoarele ponderi: partea teoretică 67% partea aplicativă 33%</li> </ul>
24.	II	Materiale și tehnologii II	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluare distribuita</li> <li>Minim 2 examinatori interni</li> <li>Subiecte teoretice(fiecare acoperind 25% din materie)</li> <li>Nota 5 pentru rezolvarea a 50% din fiecare subiect si promovarea laboratorului(toate lucrarile efectuate).</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota finală cu următoarele ponderi: partea teoretică 50% și nota de la lucrări cu ponderea de 50%, cu recunoașterea acestora până la terminarea facultății</li> </ul>
25.	II	Marketing I	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris cu 4 date calendarisitce</li> <li>Nr. De examinatori:3 (titularul + 2 asistenti)</li> <li>Lucrarea scrisa are 3,4 intrebari, notate individual</li> <li>Se face media subiectelor si se rotunjeste in sus peste 0.5</li> <li>Nota finala este: nota lucrarii si a notei de seminar conform Regulament UPT</li> <li>Sala repartizata de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Masurarea gradului de insusire a rezultatelor invatarii in timpul orelor de seminar cand se fac aplicatii directe la curs</li> </ul>
26.	II	Bazele managementului I	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Evaluare la fiecare lucrare aplicativă de laborator (10 +10 lucrări), cu notă medie finală</li> <li>Evaluare lucrări de casă (plan de afaceri; proiect de înființare firmă)</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>20 întrebări (subiecte) din materia de semestru grupate câte 2 pe bilet de examen (total 10 bilete de examen / semestru)</li> <li>10 rezolvări de probleme / semestru, având acces la cărți și note de curs / laborator (subiectul 3 pe bilet examen)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen la sfârșit de semestru cu <b>pondere în nota finală</b> la disciplină:</li> <li>34 % nota la lucrări aplicative (note recunoscute până la absolvirea promoției)</li> <li>66% nota la examenul scris</li> </ul>

Nr. crt	Anul de studii	Disciplina	<b>Modalități și criterii de evaluare</b> <b>(scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu,</b> <b>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: obținerea la fiecare subiect de examen a notei 5 și promovarea laboratorului cu nota 5</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	
27.	II	Finanțe, bănci, asigurări	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris și oral.</li> <li>• 2 examinări</li> <li>• 8 întrebări grupate</li> <li>• Nota 5 pentru 50% răspunsuri corecte la cele două puncte (4 întrebări/punct)</li> <li>• Răspunsuri corecte la toate întrebările, exprimare clară</li> <li>• Sala repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală cu următoarele ponderi: teorie 50% și nota seminar cu o pondere de 50%, cu recunoașterea acestora până la terminarea facultății</li> </ul>
28.	II	Bazele contabilității	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita</li> <li>• 2 examinatori</li> <li>• 6 întrebări grupate pe trei grupe</li> <li>• Nota 5 se acordă pentru 50% răspunsuri corecte la cele trei grupe de întrebări</li> <li>• Nota 10 se acordă pentru lucrările cu răspunsuri corecte la toate grupele de întrebări</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală cu următoarele ponderi: teorie 50% și seminarii 50%,</li> <li>• La seminarii studenții sunt evaluați la fiecare aplicație practică, cu recunoașterea acestora până la terminarea facultății</li> </ul>
29.	II	Rezistența materialelor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• 2 examinatori</li> <li>• 1 subiect aplicativ (sinteză) + 2 subiecte teoretice</li> <li>• Toate subiectele sunt obligatorii și trebuie promovate cu nota 5 (1/2 din punctaj)</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numai examen final cu pondere 65% și nota activitate cu pondere 35%.</li> </ul>
30.	II	Practică Sem I, II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colocviu pe baza caietului de practică</li> <li>• 2 – 3 examinatori</li> <li>• 5 – 8 întrebări cuprinzând tematica practicii</li> <li>• Calificativul admis acordat pentru conținutul caietului de practică și a răspunsurilor date cu privire la cunoștințele dobândite la practică</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colocviul se susține pe baza caietului de practică, elaborat conform programei analitice</li> </ul>
31.	II	Educație fizică Sem I, II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare distribuita – probe fizice și de rezistență</li> <li>• 2 examinatori</li> <li>• 1 subiect de teorie oral și îndeplinirea baremurilor pentru probele fizice și de rezistență</li> <li>• Se acordă calificativul admis prin obținerea a ½ din punctaj</li> <li>• Baza sportivă</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluare pe parcurs cu pondere de 75%, îndeplinirea baremului pentru probele fizice și de rezistență</li> <li>• Se apreciază cu ponderea de 25% subiectul de teorie</li> </ul>