

# UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE



## REGULAMENT PRIVIND ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA EXAMENULUI DE LICENȚĂ/DIPLOMĂ ȘI DISERTAȚIE - 2024 FACULTATEA DE INGINERIA MATERIALELOR ȘI MECANICĂ

**REG 26 - FIM**

Aprobat Rector:

Conf. univ. dr. Ioan Corneliu SĂLIȘTEANU




Responsabilități	Nume, prenume	Funcția	Semnătura
Elaborat	Conf. univ. dr. ing. Ion Florin POPA	Decan FIMM	
Verificat	Ioana Ofelia DOROFTEI	Secretar șef universitate	
Avizat	Conf. univ. dr. ing. Henri George COANDĂ	Prorector învățământ și asigurarea calității	

EDIȚIA: 7

REVIZIA: 0 1 2 3 4 5

Intră în vigoare începând cu data de **29.05.2024**  
Aprobat HCA nr. 14/29.05.2024

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	2/20
		Data	13.05.2024
	Ediție/Revizie	7/ <u>0</u> 1 2 3 4 5	

Prezentul regulament se elaborează în baza următoarelor documente de referință:

- Legea Învățământului Superior nr. 199/2023 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 288/ 2004 privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 404/ 2006 privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de master;
- Legea nr. 60/2000 privind dreptul absolvenților învățământului superior particular de a susține examene de finalizare a studiilor la instituții de învățământ superior de stat acreditate;
- art. 76 din Legea nr. 448/2006 privind protecția și promovarea drepturilor persoanelor cu handicap, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului ministrului educației și cercetării nr. 4156/2020 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind regimul actelor de studii și al documentelor universitare în sistemul de învățământ superior;
- Ordinului nr. 3691/2024 din 9 februarie 2024 privind aprobarea Metodologiei-cadru de organizare și desfășurare a examenelor de absolvire, licență/diplomă și disertație;
- Regulamentul Universității „Valahia” din Târgoviște privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație (aplicabil începând cu sesiunea de vară pentru promoția de absolvenți 2023/2024).


## CAPITOLUL I. PRECIZĂRI GENERALE

**Art. 1.** - Examenele de finalizare a studiilor se pot organiza de către Universitatea „Valahia” din Târgoviște aceasta fiind instituție de învățământ superior acreditată instituțional în condițiile legii.

**Art. 2.** - Universitatea „Valahia” din Târgoviște organizează examene de licență / diplomă și disertație în baza prezentului regulament, aprobat de senatul universitar și publicat pe site-ul web al universității.

**Art. 3.** - (1) Programele de studii universitare de licență se finalizează cu examen de licență pentru ciclul de studii universitare de licență sau cu examen de diplomă pentru învățământul universitar de licență din domeniul științelor ingineresti.

(2) Programele de studii superioare de lungă durată organizate în baza Legii educației și învățământului nr. 28/1978 și a Legii învățământului nr. 84/1995, republicată, cu modificările și completările ulterioare, se finalizează cu examen de licență/diplomă.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	3/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/0 1 2 3 4 5

## CAPITOLUL II. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA EXAMENULUI DE DIPLOMĂ

**Art. 4.** - (1) În situațiile prevăzute de Legea nr. 60/2000 privind dreptul absolvenților învățământului superior particular de a susține examenul de finalizare a studiilor la instituții de învățământ superior de stat acreditate, susținerea examenului de licență/diplomă este condiționată de promovarea de către absolvenți a unui *examen de selecție*.

(2) Examenul de selecție se organizează și se desfășoară în cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate în care se va susține ulterior și examenul de diplomă.

(3) Examenul de selecție promovat este recunoscut în toate sesiunile ulterioare de examene de diplomă, dar numai în cadrul instituției la care a fost susținut și promovat.

(4) În *regulamentele proprii privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor universitare* Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică va avea un capitol distinct privind organizarea și desfășurarea examenelor de selecție.


**Art. 5.** - Pot susține examene de licență/diplomă:

- a) absolvenții programelor de studii universitare de licență acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu existente, lichidate sau intrate în lichidare;
- b) absolvenții care au promovat examenul de selecție, potrivit prevederilor art. 4.

**Art. 6.** - (1) Universitatea „Valahia” din Târgoviște, respectiv Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică (FIMM) organizează și desfășoară examen de licență/diplomă pentru:

- a) *absolvenții proprii* ai programelor de studii universitare de licență acreditate în condițiile legii;
- b) *absolvenții* programelor de studii universitare de licență autorizate să funcționeze provizoriu, pentru care are, în același domeniu de licență, programe de studii universitare de licență acreditate;
- c) absolvenții programelor de studii universitare de licență, proveniți din alte instituții de învățământ superior;
- d) absolvenții programelor de studii universitare de licență autorizate să funcționeze provizoriu, dacă în cadrul instituției există un alt program de studii acreditat într-un domeniu similar cu programul de studii autorizat în conformitate cu ordinul privind aprobarea nomenclatorului programelor de studii cu profil similar;
- e) absolvenții programelor de studii universitare de licență, organizate în baza Legii învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, care nu mai funcționează la nivel național, dacă au avut respectivul program de studii acreditat.

(2) În situații excepționale, temeinic argumentate, Universitatea „Valahia” din Târgoviște, respectiv Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică poate organiza examen de diplomă a studiilor universitare la specializări autorizate să funcționeze provizoriu unice în domeniul de licență din cadrul instituției respective, cu avizul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior;

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	4/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/0 1 2 3 4 5

(3) Prin excepție de la prevederile alin. (1) lit. e), în situația în care respectivul program de studii nu a fost acreditat la nici o instituție de învățământ superior, respectivii absolvenți pot susține examenul de absolvire la instituții de învățământ superior acreditate stabilite de către Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior prin nomenclatorul programelor de studii cu profil similar.

**Art. 7 -** (1) *Absolvenții proprii* ai programelor de studii/specializărilor acreditate se înscriu, obligatoriu, pentru *prima prezentare și susținere* a examenului de licență/diplomă în cadrul facultății absolvite din structura Universității „Valahia” din Târgoviște.


(2) *Absolvenții proprii* ai programelor de studii universitare de licență autorizate să funcționeze provizoriu, pentru care în structura universității nu există programe de studii universitare acreditate din același domeniu de licență, vor susține examenul de finalizare a studiilor la alte universități organizatoare. Între instituția organizatoare și Universitatea „Valahia” din Târgoviște se încheie un protocol de colaborare în care sunt precizate condițiile de organizare și desfășurare a examenelor, inclusiv precizarea modalității de acoperire a cheltuielilor, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

**Art. 8. -** (1) *Absolvenții programelor de studii/specializărilor autorizate provizoriu sau acreditate lichidate*, care nu mai funcționează la nivel național și care nu au susținut sau nu au promovat examenele de finalizare a studiilor, pot susține examenul de licență/diplomă la Universitatea „Valahia” din Târgoviște, în cazul în care aici funcționează programe de studii universitare de licență/specializări acreditate similare, stabilite de către Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior.

(2) *Absolvenții programelor de studii/specializărilor autorizate provizoriu sau acreditate din cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate/autorizate să funcționeze provizoriu intrate în lichidare sau lichidate*, care nu au susținut sau nu au promovat examenele de finalizare a studiilor, pot susține examenul de licență/diplomă la Universitatea „Valahia” din Târgoviște în cadrul aceluiași programe de studii universitare de licență/specializări acreditate.

**Art. 9. -** (1) *Absolvenții care provin din instituții de învățământ superior autorizate provizoriu* susțin examenul de licență/diplomă la Universitatea „Valahia” din Târgoviște, dacă aceasta școlarizează la programe de studii identice sau similare, în baza unui protocol încheiat între cele două instituții de învățământ superior, cu aprobarea senatelor universitare, după avizul favorabil al consiliilor de administrație. Programele de studii similare sunt stabilite de către Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior.

(2) Înscrierea absolvenților pentru examenul de diplomă se realizează de către instituția de învățământ în care au urmat studiile, în baza protocolului încheiat între cele două instituții de învățământ superior, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	5/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5

**Art. 10.** (1) Examenul de selecție se organizează și se desfășoară în cadrul instituțiilor de învățământ superior acreditate în care se va susține ulterior și examenul diplomă.

(2) Examenul de selecție se va desfășura pe baza bibliografiei stabilite de către Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică pentru examenul de diplomă, pentru fiecare specializare în parte.

(3) Examenul de selecție se va desfășura în prezența comisiilor de examinare stabilite pentru examenul de diplomă, pentru fiecare specializare în parte.

(4) Examenul de selecție se va desfășura cu 2 săptămâni înaintea examenului de diplomă organizat în cadrul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanică, pentru fiecare specializare.

(5) Proba pentru examenul de selecție în vederea susținerii examenului de finalizare a studiilor la instituții de învățământ superior de stat acreditate, respectiv pentru susținerea examenului de diplomă se va desfășura ca probă orală.

**Art. 11.** (1) *Examenul de licență/diplomă* constă în una sau două probe, stabilite de către senatul universitar după cum urmează:

- a) proba de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate;
- b) proba de prezentare și susținere a lucrării de licență/proiectului de diplomă.

(2) Examenul de diplomă în cadrul FIMM constă din 2 probe, după cum urmează:

- a) Proba 1 - Evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate;
- b) Proba 2 - Prezentarea și susținerea Proiectului de diplomă;


(3) Probele pentru examenul diplomă menționate la alin. (2) se desfășoară în prezența, în același loc și în același moment, a comisiei/comisiilor de examen specifice fiecărei probe și a examenatului.

(4) Prin derogare de la prevederile alin. (2), pe perioada instituirii stării de alertă, de necesitate sau de urgență, în baza autonomiei universitare, cu respectarea calității actului didactic și cu asumarea răspunderii publice, probele menționate la alin. (1) pentru examenul de diplomă se pot desfășura și on-line, în baza unei proceduri aprobate de către Senatul universitar. Susținerea în variantă on-line trebuie să fie înregistrată integral, pentru fiecare absolvent în parte și arhivată la nivelul facultății.

(5) La promovarea examenului de finalizare a studiilor absolventul obține 10 credite transferabile de studii, suplimentare celor 30 ale fiecărui semestru. În cazul examenelor de diplomă acestea sunt repartizate câte 5 pentru fiecare probă.

**Art. 12.** (1) Proba de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate se desfășoară, la fiecare program de studiu/specializare, pe baza tematicii și a bibliografiei stabilite de către Departamentul de Materiale, Echipamente, Instalații și Roboți din cadrul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanică, în concordanță cu planul de învățământ și cu fișele disciplinelor după care au studiat absolvenții din promoția curentă. Tematica și bibliografia se publică pe site-ul web al facultății.

(2) Proba de cunoștințe fundamentale și de specialitate vizează evaluarea capacității absolvenților de a sintetiza, de a restructura și de a integra în contexte aplicative cunoștințele dobândite în cursul/perioada studiilor, în strânsă legătură cu exigențele exercitării viitoarei profesii/profesiei.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	6/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ <u>0</u> 1 2 3 4 5

(3) Departamentul de specialitate va urmări ca proba de cunoștințe fundamentale și de specialitate să nu repete conținutul disciplinelor și examenelor susținute de absolvenți pe parcursul studiilor, iar tematica pentru această probă să nu reprezinte o cumulare de discipline distincte sau de fragmente de discipline, ci un ansamblu coerent de cunoștințe reunite în jurul competențelor de bază pe care absolventul trebuie să le dețină.

(4) Proba de cunoștințe fundamentale și de specialitate se susține oral.

**Art. 13.** (1) Proba de prezentare și susținere a Proiectului de diplomă este publică și vizează evaluarea capacității absolvenților de a elabora și de a susține public o lucrare coerentă cu caracter aplicativ sau/și de cercetare științifică, pe o temă din domeniul specializării pe care au absolvit-o.

(2) Elaborarea proiectului de diplomă se realizează sub îndrumarea unui coordonator științific. Acesta este un cadru didactic de specialitate, având titlul științific de doctor.

(3) Pentru a evita acuzațiile de plagiat, fiecare Proiect de diplomă va avea – la început – o declarație de asumare a răspunderii din partea candidatului și un proces verbal din partea persoanei responsabile cu verificarea antiplagiat.

(4) Este interzisă comercializarea de lucrări științifice în vederea facilitării falsificării de către cumpărător a calității de autor al unei lucrări de diplomă.


(5) Conducătorii științifici ai proiectelor de diplomă răspund în solidar cu autorii acestora de asigurarea originalității conținutului acestora, conform art. 259, alin (1) din Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare.

(6) Proba 2 - Prezentarea și susținerea Proiectului de diplomă constă în prezentarea sintetică, a temei, obiectivelor și structurii lucrării, urmată de susținerea unor aspecte sau clarificarea unor probleme ridicate de către comisia de examinare. Se evaluează calitatea demersurilor teoretice și practice folosite de absolvent în elaborarea lucrării, precum și capacitatea acestuia de a-și susține, în mod argumentat, punctele de vedere, enunțurile și concluziile formulate în lucrare.

(7) În vederea elaborării Proiectului de diplomă, departamentul de specialitate va propune viitorilor absolvenți, până la sfârșitul penultimului an de studiu, o tematică orientativă din care aceștia să poată alege tema care îi interesează. Studenții pot propune și alte teme din specializarea în care susțin examenul.

(8) Temele Proiectelor de diplomă se definitivează cu acordul coordonatorilor științifici și se aprobă în Departamentul Materiale, Echipamente, Instalații și Roboți. La nivelul departamentului se aduc la cunoștința studenților, odată cu înmânarea temelor, toate cerințele calitative (formă de prezentare, conținut, volum etc.) și termenele de elaborare pentru aceste lucrări, în termen de cel mult 10 de zile de la începutul anului final de studii.

(9) Coordonatorul științific întocmește, pentru fiecare lucrare îndrumată, un referat care cuprinde evaluarea sintetică a calității lucrării. Referatul se încheie cu concluzia de acceptare/neacceptare a lucrării pentru susținere, precum și cu nota propusă de coordonatorul științific (a se vedea Anexa 3).

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	7/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5

**Art. 14.** (1) Media de promovare a examenului de diplomă trebuie să fie cel puțin 6,00.

(2) Nota de promovare pentru fiecare probă a examenului de diplomă trebuie să fie cel puțin 5,00, indiferent de numărul probelor.

(3) Notele acordate de membrii comisiei de examen sunt numere întregi de la 1 la 10.

(4) Media examenului de diplomă se calculează cu două zecimale, fără rotunjire, exclusiv în baza mediei probei/probelor.

(5) Media probei/probelor, calculată ca medie aritmetică a notelor acordate exclusiv de membrii comisiei de examen, se determină cu două zecimale, fără rotunjire.

(6) Componența comisiilor pentru examenele de licență/diplomă și a comisiilor pentru soluționarea contestațiilor, precum și numărul membrilor acestora nu se modifică pe durata examenelor de finalizare a studiilor.

(7) Deliberarea comisiei cu privire la stabilirea rezultatelor examenului de diplomă nu este publică. Luarea deciziilor în cadrul comisiei este reglementată prin regulamentul propriu al fiecărei facultăți.

(8) Rezultatele fiecărei probe se comunică prin afișare, în termen de cel mult 48 de ore de la data susținerii acesteia, la avizierul facultății organizatoare și/sau pe pagina web a acesteia.

### **CAPITOLUL III. ORGANIZAREA EXAMENELOR DE FINALIZARE A STUDIILOR PENTRU ABSOLVENȚII DE STUDII UNIVERSITARE ÎN BAZA LEGII ÎNVĂȚĂMÂNTULUI NR. 84/1995**


**Art. 15.** Programele de studii superioare de scurtă durată organizate în baza Legii educației și învățământului nr. 28/1978, abrogată prin Legea învățământului nr. 84/1995\*\*, republicată, cu modificările și completările ulterioare, se finalizează cu examen de absolvire.

**Art. 16.** (1) Facultățile prevăd după caz, în *regulamentele proprii privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor universitare*, un capitol distinct privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor organizate în baza Legii învățământului nr. 84/1995, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor pentru această categorie de absolvenți se realizează cu respectarea legislației în vigoare.

**Art. 17.** Absolvenții unei instituții de învățământ superior acreditate se pot înscrie și pot susține examenul de diplomă la Universitatea „Valahia” din Târgoviște, cu aprobarea Senatelor universitare - al instituției absolvite și al Universității „Valahia” din Târgoviște.

**Art. 18.** Absolvenții care provin de la instituții de învățământ superior autorizate provizoriu pot susține examenul de diplomă la Universitatea „Valahia” din Târgoviște, respectiv la Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică, în baza unui protocol încheiat între instituția autorizată provizoriu și Universitatea „Valahia” din Târgoviște cu aprobarea senatelor universitare, după avizul consiliilor de administrație. Protocolul aprobat de senatul universitar va cuprinde condițiile de desfășurare a examenelor, taxele aferente acoperirii cheltuielilor, modalitatea de plată, precum și alte drepturi și obligații ale părților, prevăzute de legislația în vigoare.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	8/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ <u>0</u> 1 2 3 4 5

**Art. 19.** Înscrierea absolvenților pentru examenul diplomă se realizează de către instituția care a asigurat școlarizarea, în baza protocolului încheiat între cele două instituții, cu respectarea prevederilor legale.

#### **CAPITOLUL IV. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA EXAMENULUI DE DISERTAȚIE**

**Art. 20.** - Programele de studii universitare de master, organizate în baza Legii nr. 288/2004 privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare, și a Legii educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, respectiv a Legii învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, se finalizează cu examen de disertație.

**Art. 21.** – (1) Absolvenții unei instituții de învățământ superior acreditate se pot înscrie și pot susține examenul de disertație la o altă instituție de învățământ superior acreditată, dacă programul de studii de masterat urmat are aceeași denumire și este organizat în același domeniu de studiu, cu aprobarea senatelor universitare ale celor două instituții de învățământ superior, după avizul favorabil al consiliilor de administrație.

(2) Între cele două instituții se încheie un protocol de colaborare în care sunt precizate condițiile de organizare și desfășurare a examenelor, inclusiv precizarea modalității de acoperire a cheltuielilor, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

**Art. 22.** - Universitatea „Valahia” din Târgoviște, respectiv Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică organizează și desfășoară examen de disertație pentru:

- a) absolvenții proprii, din promoția curentă și din promoțiile anterioare, atât de la studiile universitare de master, cât și de la studiile postuniversitare de master organizate în baza legii nr. 84/1995, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- b) pentru absolvenții altor instituții de învățământ superior acreditate, dacă are în structură programe de studii universitare de masterat cu aceeași denumire și în același domeniu de studiu, în condițiile prevăzute de regulamentul propriu, cu respectarea prevederilor legale.


**Art. 23.** - (1) *Examenul de disertație constă în prezentarea și susținerea lucrării de disertație.* Examenul de disertație în cadrul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanică constă dintr-o singură probă: prezentarea și susținerea lucrării de disertație.

(2) Susținerea lucrării de disertație este publică și se desfășoară în prezența, în același loc și în același moment, a comisiei de examen și a examinatului.

(3) Examenul de selecție se va desfășura pe baza bibliografiei stabilite de către Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică pentru examenul de disertație, pentru fiecare specializare în parte.

(4) Examenul de selecție se va desfășura în prezența comisiilor de examinare stabilite pentru examenul de disertație, pentru fiecare specializare în parte.

(5) Examenul de selecție se va desfășura cu 2 săptămâni înaintea examenului de disertație organizate în cadrul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanică, pentru fiecare specializare.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	9/20
		Data	13.05.2024
	Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5	

(6) Proba pentru examenul de selecție în vederea susținerii examenului de finalizare a studiilor la instituții de învățământ superior de stat acreditate, respectiv pentru susținerea examenului de disertație se va desfășura ca proba orală.

(7) Prin derogare de la prevederile alin (2), pe perioada instituirii stării de alertă, necesitate sau de urgență, în baza autonomiei universitare, cu respectarea calității actului didactic și cu asumarea răspunderii publice, proba menționată la alin. (1) pentru examenul de disertație se poate desfășura și on-line, în baza unei proceduri aprobate de către Senatul universitar. Susținerea în variantă on-line trebuie să fie înregistrată integral, pentru fiecare absolvent în parte și arhivată la nivelul facultății.

(8) Lucrările de disertație ce urmează a fi susținute vor fi însoțite de declarația de asumare a răspunderii din partea candidatului privind originalitatea lucrării și de raportul de similitudini rezultat din sistemul antiplagiat.

(9) Conducătorii științifici ai lucrărilor de disertație răspund în solidar cu autorii acestora de asigurarea originalității conținutului acestora, conform art. 259, alin (1) din Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare.

**Art. 24.** - (1) Tema de disertație se stabilește de către conducătorul de disertație împreună cu masterandul și se corelează cu programul de pregătire universitară de masterat, cu domeniul de competență al conducătorului de disertație, cu programele și cu politica instituțională. Lista temelor de disertație și a conducătorilor științifici se definitivează până cel târziu la începutul semestrului final al studiilor și se aprobă de către Consiliile facultăților/departamentelor.

(2) Referatul întocmit de coordonatorul științific al lucrării de disertație trebuie să conțină aprecieri privind lucrarea (conținut, nivel calitativ, grad de originalitate etc.) și o propunere de notare. Conținutul, volumul și forma de prezentare (formular tipizat, eseu etc.) a referatelor îndrumătorilor științifici se stabilesc prin Regulamentele aplicabile în facultăți (Anexa 3).

(3) Pentru a evita acuzațiile de plagiat, fiecare Lucrare de Disertație va avea – la început – o declarație de asumare a răspunderii din partea candidatului și un proces verbal din partea persoanei responsabile cu verificarea antiplagiat

**Art. 25.** - (1) Media de promovare a examenului de disertație trebuie să fie cel puțin 6,00.


(2) Media examenului de disertație se calculează cu două zecimale, fără rotunjire, exclusiv pe baza notelor acordate de către membrii comisiei de examen.

(3) Notele membrilor comisiei de examen sunt numere întregi de la 1 la 10.

(4) Componenta comisiilor pentru examenele de disertație și a comisiilor pentru soluționarea contestațiilor, precum și numărul membrilor acestora nu se modifică pe durata examenelor de finalizare a studiilor.

(5) Deliberarea comisiilor cu privire la stabilirea rezultatelor examenului de disertație nu este publică. Luarea deciziilor în cadrul comisiei este reglementată prin Regulamentele aplicabile în facultate.

(6) Rezultatele se comunică prin afișare, în termen de cel mult 48 de ore de la data susținerii, la avizierul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanică și pe pagina web a acesteia.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	10/20
		Data	13.05.2024
	Ediție/Revizie	7/0 1 2 3 4 5	

## CAPITOLUL V. ÎNSCRIEREA CANDIDAȚILOR ÎN VEDEREA SUSȚINERII EXAMENELOR DE FINALIZARE A STUDIILOR

**Art. 26.** - (1) Se pot înscrie la examenul de finalizare a studiilor numai absolvenții care au îndeplinit în totalitate cerințele prevăzute de planul de învățământ al specializării promoției cu care și-au terminat studiile. Pentru candidații proveniți de la alte universități, respectarea acestei prevederi este obligația și răspunderea universității respective.

(2) Înscrierea candidaților pentru examenul de finalizare a studiilor se realizează la sediul facultății, la secretariatul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica din cadrul Universității Valahia din Targoviste, conform calendarului (ANEXA 4), aprobat prin *regulamentul propriu de organizare și desfășurare a examenelor de finalizare a studiilor*.


(3) Din componența dosarului de examen, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 41/2016 privind stabilirea unor măsuri de simplificare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, *se elimină cerința de depunere a copiilor legalizate ale documentelor, înlocuindu-le cu certificarea conformității cu originalul de către persoana care are atribuții desemnate în acest sens*.

4) În cazul absolvenților unui program de studii autorizat să funcționeze provizoriu, secretariatul facultății absolvite transmite secretariatului Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica, organizatoare a examenului de finalizare a studiilor, un tabel cu absolvenții înscriși, semnat de decanul și de secretarul facultății, în care se precizează hotărârea de guvern în baza căreia a fost inițiată școlarizarea la programul respectiv, titlul lucrării de licență/proiectului de diplomă, conducătorul științific, media de absolvire.

**Art. 27.**(1) În cadrul fiecărei sesiuni a examenelor de finalizare a studiilor, calendarul examenelor (perioada de înscrieri și datele susținerii probelor) (ANEXA 4), se stabilește de către Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanica, prin regulamentul propriu și va fi afișat la avizierul facultății și pe pagina web a acesteia. Perioada de înscriere are o durată de 5 (cinci) zile lucrătoare și se încheie cu cel puțin 3 zile înainte de data stabilită pentru prima probă a examenului de finalizare, fiecare absolvent trebuind să depună la dosar actele prevăzute în Anexa 1.

(2) Conducerile facultăților sunt abilitate și au datoria de a solicita orice act pe care îl consideră necesar în vederea atestării calității de absolvent al unui program de studii frecventat și școlarizat în condițiile legii. Secretarul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica și Secretarul comisiei de examen răspund în mod direct de corectitudinea întocmirii dosarului de înscriere. Actele necesare pentru înscriere la examenele de finalizare a studiilor sunt prevăzute în Anexa 1.

(3) La încheierea înscrierilor, secretariatul facultății, împreună cu secretarii comisiilor de examen, vor întocmi documentele de examen, conform modelelor din instrucțiuni privind completarea documentelor examenelor de finalizare a studiilor (Anexa 2).

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	11/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/0 1 2 3 4 5

**Art. 28.** Pentru specializările la care Universitatea “Valahia” din Târgoviște organizează examen diplomă și examen de disertație, respectiv Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanica are următoarele obligații:

- o întocmeste Regulamentul propriu al facultății privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor;
- o informează candidații prin afișare la sediul facultății, pe pagina web și, dacă este posibil, prin broșuri/ pliante tipărite, despre condițiile de înscriere, conținut, programe, accesul la bibliotecă, cursuri de pregătire, etc.
- o de a asigura standardele academice corespunzătoare desfășurării examenelor de diplomă și disertație.

**Art. 29.** La încheierea înscrierilor, secretariatul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica, împreună cu secretarii comisiilor de examen, vor întocmi catalogul de examen și centralizatorul absolvenților înscriși la examen.

## CAPITOLUL VI. DISPOZIȚII FINALE

**Art. 30.** Pentru un program de studii universitare/specializare, examenul de finalizare a studiilor se organizează și se desfășoară în aceleași condiții pentru toți absolvenții, la sediul instituției de învățământ superior care organizează examenul de finalizare a studiilor, indiferent de forma de învățământ parcursă sau de instituția de învățământ superior absolvită.


**Art. 31.** Examenele de finalizare a studiilor se pot organiza în 3 sesiuni, din care două sesiuni în anul universitar curent (una în lunile iunie-iulie și una în luna septembrie) și o sesiune în luna februarie a anului universitar următor.

**Art. 32.** (1) Comisiile pentru examenele de finalizare a studiilor (examenul de diplomă și disertație) se stabilesc pe programe de studii/specializări, prin decizia rectorului, la propunerea departamentelor, cu avizul consiliilor facultăților și aprobarea Consiliului de Administrație.

(2) Membrii comisiilor pentru examene nu se pot afla, cu cei examinați sau între ei, în relație de soți, afini și rude până la gradul al III-lea inclusiv, conform legii.

(3) Fiecare comisie de examen este alcătuită din președinte, membri și secretar; pentru fiecare comisie de examen, se vor nominaliza 1-2 membri supleanți. Membrii comisiei trebuie să aibă titlul științific de doctor și gradul didactic de șef de lucrări/lector universitar, conferențiar universitar sau profesor universitar. Președintele comisiei va avea funcția didactică de conferențiar sau profesor universitar, iar secretarul comisiei poate fi și asistent universitar și are doar atribuții de administrare a documentelor. Secretarul comisiei de examen poate fi și secretarul comisiei de soluționare a contestațiilor.

(4) Componenta comisiilor pentru examenele de diplomă și disertație se publică pe site-ul web al facultății.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	12/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5

(5) Componența comisiilor pentru examenele de diplomă și disertație, precum și numărul membrilor acestora nu se modifică pe durata examenelor de finalizare a studiilor.

(6) La stabilirea comisiilor de examen, se va avea în vedere precizarea din Ghidul activităților de evaluare a calității programelor de studii universitare și a instituțiilor de învățământ superior partea I – a, secțiunea 1, pct. 1.4.3. Cerințe normative obligatorii pentru acreditarea programelor de studii, pct. 1.4.3.4.: „În vederea acreditării, primele trei serii de absolvenți ai instituțiilor de învățământ superior autorizate să funcționeze provizoriu susțin examenul de licență la facultățile acreditate care au același domeniu de licență sau program de studiu, stabilite de ARACIS. *Din comisiile de examinare nu pot face parte cadrele didactice care au desfășurat activități la facultățile sau programele de studiu de la care provin candidații care urmează să susțină examenul de licență respectiv*”.

(7) Conducerea instituției organizatoare și comisiile de examene, împreună cu conducerile Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica poartă întreaga responsabilitate pentru organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor.

**Art. 33.** Comisiile de examen au următoarele atribuții:

a) stabilesc orarul desfășurării probelor de examen și, după caz, gruparea candidaților pe serii, în funcție de temele și conducătorii lucrărilor și de celelalte criterii necesare bunei organizări a examenelor;

b) organizează acțiunea de stabilire a subiectelor de examen și asigură concordanța acestora cu tematicile și bibliografiile aprobate;

c) stabilesc și aplică baremele și criteriile de evaluare pentru fiecare probă de examen;

d) verifică dosarele candidaților înscriși la examene;

e) verifică referatele întocmite de conducătorii științifici pentru lucrările de licență/disertație și studiază lucrările respective până la nivelul formulării unui punct de vedere corect privind calitatea acestora;


f) asigură desfășurarea în bune condiții a fiecărei probe de examen, în concordanță cu prevederile legale și cu celelalte cerințe pedagogice și deontologice privind desfășurarea examenelor;

g) completează cataloagele de examen și verifică corectitudinea acestora.

**Art. 34.** (1) Rezultatele fiecărei probe (admis/respins) se comunică prin afișare, în termen de cel mult 48 de ore de la data susținerii acesteia, prin afișare la sediul Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica din structura Universității „Valahia” și pe pagina web a facultății.

(2) Rezultatele obținute la probele orale nu pot fi contestate.

**Art. 35.** Absolvenții Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica care au urmat și au absolvit studiile în regim de finanțare cu taxă vor suporta cheltuielile de examinare aprobate de Senatul Universității „Valahia”.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	13/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ <u>0</u> 1 2 3 4 5

**Art. 36.** Absolvenții care nu au promovat examenul de finalizare a studiilor pot susține acest examen într-o sesiune ulterioară, cu suportarea de către candidat a taxelor aferente, în condițiile stabilite de către regulamentul propriu al Universității „Valahia” și în conformitatea cu prevederile legale în vigoare.

**Art. 37.** (1) În termen de 24 de ore de la încheierea examenelor de finalizare a studiilor, secretarii comisiilor de examen vor depune toată documentația privind rezultatele examenelor la secretariatul Facultatii de Ingineria Materialelor si Mecanica

(2) În termen de 3 zile de la încheierea examenului de finalizare a studiilor, Facultatea de Ingineria Materialelor si Mecanica va transmite la rectorat (secretar șef universitate) rezultatele obținute de absolvenți la examenul de finalizare a studiilor.

(3) În termen de 60 de zile de la încheierea examenului, Facultatea de Ingineria Materialelor si Mecanica va depune, la Compartimentul Acte de Studii, Suplimentele la Diplomă, precum și dosarele absolvenților.

(4) După încheierea examenelor de finalizare a studiilor, Facultatea de Ingineria Materialelor si Mecanica va informa, în scris, instituțiile ai căror absolvenți s-au prezentat pentru susținerea examenelor la Universitatea „Valahia” cu privire la rezultatele obținute de aceștia.

Adresa de înștiințare va conține toate datele necesare completării registrelor matricole și va fi semnată de secretarul de facultate, decan, secretarul șef de universitate și rector.


(5) Dacă, în termen de 1 lună de zile de la terminarea perioadei legale de desfășurare a fiecărei sesiuni, nu s-au primit rezultatele obținute de absolvenții Universității „Valahia” care au susținut examenul de diplomă la alte instituții de învățământ superior, secretariatul Facultatii de Ingineria Materialelor si Mecanica le vor solicita în scris de la instituțiile organizatoare.

**Art. 38.**(1) Diplomele corespunzătoare studiilor absolvite, pentru absolvenții care au promovat examenul de diplomă sau examenul de disertație se eliberează de către Universitatea „Valahia” din Târgoviște pentru programul de studii/ specializarea absolvit(ă), în termen de cel mult 12 luni de la data promovării.

(2) Împreună cu diplomele, Facultatea de Ingineria Materialelor si Mecanica eliberează și Suplimentele la diplomă pentru proprii absolvenți, iar în cazul în care a organizat și desfășurat examene de finalizare a studiilor pentru absolvenții instituțiilor de învățământ superior desființate, Universitatea „Valahia” din Târgoviște are obligația de a emite Diploma și Suplimentul la diplomă în baza situației școlare/foii matricole depusă în dosarul de înscriere la examen.

(3) Absolvenților care au promovat examenul de finalizare a studiilor li se poate elibera, la cerere, până la primirea diplomelor, o adeverință de absolvire. Adeverința de absolvire conferă titularului aceleași drepturi legale ca și diploma și trebuie să conțină funcția, numele și semnătura persoanelor responsabile din universitate și următoarele informații:

- a) domeniul de studii universitare;
- b) programul de studii/specializarea;
- c) perioada de studii;
- d) mediile de promovare pe ani de studii și media examenului de finalizare a studiilor;

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	14/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ <u>0</u> 1 2 3 4 5


e) statutul de acreditare/autorizare provizorie, forma de învățământ, limba de predare, locația geografică, numărul de credite și actul normativ care le stabilește (hotărâre a Guvernului, ordin al ministrului, după caz);

f) numărul ordinului de ministru/scrisorii de acceptare/aprobării de școlarizare/ atestatului de recunoaștere a studiilor – pentru studenții străini.

(4) Absolvenților li se eliberează, de regulă, o singură adeverință de finalizare a studiilor. În cazul pierderii sau distrugerii, la cerere, se eliberează o nouă adeverință, cu un nou număr de înregistrare, al cărei termen de valabilitate se încadrează în perioada de maximum 12 luni calculată de la promovarea examenului de finalizare a studiilor.

(5) Absolvenților Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanica care nu au promovat examenul de finalizare a studiilor li se poate elibera, la cerere, o adeverință care cuprinde informațiile prevăzute la alin. 3, excepție media examenului de finalizare a studiilor.

**Art. 39.** Rectorul poate anula, cu aprobarea Senatului universitar, un examen de finalizare a studiilor, un certificat sau o diplomă de studii atunci când se dovedește că s-a obținut prin mijloace frauduloase sau prin încălcarea prevederilor Codului de etică și deontologie universitară.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	15/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/0 1 2 3 4 5

**Art. 40.** (1) Frauda și tentativa de fraudă se sancționează cu excluderea din examen. Se consideră tentativă de fraudă și prezentarea, în cadrul examenului, a unor lucrări de licență sau disertație plagiate (fără citarea surselor), copiate ori procurate prin cumpărare sau pe alte căi.

(2) Frauda sau tentativa de fraudă se consemnează printr-un proces verbal semnat de toți membrii comisiei de examen, însoțit, după caz, de probele care să ateste realitatea faptei.

**Art. 41.** - (1) Prevederile prezentului regulament se aplică începând cu sesiunile de examene de finalizare a studiilor aferente promoției anului universitar 2023-2024.


(2) Absolvenții promoțiilor anterioare se pot înscrie la examenele de finalizare a studiilor în sesiunile programate.

(3) Odată cu aprobarea de către Senat a prezentului regulament, reglementările anterioare privind examenele de finalizare a studiilor în învățământul universitar se abrogă.

(4) Prevederile prezentului regulament vor fi duse la îndeplinire de către FIMM și departamentul MEIR organizatoare a examenelor de finalizare a studiilor.

(5) Regulamentul poate fi modificat în conformitate cu dispoziții ulterioare ale Ministerului Educației.

**Art. 42.** - Prezentul regulament a fost aprobat în ședința Consiliului Facultății de Ingineria Materialelor și Mecanică, în data de 13.05.2024 și a fost avizat în ședința Consiliului de Administrație al Universității „Valahia” din Târgoviște, în data de 29.05.2024.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	16/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5

## Anexa 1


### ACTELE NECESARE PENTRU ÎNSCRIERE LA EXAMENELE DE FINALIZARE A STUDIILOR

Înscrierea la examen se face pe bază de cerere scrisă (formular tip), la secretariatul facultății de către fiecare absolvent sau de instituția absolvită în situația în care există un protocol privind examenul de finalizare. Proiectul de diplomă/Lucrarea de disertație după caz, elaborate de absolvent vor fi însoțite de referatul conducătorului științific. Pentru candidații care provin din alte instituții, referatul va fi autentificat cu ștampila facultății absolvite de candidat.

Perioada de înscriere are o durată de 5 zile lucrătoare și se încheie cu cel puțin 3 zile înainte de data stabilită pentru prima probă a examenului de finalizare.

Actele necesare pentru înscrierea la examen:


1. Certificatul de naștere, copie conform cu originalul;
2. După caz, certificatul de căsătorie și/ sau actul (actele) de schimbare a numelui de naștere, copie conform cu originalul;
3. Diploma de bacalaureat sau echivalentă, original și copie conform cu originalul;
4. Suplimentul la diplomă, conform modelului în vigoare la data înscrierii la examenul de finalizare, cu semnătura rectorului și ștampila instituției absolvite, original și copie conform cu originalul. Absolvenților Universității "Valahia" din Târgoviște, care susțin examenul de finalizare a studiilor la altă instituție organizatoare, li se va elibera Suplimentul la diplomă în baza aprobării susținerii examenului de finalizare la o altă instituție organizatoare și în condițiile protocolului încheiat cu acea instituție. Titularii Suplimentelor la diplomă vor semna în registrul de eliberare a actelor de studii pentru primirea acestora;
5. Diploma de absolvire a învățământului de scurtă durată, original și copie conform cu originalul (pentru absolvenții învățământului de scurtă durată care au făcut continuare de studii);
6. Diploma de licență, original și copie conform cu originalul (pentru absolvenții care au urmat a doua specializare sau studiile de masterat);
8. 2 fotografii recente, dimensiuni 3x4 cm., color, (după modelul celor din cărțile de identitate). Nu se acceptă fotografiile făcute pe hârtie fotografică tip permis auto (pe care nu se poate aplica ștampila) sau care nu sunt pe hârtie fotografică;
9. După caz, chitanța de plată a taxei de examen;
10. Copie BI/CI.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	17/20
		Data	13.05.2024
	Ediție/Revizie	7/ <u>0</u> 1 2 3 4 5	

Pentru înscrierea la examenul de diplomă, absolvenții altor instituții de învățământ superior de stat sau particulare vor prezenta în plus următoarele acte:

a) adeverință eliberată de instituția de învățământ superior din care să rezulte calitatea de absolvent al acesteia, perioada studiilor, specializarea, durata studiilor, forma de învățământ (zi, seral, frecvență redusă, învățământ la distanță), precum și statutul specializării (acreditată, autorizată se funcționeze provizoriu) și copie de pe Hotărârea de Guvern, din perioada desfășurării studiilor, în care este menționată specializarea respectivă.

b) referatul de evaluare a proiectului de diplomă, întocmit de conducătorul științific de la instituția/facultatea absolvită. Referatul va fi autentificat prin ștampilă și semnătură de către instituția/facultatea respectivă.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	18/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5

## Anexa 2

### INSTRUCȚIUNI PRIVIND COMPLETAREA DOCUMENTELOR EXAMENELOR DE FINALIZARE A STUDIILOR

Situația școlară a studenților din ultimul an de studii trebuie încheiată cu cel puțin o lună înainte de începerea examenului de diplomă sau examenului de disertație.

Candidaților declarați admiși la examenele de finalizare a studiilor li se vor elibera actele de studii pe numele existent în registrul matricol la absolvirea studiilor (de obicei cel din certificatul de naștere). După absolvirea studiilor nu se mai fac modificări de nume în registrul matricol și nu se aprobă eliberarea diplomei pe alt nume. În acest fel, se asigură corespondența între numele de pe Diplomă și numele de pe Suplimentul la diplomă sau, după caz, Foaia matricolă.

Centralizatorul absolvenților promoției curente și tabelul cu candidații înscriși la examenul de finalizare a studiilor, trebuie transmis la rectorat (secretar șef universitate) cu cel puțin 2 zile înainte de data fixată pentru examenul de finalizare a studiilor.

În vederea înscrierii la examenul de finalizare a studiilor absolvenții vor completa o Cerere tip la secretariatul facultății, precum și formularul Fișa absolventului.


Pentru absolvenții proprii, secretariatul facultății va completa Referatul secretariatului, care va fi apoi înmănat acestora în vederea completării Fișei de lichidare. Nu vor fi difuzate în rândul absolvenților formulare de fișă de lichidare care nu conțin certificarea datelor din prima parte a formularului de către secretariatul facultății.

În formularele Catalog de examen, numele și prenumele candidaților sunt cele existente în registrul matricol la absolvirea studiilor (de obicei cel existent în certificatul de naștere).

Candidații care și-au schimbat numele după absolvire se vor înscrie cu numele din registrul matricol (suplimentul la diplomă sau, după caz, foaia matricolă prezentată), iar numele dobândit prin căsătorie, prin hotărâre judecătorească, se trece la observații, în vederea verificării identității la intrarea în sala de examen pentru susținerea examenului de finalizare.

Catalogele de examen vor avea înscrise pe fiecare pagină componența comisiei de examen și semnăturile acesteia, iar în locul special menționat ștampila facultății. Acestea vor fi transmise, în termen de 3 zile de la încheierea examenului de finalizare a studiilor, la rectorat (secretar șef UVT) însoțite de dosarele absolvenților.

Procesul verbal întocmit la susținerea proiectului de diplomă sau la susținerea lucrării de disertație se păstrează, împreună cu referatul conducătorului științific și respectiva lucrare (proiect) la departamentul de specialitate din cadrul facultății.

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	19/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/0 1 2 3 4 5

**Anexa 3**

UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE  
 FACULTATEA: INGINERIA MATERIALELOR SI MECANICA  
 DEPARTAMENT: MATERIALE ECHIPAMENTE INSTALAȚII ȘI ROBOȚI  
 SPECIALIZAREA: .....  
 Anul univ.....

**REFERAT**

Asupra proiectului de diploma/disertatie cu tema \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Conducător științific  
 \_\_\_\_\_


Absolvent  
 \_\_\_\_\_

Referitor la conținutul lucrării, facem următoarele observații:

Nr. crt	Criterii de evaluare	Nesatisfăcător (sub 6)	Satisfăcător (6-7)	Bine (8-9)	Foarte bine (9-10)
1.	Structura planului lucrării				
2.	Originalitatea, actualitatea și importanța temei				
3.	Documentare din literatura de specialitate				
4.	Noutate. Originalitate. Creativitate				
5.	Documentare practică				
6.	Abordarea interdisciplinară				
7.	Actualitatea conceptelor folosite				
8.	Aprecierea părții grafice				
9.	Conlucrarea cu conducătorul științific				
10.	Limbajul științific și de specialitate				
11.	Abilități în exprimare scrisă și calitatea redactării lucrării				
12.	Conținutul și valoarea concluziilor și propunerilor				
13.	Atingerea scopului lucrării				
14.	TOTAL				

În concluzie, considerăm că proiectul de diploma/disertatie întrunește/nu întrunește condițiile pentru a fi susținută în fața comisiei pentru examenul de licență/disertatie din sesiunea \_\_\_\_\_ și o apreciem cu nota \_\_\_\_\_

Conducător științific

	<b>REGULAMENT</b>	<b>Cod document REG 26 - FIM</b>	
	<b>Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de licență/diplomă și disertație - 2024 - Facultatea de Ingineria Materialelor și Mecanică</b>	Pag./Total pag	20/20
		Data	13.05.2024
		Ediție/Revizie	7/ 0 1 2 3 4 5

**Anexa 4**

### Calendarul examenelor

- **Examenele de diplomă** să se desfășoare după următorul calendar:

- a. Înscrierile la examenul de diplomă: perioada 01-05.07. 2024
- b. Susținerea examenului de diplomă:
  1. Specializarea Știința Materialelor: 17.07. 2024
  2. Specializarea Echipamente pentru Procese Industriale: 18.07. 2024

- **Examenele de disertație** să se desfășoare după următorul calendar:

- a. Înscrierile la examenul de disertație: perioada : 27.06-03.07.2024
- b. Susținerea examenului de disertație:
  1. Specializarea Materiale Avansate: 16.07.2024
  2. Specializarea Echipamente Moderne de Fabricare și Testare în Ingineria Mecanică:  
10.07.2024