

**Misiunile programului de studii MASTER Specializarea: Managementul Sistemelor Logistice  
(program de 2 ani), Anii I, II**

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

**Misiuni ale programului de studiu**

<b>Misiunea didactica a programului de studiu</b>	Programul Master își propune să transmită absolvenților în ingineria și managementul sistemelor logistice a celor mai noi și utile cunoștințe în domeniul sistemelor logistice, a modului de acțiune a logisticii în sistemele economice globale
<b>Misiunea de cercetare a programului de studiu</b>	Dezvoltarea metodelor și tehnicii integrative în ingineria și managementul sistemelor logistice, aplicarea acestor metode și tehnici integrative în proiecte (de semestre și lucrare de disertație), aplicarea cunoștințelor în firmele din care provin cursanții

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

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități (scris/oral, examen/evaluare distribuită/coloacviu, nr. examinatori, nr de întrebări, conditii de organizare a examenului)	Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei  (altele decat cele reflectate prin „nota pentru prestatia pe parcurs”)
			Criterii de evaluare (criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5)	
1.	I	Logistica industrială și comercială	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen oral.</li> <li>• 2 examinatori.</li> <li>• Numar de intrebari 3 (2 subiecte de teorie și 1 problema).</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală = <math>0.6 \times</math> Nota examen + <math>0.4 \times</math> Nota prestatia pe parcurs</li> <li>• Coeficientul de importanță al notelor este 0,6 pt nota de la examen și 0,4 pentru nota de pe parcurs</li> <li>• Nota 5 la examen se acordă dacă are note de trecere la fiecare subiect, inclusiv laboratorul.</li> <li>• Nota 10 se asigură dacă răspunde f.b. la fiecare subiect și are o notă finală de 9 sau de 10 la activitatea din timpul anului.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponderea de 0,4 din nota finală a disciplinei a activității pe parcurs. Evaluarea pe parcurs se face la activitatea practică.</li> <li>• Nota de la lucrări se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
2.	I	Marketingul distribuției și serviciilor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris și oral</li> <li>• Minim 2 examinatori interni</li> <li>• Minim 2 subiect de teorie și 2 aplicație-tip studiu de caz</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustinerea părților din proiect și evaluarea lor pe parcurs, nota acestora având o pondere de 40%</li> </ul>

			<p>Nota finală = <math>0.6 \times</math> Nota examen + <math>0.4 \times</math> Nota prestatia pe parcurs</p> <p>Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a <math>\frac{1}{2}</math> din punctaj și obținerea a <math>\frac{1}{2}</math> din punctaj în urma predării și susținerii proiectului de semestrul</p> <p>Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>în nota finală</li> <li>Nota de la lucrări se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
3.	I	Sisteme de transport inteligente și modelarea fluxurilor materiale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Minim 2 examinatori</li> <li>Minim 2 subiecte de teorie și 2 de aplicație</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul> <p>Nota finală = <math>0.6 \times</math> Nota examen + <math>0.4 \times</math> Nota prestatia pe parcurs</p> <p>Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv laboratorul</p> <p>Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coeficientul de importanță al notelor este de 0,6 puncte pentru nota de examen și 0,4 pentru nota pe parcurs</li> <li>Nota de la lucrări se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
4.	I	Managementul sistemelor logistice	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Minim 2 examinatori</li> <li>Minim 2 subiecte de teorie și 2 de aplicație</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul> <p>Nota finală = <math>0.6 \times</math> Nota examen + <math>0.4 \times</math> Nota prestatia pe parcurs</p> <p>Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv proiectul</p> <p>Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coeficientul de importanță al notelor este de 0,6 puncte pentru nota de examen și 0,4 pentru nota pe parcurs</li> <li>Nota de la proiect se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
5.	I	Tehnica transportării și depozitării mărfurilor speciale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>Minim 2 examinatori</li> <li>Minim 2 subiecte de teorie și 2 de aplicație</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul> <p>Nota finală = <math>0.6 \times</math> Nota examen + <math>0.4 \times</math> Nota prestatia pe parcurs</p> <p>Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv proiectul</p> <p>Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coeficientul de importanță al notelor este de 0,6 puncte pentru nota de examen și 0,4 pentru nota pe parcurs</li> <li>Nota de la lucrări se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
6.	I	Management prin proiecte	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen, scris, 2 ore;</li> <li>2 examinatori;</li> <li>3 subiecte sinteză, cu punctajul aferent pentru evaluare;</li> <li>Sală repartizată de decanat.</li> </ul> <p>Nota finală = <math>0.5 \times</math> Nota examen + <math>0.5 \times</math> Nota prestatia pe parcurs</p> <p>Toate subiectele obligatorii și minim 5 puncte la fiecare subiect;</p> <p>Pentru nota finală este obligatorie activitatea la proiect încheiată cu minim 5 puncte;</p> <p>Nota 10 se obtine prin medierea notei de examen cu nota de</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coeficientul de importanță al notelor este de 0,5 puncte pentru nota de examen și 0,5 pentru nota pe parcurs</li> <li>Nota de la proiect se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>

			laborator si rotunjire conform rodpi al upt;	
7.	II	Mentenanța sistemelor logistice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• Minim 2 examinatori</li> <li>• Minim 2 subiecte de teorie și 2 de aplicație</li> <li>• Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv proiectul</li> <li>• Nota 10 se obține prin medierea notei de examen cu nota de la proiect și rotunjire conform rodpi al upt;</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală = <math>0.6 \times \text{Nota examen} + 0.4 \times \text{Nota prestatia pe parcurs}</math></li> <li>• Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv proiectul</li> <li>• Nota 10 se obține prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coeficientul de importanță al notelor este de <math>K1=0,6</math> puncte pentru nota de examen și <math>K2=0,4</math> pentru nota pentru proiect</li> <li>• Nota de la proiect se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
8.	II	Protecția mediului în sistemele logistice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen, oral;</li> <li>• 2 examinatori;</li> <li>• Susținerea unui referat de sinteză privind caracteristicile domeniului de activitate și măsurile privind Protecția mediului în acest domeniu</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală = <math>0.5 \times \text{Nota examen} + 0.5 \times \text{Nota prestatia pe parcurs}</math></li> <li>• Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv proiectul</li> <li>• Nota 10 se obține prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală este condiționată de promovarea activității aplicative cu minim nota 5</li> <li>• <math>K1 = k2 = 0.5</math></li> <li>• Nota de la lucrări se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>
9.	II	Sisteme informatiche în logistică	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• Minim 2 examinatori</li> <li>• Minim 2 subiecte de teorie și 2 de aplicație</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finală = <math>0.6 \times \text{Nota examen} + 0.4 \times \text{Nota prestatia pe parcurs}</math></li> <li>• Nota 5 la examen se acordă dacă are notă de trecere la fiecare subiect, inclusiv proiectul</li> <li>• Nota 10 se obține prin medierea notei de examen cu nota de laborator și rotunjire conform rodpi al upt;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coeficientul de importanță al notelor este de <math>K1=0,6</math> puncte pentru nota de examen și <math>K2=0,4</math> pentru nota pentru activitatea de lucrări</li> <li>• Nota de la lucrări se recunoaște până la încheierea programului de studiu</li> </ul>