

Modalități și criterii de evaluare și de asigurare a recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului de studii **INGINERIE ECONOMICĂ (program de 5 ani) Anul V - an universitar 2008/2009**

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<p align="center">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)</p>	<p align="center">Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</p>
1.	V	Sisteme expert in management	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris si oral, • Minim 2 examinatori interni • Test grila (10 intrebari) + un subiect aplicativ (cu 4-5 subpuncte/cerinte grupate) • Nota 5 pentru testul grila (raspunsuri corecte la minim 5intrebari), nota 5 pe fiecare subiect aplicativ + promovarea laboratorului (inclusiv a remelor de casa) • Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator si rotunjire conform rodpi al upt; • Sala repartizata de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Verificarea prin teme de casa si testarea in contextul laboratorului.(pondere de 1/3 in nota finala), cu recunoașterea notei până la terminarea facultății;
2.	V	Conducerea proceselor de producție chimice cu microprocesoare	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita; • Nr. Examinatori: 2; • Nr de întrebări: 3 (1 problemă și 2 teorii); • Nota 5 la examen se acordă dacă are note de trecere, cel puțin 5, la fiecare subiect, inclusiv la laborator. • 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 (laboratorul); • 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 (laboratorul); • Sală asigurată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Ponderea de 1/3 din nota finală a disciplinei a activității pe parcurs. • Evaluarea distribuita se face la activitatea practică, cu recunoașterea notei până la terminarea facultății;
3.	V	Proiectarea întreprinderilor de profil chimic	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita; • Nr. Examinatori: 2; • Nr de întrebări: 3 (1 problemă și 2 teorii); • Nota 5 la examen se acordă dacă are note de trecere, cel puțin 5, la fiecare subiect, inclusiv la laborator. • 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 (laboratorul); • 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 (laboratorul); • Sală asigurată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Ponderea de 1/3 din nota finală a disciplinei a activității pe parcurs. • Evaluarea distribuita se face la activitatea practică, cu recunoașterea notei până la terminarea facultății; • Colocviului 50%
4.	V	Ingineria organizării santierului de construcții	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral, • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte (2 subiecte de teorie și 1 aplicație), • Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promov./ susținerea proiectului de an • Nota 10, pentru rezolvarea corectă a celor trei subiecte și susținerea proiectului de 	<ul style="list-style-type: none"> • Susținerea periodică a fiecărei faze din proiect cu recunoașterea notelor obținute pentru fiecare fază până la terminarea facultății

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<p align="center">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)</p>	<p align="center">Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</p>
			mun. 9. <ul style="list-style-type: none"> Sală repartizată de decana într-una din sălile departamentului 	
5.	V	Probleme speciale de organizare în construcții	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita; Minim 2 examinatori interni 15-20 întrebări din materialul predat și bibliografia recomandată. Nota 5 pentru răspuns corect la ½ din întrebări și promov./ susținerea proiectului de an Sală repartizată de decanat într-una din sălile departamentului 	<ul style="list-style-type: none"> Susținerea periodică a fiecărei faze din proiect.
6.	V	Conducerea producției asistată de calculator	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita 2 examinatori 3 întrebări (subiecte) 1...10 fiecare sub. 2 sub. De 5 și unul de 4/5 1 sub. De 10, unul de 9/10 și unul de 9 Sala de examen repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Notare pe parcurs a rezultatelor lucrărilor practice
7.	V	Etica, negocierea și comportamentul în afaceri	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuita Evaluare la fiecare lucrare aplicativă de laborator (12 lucrări), cu notă medie finală 2 examinatori interni 10 întrebări (subiecte) din materia de semestru grupate câte 2 pe bilet de examen (total 5 bilete de examen) Nota 5: obținerea la fiecare subiect de examen a notei 5 și promovarea laboratorului cu nota 5 Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> 34 % nota la laborator (note recunoscute până la absolvirea promoției) 66% nota la colocviu
8.	V	Managementul producției sistemelor electrice	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris, Minim 2 examinatori interni 1 subiect de teorie și 2 aplicații Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea laboratorului Nota 10 se obține prin medierea notei de examen cu nota de laborator si rotunjire conform rodpi al upt; Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Examen parțial cu pondere de 40 % și nota la tema de casă cu ponderea de 15% în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției)
9.	V	Inginerie de afaceri în electrotehnică, electronică și sisteme de calcul	<ul style="list-style-type: none"> Examen oral, Minim 2 examinatori interni 2 subiecte de teorie și 1 aplicație Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea proiectului care include promovarea celor 3 teme de casă Nota 10 se obține prin medierea notei de examen cu nota de la proiect si rotunjire conform rodpi al upt; Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Examen parțial cu pondere de 40 % și nota la temele de proiect (note recunoscute până la absolvirea promoției)
10.	V	Ingineria sistemelor de	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris, Minim 2 examinatori interni 	<ul style="list-style-type: none"> Examen parțial cu pondere de 40 % și nota la temele de proiect (note recunoscute

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	<p align="center">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)</p>	<p align="center">Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei</p>
		telecomunicatii	<ul style="list-style-type: none"> • 3 subiecte de teorie din lista stabilita pe baza materialului predat; 5 intrebari din teorie din lista stabilita. • Fiecare subiect de teorie punctat de la 1-10. Se mediaza si da o nota pe teorie. Fiecare intrebare punctata cu maxim 2 pun-cte. Prin adunare dau o nota pe intrebari. Media aritmeti-ca intre nota pe teorie si nota pe probleme dau nota pe lucrare. Nota la examen se mediaza aritmetic cu cea pe activitatea practica. • Sală repartizată de decanat 	până la absolvirea promoției)
11.	V	Analiza, ingineria și managementul valorii	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris la sfârșit de semestru 9 • Evaluare proiect (pentru: produs optimizat, structură de producție optimizată) • 2 examinatori interni • 20 întrebări (subiecte) din materia de semestru grupate câte 2 pe bilet de examen (total 10 bilete de examen) • 10 rezolvări de probleme / semestru, având acces la cărți și note de curs / laborator (subiectul 3 pe bilet examen) • Nota 5: obținerea la fiecare subiect de examen a notei 5 și promovarea proiectului cu nota 5 • Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial cu pondere de 40 % și nota la temele de proiect (note recunoscute până la absolvirea promoției)
12.	V	Organizarea și normarea producției și muncii în industria chimică	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral, • Minim 2 examinatori interni • Durata probei: 2 ore • 2 subiecte de tratat + 4 întrebări • Pentru nota 5: tratarea subiectelor la minimum 50% și răspunsul la minimum 2 întrebări + efectuarea și susținerea studiilor de caz cu minimum nota 5; • Pentru nota 10: rezolvarea corectă a tuturor întrebărilor ; tratarea integrală a tuturor subiectelor și efectuarea studiilor de caz (toate etapele studiilor de caz la timp, fără întârzieri sau recuperări); • Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota finală = (0,4 x nota studii de caz) + (0,6 x nota examen) • Nota examen = (0,6 x nota subiecte de tratat + 0,4 x nota întrebări) / 2 • Obs: fiecare întrebare are o pondere de 10% iar fiecare subiect de tratat o pondere de 30%, notele fiind recunoscute până la terminarea facultății
13.	V	Managementul producției de masini si aparate	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral; • 2 examinatori interni; • 6 intrebari si 4 aplicatii plus bilete de examen pentru partea de examen oral; • Nota 5 se acorda pentru min. 3 raspunsuri corecte si min doua aplicatii rezolvate corect si nota 5 la activitatea de laborator; • Nota 10 se acorda pentru toate raspunsurile corecte si min. 9 la activitatea pe parcurs. • Examenul oral se sustine pentru definitivarea notelor. • Sala conform programarii facultatii 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen final cu verificare pe parcurs la lucrarile de laborator a insusirii cunostintelor teoretice si practice.
14.	V	Proiectarea sistemelor de productie in	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita; • 2 examinatori interni; • 10 intrebari grupate; 	<ul style="list-style-type: none"> • Verificarea pe parcurs a cunostintelor de proictare a structurilor de productie.

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
		construcția de mașini	<ul style="list-style-type: none"> • Nota 5 se acorda pentru minim cinci raspunsuri corecte si minim 5 la proiectul predat in termen; • Nota 10 se acorda pentru toate raspunsurile corecte si min. Nota 9 la proiectul predat in termen; • Sala conform orarului de curs. 	
15.	V	Proiectarea echipamentelor tehnologice	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • 2 evaluatori • Câte o întrebare din fiecare capitol • Ponderea activității pe parcurs din nota finală este de 33% • Nota 5 se obține pentru pentru răspuns acceptabil la fiecare întrebare, promovarea laboratorului; • Nota 10 se obține pentru îndeplinirea în proporție de min. 90% a celor trei criterii • Sală repart. De decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Notarea pe parcurs a studenților la lucrări și recunoașterea acestora până la terminarea facultății
16.	V	Tehnologia chimică a textilelor și pieilor	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral 	<ul style="list-style-type: none"> •
17.	V	Tehnologia lucrărilor de construcții și instalații	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • 2 evaluatori • Câte o întrebare din fiecare capitol • Ponderea activității pe parcurs din nota finală este de 33% • Nota 5 se obține pentru pentru răspuns acceptabil la fiecare întrebare, promovarea laboratorului; • Nota 10 se obține pentru îndeplinirea în proporție de min. 90% a celor trei criterii • Sală repart. De decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Notarea pe parcurs a studenților la lucrări și recunoașterea acestora până la terminarea facultății
18.	V	Tehnologia și utilajul lianților sticlei și ceramicii	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • 2 evaluatori • Câte o întrebare din fiecare capitol • Ponderea activității pe parcurs din nota finală este de 33% • Nota 5 se obține pentru pentru răspuns acceptabil la fiecare întrebare, promovarea laboratorului; • Nota 10 se obține pentru îndeplinirea în proporție de min. 90% a celor trei criterii • Sală repart. De decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Notarea pe parcurs a studenților la lucrări și recunoașterea acestora până la terminarea facultății
19.	V	Design pentru produse și ambient	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • 2 evaluatori • Câte o întrebare din fiecare capitol • Ponderea activității pe parcurs din nota finală este de 33% 	<ul style="list-style-type: none"> • Notarea pe parcurs a studenților la lucrări și recunoașterea acestora până la terminarea facultății

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"> • Nota 5 se obține pentru pentru răspuns acceptabil la fiecare întrebare, promovarea laboratorului; • Nota 10 se obține pentru îndeplinirea în proporție de min. 90% a celor trei criterii • Sală repart. De decanat 	
20.	V	Managementul constructiilor	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • Cu 2 date calendaristice de examen pe sesiune • Anul de studiu =1grupa • 2 examinatori • Lucrare scrisa are 10 subiecte din care 9 teoretice si o aplicatie • Fiecare subiect se noteaza individual si trebuie sa se obtina minim nota 5 pentru promovare • Se face media subiectelor teoretice si cu nota de la aplicatie se face media notei examenului scris • Nota finala, este nota lucrarii scrise cu ponderea de 0.67 si nota activitatii pe parcurs cu ponderea 0.33. Nota finala se rotunjeste la cifre intregi 	<ul style="list-style-type: none"> • Masurarea gradului de insusire a rezultatelor invatarii prin evaluarea de formare a in timpul orelor de lucrari prin 5 teme pentru care se obtine nota activitatii pe parcurs • Examen scris la sfârșitul semestrului cu recunoașterea notelor obținute la activitățile practice.
21.	V	Inginerie economica 2	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • Minim 2 examinatori interni • 1 subiect de teorie și 2 aplicații • Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea laboratorului care include și promovarea a cel puțin una din cele 3 teme de casă • Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator si rotunjire conform rodpi al upt; • Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial cu pondere de 25 % și nota la cele trei teme de casă cu ponderea de 15 %(fiecare) în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției)
22.	V	Mentenanța sistemelor electrice	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral, • Minim 2 examinatori interni • Minim 2 subiecte de teorie și 1-2 aplicații • Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea laboratorului care include și promovarea a cel puțin una din cele 2 teme de casă • Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator si rotunjire conform rodpi al upt; • Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial cu pondere de 25 % și nota la cele trei teme de casă cu ponderea de 20 %(fiecare) în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției)