

**Criteriile pentru examenul de admitere în anul 2016,
la ciclul de studii universitare de masterat, forma de învățământ cu frecvență**

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Programul de studii universitare de master	Durata studiilor	Criterii de admitere
1.	Inginerie	Inginerie mecanică	Modelare și simulare în inginerie mecanică / Sisteme și echipamente termice și protecția mediului / Materiale și ingineria fabricării (în limba engleză)	2 ani	<p>Media finală de admitere se calculează din: - 50 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență; - 50 % media generală ponderată de promovare a studiilor.</p> <p>Concursul este comun pentru toate programele de studii (atât pentru programele în limba română cât și pentru cele în limba engleză), repartizarea efectuându-se după media finală și după opțiuni.</p> <p>Candidații care optează pentru un program de studiu în limba engleză vor susține un test eliminatoriu de verificare a cunoștințelor de limba engleză notat cu Admis/Respins.</p>
		Inginerie industrială	Managementul calității în inginerie industrială	2 ani	
			Ingineria sistemelor integrate de fabricație	2 ani	
			Grafică și modelare computerizată	2 ani	
		Ingineria materialelor	Materiale avansate și tehnologii inovative / Nanotehnologii și materiale multifuncționale	2 ani	
Ingineria mediului	Calitatea mediului și dezvoltare durabilă / Dezvoltare durabilă și securitate în industrie (în limba engleză)	2 ani			
2.	Arhitectură Navală	Arhitectură navală	Arhitectură navală (în limba engleză)	2 ani	<p>Media finală de admitere se calculează din: - 70 % nota la proba scrisă din tematica afișată; - 30 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență.</p> <p>Candidații vor susține un test eliminatoriu de verificare a cunoștințelor de limba engleză notat cu Admis/ Respins.</p>
			Tehnologii avansate în construcții navale (în limba engleză)	2 ani	
3.	Știința și Ingineria Alimentelor	Ingineria produselor alimentare	Controlul, expertizarea și siguranța alimentelor	2 ani	<p align="center">Media de concurs = (Nota 1 + Nota 2) / 2</p> <p>Nota 1 – nota la interviu; <i>Candidatul va prezenta un plan de dezvoltare a cercetării proprii, plan pe care-l preconizează pentru pregătirea prin masterat.</i></p> <p>Nota 2 - media aritmetică a examenului de</p>
			Știința și ingineria alimentelor	2 ani	
			Nutriție	2 ani	
		Inginerie și management în	Inginerie și management în alimentație publică și agroturism	2 ani	

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Programul de studii universitare de master	Durata studiilor	Criterii de admitere
		agricultură și dezvoltare rurală			diplomă/licență.
		Biotehnologii	Biotehnologia resurselor naturale	2 ani	
		Știința mediului	Controlul și expertizarea calității mediului	2 ani	
4.	Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică	Inginerie electrică	Utilizarea eficientă a energiei și surse regenerabile	2 ani	Media finală de admitere se calculează din: - 50 % nota la interviu; - 50 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență; Interviul constă într-o discuție liberă orientată către motivația continuării studiilor și a rezultatelor obținute la examenul de licență. Pentru candidații absolvenți ai altor domenii, interviul are și obiectivul de evaluare a cunoștințelor generale din domeniul de care aparține masteratul organizat, conform unei bibliografii aprobate de Consiliul facultății.
			Electronică de putere și sisteme avansate de conversie	2 ani	
		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Sisteme electronice avansate	2 ani	
			Prelucrarea informației pentru aplicații multimedia	2 ani	
		Ingineria sistemelor	Sisteme informatice de conducere avansată	2 ani	
Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologii informatice avansate	2 ani			
5.	Educație Fizică și Sport	Știința sportului și educației fizice	Educație fizică școlară și management sportiv	2 ani	Media finală de admitere se calculează din: - 50 % nota obținută la interviu (pe baza unei tematici stabilită de facultate); - 50 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență.
			Kinetoterapie la domiciliu	2 ani	
		Management	Management educațional	2 ani	
6.	Litere	Filologie	Traducere și interpretariat (în limba engleză)	2 ani	Media finală de admitere se calculează din: - 50 % nota obținută la proba orală (pe baza unor tematici propuse de departamentele organizatoare); - 50 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență.
			Discurs specializat. Terminologii. Traduceri (în limba franceză)	2 ani	
			Literatură, film și reprezentări culturale (în limba engleză)	2 ani	
			Identitate, interculturalitate și multiculturalism în literatura română și europeană	2 ani	
		Științe ale comunicării	Comunicare și tehnici de producție mass-media	2 ani	

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Programul de studii universitare de master	Durata studiilor	Criteria de admitere
7.	Științe și Mediu	Ingineria mediului	Monitorizarea și managementul mediului	2 ani	<p>Media finală de admitere se calculează din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 75 % nota obținută la interviu; - 25 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență. <p>Candidații care optează pentru programul de studiu în limba engleză vor susține <i>un test eliminativ</i> de verificare a cunoștințelor de limba engleză notat cu Admis/Respins.</p>
		Matematică	Matematică didactică	2 ani	
		Știința mediului	Evaluarea parametrilor fizico-chimici și de biodiversitate ai mediului	2 ani	
			Evaluarea parametrilor fizico-chimici și de biodiversitate ai mediului (în limba engleză)	2 ani	
8.	Istorie, Filosofie și Teologie	Istorie	Spațiul Românesc între Orient și Occident	2 ani	<p>Media finală de admitere se calculează din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50 % nota obținută în urma susținerii orale a proiectului de cercetare a candidatului; - 50 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență. <p><i>Structura proiectului de cercetare (maxim 3 pagini):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> A. Titlul proiectului; B. Obiectivul major al proiectului; C. Descrierea proiectului cuprinzând: fundamentarea teoretică, obiectivele și ipotezele de cercetare, planul de cercetare, rezultatele anticipate, aplicații și implicații posibile, bibliografie.
			Geopolitică și interferențe sociale și culturale est-europene (interdisciplinar cu domeniile: Filosofie, Sociologie)	2 ani	
		Filosofie	Filosofie socială. Teoria și practica soluționării conflictelor.	2 ani	
		Teologie	Istorie și spiritualitate filocalică	2 ani	
			Spiritualitatea ortodoxă și asistență socială	2 ani	
		9.	Inginerie și Agronomie din Brăila	Inginerie mecanică	
Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului			2 ani	
10.	Economie și Administrarea Afacerilor	Finanțe	Management financiar și bancar	2 ani	<p>Media finală de admitere se calculează din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50 % nota obținută la interviu; - 50 % media aritmetică a examenului de diplomă/licență. <p><i>Candidații care au obținut premiul I, II sau III la olimpiadele</i></p>
		Marketing	Marketing și comunicare în afaceri	2 ani	
		Economie și afaceri internaționale	Administrarea afacerilor internaționale	2 ani	

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Programul de studii universitare de master	Durata studiilor	Criterii de admitere
		Management	Strategii și politici manageriale	2 ani	<p><i>naționale vor avea nota maximă la interviu.</i></p> <p>Candidații vor completa o singură fișă de înscriere pe care vor trece programele pentru care optează, în ordinea preferințelor, și vor susține interviu la fiecare program ales din tematica aferentă aceluși program, urmând ca admiterea să se facă prin alunecare.</p> <p>Candidații care optează pentru programul de master Economie și administrarea afacerilor (în limba engleză) vor susține o probă eliminatorie (discuție liberă cu comisia de evaluare) la limba engleză notată cu Admis/Respins.</p>
		Informatică economică	Sisteme informatice pentru managementul resurselor	2 ani	
		Contabilitate	Contabilitate și audit	2 ani	
		Economie	Dezvoltare regională și rurală	2 ani	
			Economie și administrarea afacerilor (în limba engleză)	2 ani	
		Administrarea afacerilor	Administrarea și dezvoltarea afacerilor în turism	2 ani	
11.	Științe Juridice, Sociale și Politice	Științe administrative	Administrație publică și integrare europeană	2 ani	<p>Media finală de admitere se calculează din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 60 % nota obținută la interviu; - 40 % media aritmetică a examenului de diplomă/ licență
		Drept	Științe penale și criminalistică	1 an	
			Carieră judiciară	1 an	

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Programul de studii universitare de master	Durata studiilor	Criterii de admitere
12.	Arte	Teatru și artele spectacolului	Teatru muzical	2 ani	<p><u>Proba I (practic) - cu o pondere de 40% din notare</u> a) Moment de expresie corporală și vocală (la alegere); b) Prezentarea unui monolog (sau a unei scene) din opera lui: - <i>Eschil</i> - Clitemnestra din trilogia ORESTIA; - <i>Sofocle</i> - Antigona din piesa cu același nume; - <i>Euripide</i> - Medeea din piesa cu același nume; - <i>W. Shakespeare</i> (Edmund, din REGELE LEAR; Hamlet-Ofelia din HAMLET; Lady Macbeth din MACBETH; - <i>Molière</i> - Tartuffe, din piesa cu același nume. <i>Durata: 10 minute</i></p> <p><u>Proba a II-a (practic) - cu o pondere de 50% din notare</u> a) Moment de interpretare vocală cu acompaniament muzical, ritmic, live sau pe suport magnetic (cu negativ) în care să se demonstreze calitățile vocale <i>Durata: 5 minute</i> b) Moment coregrafic (dans) cu acompaniament de pian sau negativ <i>Durata: 5 minute</i></p> <p><u>Proba a III-a - test de limbă engleză/franceză - cu o pondere de 10% din notare</u></p>
		Muzică	Teoria și practica spectacolului liric	2 ani	<p><u>Proba I: Probă practică - Recital</u>, evaluată cu notă. Programul recitalului - alcătuit la libera alegere a candidatului, va cuprinde lucrări reprezentative din perioade stilistice diferite. Se vor prezenta cel puțin 4 lucrări. <i>Durata: 25-30 minute</i></p> <p><u>Proba a II-a: Probă orală - Interviu</u>, evaluată cu notă. La această probă, candidatul va prezenta un proiect cadru de cercetare în care sunt formulate direcțiile, scopurile, obiectivele, metodele de cercetare și bibliografia temei abordate. Media finală de admitere este media aritmetică a celor două probe.</p>