

**Modalități și criterii de evaluare și de asigurare a recunoașterii progresive la disciplinele programului de studii Inginerie Mecanică  
Anul V, Specialitatea UTILAJE ȘI INSTALAȚII DE PROCES (program de 5 ani) - an universitar 2008/2009**

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 acumularilor progresive în cadrul disciplinei
1	V UIP	Calculul și construcția echipamentelor de proces II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• examen oral</li> <li>• 2 examinatori interni (titularul + asistentul );</li> <li>• 3 întrebări pe grupe de capitole</li> <li>• nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a notei 5 și promovarea laboratorului</li> <li>• nota 10 pentru obținerea răspunsului corect la fiecare întrebare și minimum a notei 8 la activitatea pe parcurs</li> <li>• sală repartizată de decanat, în sesiunea de examene;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• evaluare parțială cu pondere aferentă numărului de subiecte promovate și 33 % nota pe proiect</li> <li>• note recunoscute până la absolvirea promoției</li> </ul>
2	V UIP	Aparate de măsură și automatizare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• examen scris;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• 3 subiecte la examen;</li> <li>• nota de promovare min.5 la fiecare subiect</li> <li>• pentru nota 10 ; obținerea răspunsului corect la fiecare întrebare și minimum 8 la activitatea pe parcurs</li> <li>• sală la Facultatea de Chimie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• evaluare prin examen partial;</li> <li>• evaluare de recapitulare prin colocviu la laborator cu pondere de 15% în nota finală;</li> <li>• evaluare finala prin examen scris.</li> </ul>
3	V UIP	Montajul , utilaje pentru montaj și transport	<ul style="list-style-type: none"> <li>• examen scris</li> <li>• minim 2 examinatori interni</li> <li>• 4 întrebări pe disciplină</li> <li>• nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea laboratorului</li> <li>• nota 10 se acordă pentru obținerea a 90% din punctaj partea teoretică și aplicativă.Ponderea activității pe parcurs 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 de 40 % în nota finală și referatele cu laboratorul cu pondere de 15% în nota finală</li> <li>• evaluare de formare prin lucrări de laborator și teme de proiectare</li> <li>• nota recunoscută până la absolvirea promoției</li> </ul>
4	V UIP	Calitatea și fiabilitatea produselor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• colocviu scris</li> <li>• minim 2 examinatori interni</li> <li>• 4 întrebări pe grupe de capitole</li> <li>• nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj și promovarea laboratorului</li> <li>• nota 10 se acorda pentru răspuns corect la fiecare întrebare și min. 8 la activitatea pe parcurs</li> <li>• sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• evaluare prin examen parțial</li> <li>• evaluare la recapitulare prin colocviu la laborator cu pondere de 15% la nota finală</li> <li>• notele recunoscute până la absolvirea promoției</li> </ul>
5	V UIP	Metode și tehnici de prelucrare a datelor experimentale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• examen oral</li> <li>• 2 examinatori interni</li> <li>• 4 întrebări pe disciplină</li> <li>• nota 5 pentru obținerea la fiecare întrebare a unui calificativ minim de promovare și promovarea laboratorului care include media notelor obținute la teste si calificativele de la rularea de programe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• evaluare de formare prin lucrări de laborator , prin rularea de programe pentru elaborarea unor soluții tehnologice a chipamentelor de proces</li> <li>• examen parțial cu pondere 40%</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>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• pentru nota 10 se acordă pentru obținerea a cel puțin 95% din punctajul celor 4 subiecte și promovarea cu 10 a activității pe parcurs</li> <li>• sală repartizată de decanat</li> </ul>	
6	V UIP	Grafică și proiectare pe calculator	<ul style="list-style-type: none"> <li>• colocviu oral</li> <li>• 2 examinatori interni</li> <li>• bilete de examen , primite prin tragere la sorți cu câte 3 subiecte , 2 subiecte complexe din 2 părți distincte ale cursului și o aplicație , din șirul aplicațiilor tratate pe parcursul semestrului.</li> <li>• nota 5 pentru fiecare subiect de pe bilet , dovedită prin discuții libere</li> <li>• pentru nota 10 : obținerea răspunsului corect la fiecare întrebare și minimum 8 la activitatea pe parcurs</li> <li>• sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• evaluare de formare aplicativă prin lucrări de laborator</li> <li>• evaluare parțială cu pondere aferentă nr. de subiecte promovate si 15% nota testelor de laborator (note recunoscute până la absolvirea promoției)</li> </ul>
7	V UIP	Tehnica și practica relațiilor interumane	<ul style="list-style-type: none"> <li>• colocviu scris</li> <li>• 2 examinatori interni</li> <li>• 3 subiecte la examen</li> <li>• nota de promovare min.5 la fiecare subiect</li> <li>• nota 10 se acordă pentru obținerea răspunsului corect la fiecare întrebare și minimum 8 la activitatea pe parcurs</li> <li>• sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• examen parțial cu pondere de 40% și lucrări de seminar cu pondere de 15%</li> <li>• în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției )</li> </ul>