

UNIVERSITATEA “DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI

PROGRAMELE DE STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT (O.M. 5483/ 2011)

IF - învățământ cu frecvență

Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii	Forma de învățământ	Durata
Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor	Finanțe	Management financiar și bancar	IF	2 ani
	Marketing	Marketing și comunicare în afaceri	IF	2 ani
	Economie și afaceri internaționale	Administrarea afacerilor internaționale	IF	2 ani
	Management	Managementul resurselor umane	IF	2 ani
		Strategii și politici manageriale	IF	2 ani
	Cibernetică, statistică și informatică economică	Sisteme informatice pentru managementul resurselor	IF	2 ani
	Contabilitate	Contabilitate și audit	IF	2 ani
Economie	Dezvoltare regională și rurală	IF	2 ani	
Facultatea de Științe Juridice, Sociale și Politice	Științe administrative	Administrație publică și integrare europeană	IF	2 ani
	Drept	Dreptul european al afacerilor	IF	1,5 ani
Facultatea de Litere	Limbă și literatură	Teoria și practica textului	IF	2 ani
		Traducere și interpretariat	IF	2 ani
		Discurs specializat. Terminologii. Traduceri	IF	2 ani
		Literatură, film și reprezentări culturale	IF	2 ani
	Științe ale comunicării	Comunicare și tehnici de producție mass-media	IF	2 ani
	Interdisciplinar (Management, Științe ale educației, Științele comunicării)	Management educațional	IF	2 ani
Facultatea de Istorie, Filosofie și Teologie	Istorie	Spațiul Românesc între Orient și Occident	IF	2 ani
	Filosofie	Filosofie socială. Teoria și practica soluționării conflictelor	IF	2 ani
	Teologie	Istorie și spiritualitate filocalică	IF	2 ani
Facultatea de Științe și Mediu	Ingineria mediului	Monitorizarea și managementul mediului	IF	2 ani
	Matematică	Matematică didactică	IF	2 ani
	Fizică	Analize fizico-chimice în știința materialelor și mediu	IF	2 ani
	Chimie	Chimia fizică a sistemelor disperse	IF	2 ani

Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii	Forma de învățământ	Durata
	Interdisciplinar (Științe exacte și Științe ale naturii)	Științe - Abordarea integrată a științelor naturii	IF	2 ani
Facultatea de Educație Fizică și Sport	Educație fizică și sport	Managementul activităților sportive	IF	2 ani
		Educație fizică școlară și management sportiv	IF	2 ani
		Kinetoterapie la domiciliu	IF	2 ani
Facultatea de Arhitectură Navală	Arhitectură navală	Arhitectură navală (în limba engleză)	IF	2 ani
		Tehnologii avansate în construcții navale (în limba engleză)	IF	2 ani
Facultatea de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică	Inginerie electrică	Electronică de putere și sisteme avansate de conversie	IF	2 ani
		Utilizarea eficientă a energiei și surse regenerabile	IF	2 ani
	Inginerie electronică și telecomunicații	Metode avansate de prelucrare a semnalelor (în limba engleză)	IF	2 ani
	Ingineria sistemelor	Sisteme informatice de conducere avansată	IF	2 ani
	Calculatoare și tehnologia informației	Sisteme inteligente	IF	1,5 ani
		Tehnologii informatice avansate	IF	2 ani
Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor	Ingineria produselor alimentare	Controlul, expertizarea și siguranța alimentelor	IF	2 ani
		Știința și ingineria alimentelor	IF	2 ani
		Știința și ingineria bioresurselor acvatice	IF	2 ani
	Inginerie și management	Inginerie și management în alimentație publică și agroturism	IF	2 ani
	Științe inginerești aplicate	Biotehnologia resurselor naturale	IF	2 ani
	Știința mediului	Controlul și expertizarea calității mediului	IF	2 ani
Facultatea de Metalurgie, Știința Materialelor și Mediu	Ingineria materialelor	Procese performante pentru calitatea materialelor și a mediului în metalurgie	IF	2 ani
		Materiale metalice avansate	IF	2 ani
		Nanotehnologii și materiale multifuncționale	IF	2 ani
	Ingineria mediului	Calitatea mediului și dezvoltare durabilă	IF	2 ani
Facultatea de Mecanică	Inginerie mecanică	Modelare și simulare în inginerie mecanică	IF	2 ani
		Sisteme și echipamente termice și protecția mediului	IF	2 ani
	Inginerie industrială	Managementul calității în inginerie industrială	IF	2 ani
		Ingineria sistemelor integrate de fabricație	IF	2 ani

Facultatea	Domeniul de licență	Programul de studii	Forma de învățământ	Durata
Facultatea de Inginerie din Brăila	Inginerie mecanică	Analiză asistată de calculator a dinamicii mașinilor și echipamentelor tehnologice	IF	2 ani
	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului	IF	2 ani
Facultatea Transfrontalieră de Științe Umaniste, Economice și Inginerești	Educație fizică și sport	Loisir-Fitness	IF	2 ani