

## Misiunile programului de studii MASTER

Specializarea: **Infrastructuri pentru Transporturi** (program de 2 ani), Anul II

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

### Misiuni ale programului de studii

<b>Misiunea didactica</b>	Completarea și detalierea unor discipline din programul de licență. Modeul de desfășurare a cursurilor, seminariilor și activităților practice este similar cu cel din pregătirea inginerescă de bază.
<b>Misiunea de cercetare</b>	Prin temele de disertație se rezolvă probleme concrete de infrastructuri pentru transporturi. Multe disertații dau soluții noi, în concordanță cu practica de pe plan național și mondial.

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

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, 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	II	Materiale și tehnologii avansate pentru infrastructuri în transporturi / Calitatea lucrărilor de infrastructuri în transporturi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>6-8 subiecte pentru examenul scris</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota la examen sau nota la prestația pe parcurs sunt recunoscute până la încheierea programului de studii.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota finala = <math>0.6 \times \text{Nota examen} + 0.4 \times \text{Nota prestatia pe parcurs}</math></li> <li>Se acorda nota 5 pentru capacitatea de redare corecta a principiilor si schemelor de baza , finalizarea calculelor pentru tipuri de probleme cunoscute.</li> </ul>		
2	II	Poduri cu structură compusă oțel-beton	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen scris</li> <li>2 examinatori interni</li> <li>6-8 subiecte pentru examenul scris</li> <li>Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota la examen sau nota la prestația pe parcurs sunt recunoscute până la încheierea programului de studii.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Nota finala = <math>0.6 \times \text{Nota examen} + 0.4 \times \text{Nota prestatia pe parcurs}</math></li> <li>Se acorda nota 5 pentru capacitatea de redare corecta a principiilor si schemelor de baza , finalizarea calculelor pentru tipuri de probleme cunoscute.</li> </ul>		

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr de întrebări, condiții de organizare a examenului)	Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei  (altele decât cele reflectate prin „nota pentru prestația pe parcurs”)
			Criterii de evaluare (criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5)	
3	II	Aeroporturi / Fundații în condiții speciale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen scris</li> <li>• 2 examinatori interni</li> <li>• Un subiect teoretic cu 3 întrebări.</li> <li>• Sală repartizată de decanat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota la examen sau nota la prestația pe parcurs sunt recunoscute până la încheierea programului de studii.</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nota finala = <math>0.6 \times \text{Nota examen} + 0.4 \times \text{Nota prestația pe parcurs}</math></li> <li>• Se acorda nota 5 pentru capacitatea de redare corecta a principiilor si schemelor de baza , finalizarea calculelor pentru tipuri de probleme cunoscute.</li> </ul>	