

**Misiunile programului de studii universitare de MASTERAT:
 „Managementul calitatii proceselor tehnologice” program de 2 ani), Anul I
 Modalități și criteriile de evaluare, asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului**

Misiuni ale programului de studii

<p>Misiunea didactică</p>	<p>Formarea de specialiști în domeniul sistemelor de management al calității (specialiști pentru sisteme de management al calității, auditori interni și de secundă parte, specialiști în îmbunătățirea continuă a sistemelor de management, specialiști în controlul statistic al proceselor, specialiști în certificarea produselor)</p>
<p>Misiunea de cercetare</p>	<p>Identificarea de noi oportunități și modalități de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • proiectare și implementare a sistemelor de management al calității • implementare a TQM ca proces de schimbare a structurii organizaționale • dezvoltare a capacității de a examina sistematic și independent în scopul de a determina dacă activitățile referitoare la calitate și rezultatele aferente satisfac dispozițiile prestabilite în domeniul managementului calității, în concordanță cu tehnicile actuale pe plan internațional • aplicare a tehnicilor statistice în cele mai variate domenii pentru cuantificarea capabilității și a performanțelor proceselor • îmbunătățire continuă a sistemelor de management al calității și proceselor în scopul creșterii competitivității

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	I	Managementul Calității	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni 15-20 întrebări tip grilă, 3 variante de răspuns – 1 corectă Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Temele de casă și proiectul au pondere de 50% în nota finală Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
			<ul style="list-style-type: none"> Nota 5 pentru răspunsuri corecte ½ din întrebări și promovarea temelor de casă și proiectului Nota 10 pentru răspunsuri corecte la toate întrebările și promovarea temelor de casă și proiectului 	
2	I	Proiectarea Experimentelor	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris și oral 2 examinatori interni 10-15 întrebări tip grilă, 3 variante de răspuns – 1 corectă Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Temele de casă, laboratorul și/sau proiectul au pondere de 50% în nota examen Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
			<ul style="list-style-type: none"> Nota finala = $0,7 \times \text{Nota examen} + 0,3 \times \text{Nota pentru prestatia pe parcurs}$ Nota 5 pentru răspunsuri corecte ½ din întrebări și promovarea temelor de casă, laboratorului și proiectului Nota 10 pentru răspunsuri corecte la toate întrebările și promovarea temelor de casă și proiectului 	
3	I	Controlul Statistic al Proceselor	<ul style="list-style-type: none"> Evaluare distribuită și susținere a proiectului 2 examinatori interni Sala de curs 	<ul style="list-style-type: none"> Temele de casă și proiectul au pondere de câte 50% în notă Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
			<ul style="list-style-type: none"> Nota finală = $0,5 \times \text{Evaluare distribuită} + 0,5 \times \text{Notă proiect}$ Nota 5 pentru răspunsuri corecte ½ din întrebări și promovarea temelor de casă, laboratorului și proiectului Nota 10 pentru răspunsuri corecte la toate întrebările de la evaluări și promovarea temelor de casă și proiectului 	

4	I	Disciplină opțională independentă 1 (Managementul Calității Totale)	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris și oral • 2 examinatori interni • 3 subiecte • Sală repartizată de decanat <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj și promovarea laboratorului, temelor de casă și proiectului • Nota 10 pentru obținerea la fiecare subiect a 100% din punctaj și promovarea laboratorului, temelor de casă și proiectului 	<ul style="list-style-type: none"> • Temele de casă și proiectul au pondere de 50% în nota finală • Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
5	I	Ingineria Calității	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris și oral • 2 examinatori interni • 3 subiecte • Sală repartizată de decanat <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Nota finala = 0,7 x Nota examen + 0,3 x Nota pentru prestatia pe parcurs • Nota 5 pentru răspunsuri corecte ½ din întrebări și promovarea temelor de casă, laboratorului și proiectului • Nota 10 pentru răspunsuri corecte la toate întrebările și promovarea temelor de casă și proiectului 	<ul style="list-style-type: none"> • Temele de casă și proiectul au pondere de 50% în nota examen • Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
6	I	Auditarea și certificarea sistemelor de management 1	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • 15-20 întrebări tip grilă, 3 variante de răspuns – 1 corectă • Sală repartizată de decanat <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Nota 5 pentru răspunsuri corecte ½ din întrebări și promovarea temelor de casă și proiectului • Nota 10 pentru răspunsuri corecte la toate întrebările și promovarea temelor de casă și proiectului 	<ul style="list-style-type: none"> • Temele de casă și proiectul au pondere de 50% în nota finală • Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
7	I	Auditarea și certificarea sistemelor de management 2	<ul style="list-style-type: none"> • Susținere proiect • 2 examinatori interni • Sala de curs <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Nota finală = 0,5 x Notă proiect + 0,5 x Nota pentru prestatia pe parcurs • Nota 5 pentru răspunsuri corecte la ½ din întrebări și promovarea proiectului • Nota 10 pentru răspunsuri corecte la toate întrebările și promovarea proiectului 	<ul style="list-style-type: none"> • Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției

8	I	Disciplină opțională independentă 2 (Costurile Calității)	<ul style="list-style-type: none"> • Examen oral • Minim 2 examinatori interni • 3 subiecte din materia predată la curs • Sală repartizată de decanat <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Nota finala = $0,7 \times \text{Nota examen} + 0,3 \times \text{Nota pentru prestatia pe parcurs}$ • Fiecare subiect are pondere de 33% din nota la examen • Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a $\frac{1}{2}$ din punctaj și promovarea temelor de casă, laboratorului și proiectului • Nota 10 pentru obținerea la fiecare subiect a 100% din punctaj și promovarea temelor de casă, laboratorului și proiectului • Modul de apreciere al subiectelor și condițiile de promovare a examenului sunt prezentate studenților înainte de începerea examenului 	<ul style="list-style-type: none"> • Temele de casă, laboratorul și proiectul au pondere de 50% în nota examen • Notele de promovare sunt recunoscute până la absolvirea promoției
---	---	--	--	--