


DEPARTAMENTUL PENTRU ASIGURAREA CALITĂȚII
SITUAȚIA PROGRAMELOR DE STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT

CONFORM ORDINULUI NR. 4.945 / 31.07.2012

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii universitare de masterat (locația geografică de desfășurare și limba de predare)	Situația acreditării
1	Calculatoare și tehnologia informației	Complemente de știința calculatoarelor	acreditat
2		Ingineria calculatoarelor	acreditat
3		Inginerie software	acreditat
4		Inteligență și viziune artificială	acreditat
5		Rețele de comunicații și sisteme distribuite	acreditat
6		Tehnologia informației în economie	acreditat
7	Ingineria sistemelor	Controlul avansat al proceselor	acreditat
8		Informatică aplicată	acreditat
9		Informatică aplicată în ingineria sistemelor complexe	acreditat
10		Ingineria conducerii avansate a fabricației	acreditat
11	Inginerie civilă	„ECO” Infrastructuri pentru transporturi și lucrări de artă	acreditat
12		Ingineria infrastructurii transporturilor	acreditat
13		Inginerie structurală	acreditat
14		Construcții durabile din beton	acreditat
15		Inginerie geotehnică	acreditat
16		Patologia și reabilitarea construcțiilor	acreditat
17		Ingineria tehnologiilor speciale în construcții	acreditat
18	Inginerie și management	Managementul proiectelor și evaluarea proprietății	acreditat
19		Antreprenariat	acreditat
20		Evaluarea proprietății	acreditat
21		Ingineria și managementul întreprinderii sustenabile	acreditat
22		Managementul sistemelor logistice	acreditat
23		Management și inginerie în afaceri	acreditat
24		Managementul inovării și dezvoltării tehnologiei (Baia Mare)	acreditat
25	Inginerie industrială	Design industrial	acreditat
26		Ingineria și managementul resurselor tehnologice în industrie	acreditat
27		Inginerie virtuală și fabricație competitivă	acreditat

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii universitare de masterat (locația geografică de desfășurare și limba de predare)	Situația acreditării	
28		Inginerie virtuală și fabricație competitivă (în limba engleză - Virtual engineering for competitive manufacturing)	acreditat	
29		Managementul și ingineria calității	acreditat	
30		Procese de producție inovative și management tehnologic	acreditat	
31		Procese de producție inovative și management tehnologic (în limba germană - Innovative Produktionsprozesse und Technologie-management)	acreditat	
32		Proiectare asistată de calculator a sistemelor de fabricație	acreditat	
33		Tehnologii avansate de fabricație	acreditat	
34		Ingineria calității sistemelor tehnologice (Baia Mare)	acreditat	
35		Ingineria sistemelor flexibile de fabricație (Baia Mare)	acreditat	
36		Mecatronică și robotică	Robotică	acreditat
37			Robotică (în limba engleză)	acreditat
38			Ingineria sistemelor mecatronice	acreditat
39		Inginerie electronică și telecomunicații	Circuite și sisteme integrate	acreditat
40			Inginerie electronică	acreditat
41			Prelucrarea semnalelor și imaginilor (în limba franceză)	acreditat
42			Sisteme integrate de comunicații cu aplicații speciale	acreditat
43	Tehnologii multimedia		acreditat	
44	Telecomunicații		acreditat	
45	Inginerie electrică	Sisteme de monitorizare și control în inginerie electrică	acreditat	
46		Sisteme și structuri electrice avansate	acreditat	
47		Tehnici moderne de proiectare asistată de calculator în ingineria electrică	acreditat	
48		Inginerie și management în domeniul electric (Baia Mare)	acreditat	
49		Sisteme moderne în acționări electromecanice (Baia Mare)	acreditat	
50	Științe ingineresti aplicate	Științe ingineresti aplicate în medicină	acreditat	
51	Ingineria instalațiilor	Ingineria instalațiilor	acreditat	
52	Ingineria autovehiculelor	Automobilul și mediul	acreditat	
53		Logistica transporturilor rutiere	acreditat	
54	Inginerie mecanică	Energii regenerabile	acreditat	
55		Ingineria biosistemelor în agricultură și industrie alimentară	acreditat	
56		Inginerie de precizie și managementul calității	acreditat	
57		Managementul energiei termice	acreditat	
58		Managementul mentenanței sistemelor mecanice	acreditat	

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii universitare de masterat (locația geografică de desfășurare și limba de predare)	Situația acreditării
		(Baia Mare)	
59		Proiectarea mașinilor și echipamentelor (Baia Mare)	acreditat
60	Ingineria materialelor	Ingineria și managementul procesării avansate a materialelor	acreditat
61		Materiale, micro- și nanotehnologii	acreditat
62		Metalurgia pulberilor și materiale avansate	acreditat
63		Sudarea și asigurarea calității materialelor	acreditat
64		Dezvoltarea durabilă și protecția mediului	acreditat
65	Ingineria mediului	Managementul integrat al resurselor naturale și al deșeurilor	acreditat
66		Procedee avansate în protecția mediului	acreditat
67		Evaluarea impactului și riscului pentru mediu (Baia Mare)	acreditat
68		Antreprenoriatul dezvoltării durabile	acreditat
69		Ingineria, dreptul și economia dezvoltării durabile	acreditat
70		Cultura tehnologică și comunicarea în domeniul dezvoltării durabile	acreditat
71	Asistență socială	Asistență și incluziune socială a vârstnicilor și persoanelor cu dizabilități (Baia Mare)	acreditat
72	Filosofie	Drepturile omului (Baia Mare)	acreditat
73	Limba și literatură	Dinamica limbii române contemporane (Baia Mare)	acreditat
74		Limba română în context european (spațiu, cultură, comunicare) (Baia Mare)	acreditat
75		Literatura engleză pentru copii și tineret (Baia Mare)	acreditat
76		Literatura română și modernismul european (Baia Mare)	acreditat
77	Limbi moderne aplicate	Limba franceză în traduceri specializate (Baia Mare)	acreditat
78	Studii culturale	Etnologie și antropologie socială (Baia Mare)	acreditat
79		Etnoturism/Etnologia și turismul cultural (Baia Mare)	acreditat
80		Studii canadiene (Baia Mare)	acreditat
81	Teologie	Teologie creștină și spiritualitate europeană (Baia Mare)	acreditat
82	Administrarea afacerilor	Managementul afacerilor (Baia Mare)	acreditat
83	Biologie	Biologie moleculară (Baia Mare)	acreditat
84	Chimie	Chimie didactică (Baia Mare)	acreditat
85		Metode de analiză utilizate în controlul calității mediului și produselor (Baia Mare)	acreditat
86	Fizică	Analiza teoretică a sistemelor nanostructurate (Baia Mare)	acreditat
87	Informatică	Informatică și inginerie software (Baia Mare)	acreditat
88	Management	Managementul proiectelor europene (Baia Mare)	acreditat
89	Matematică	Matematică didactică (Baia Mare)	acreditat

Nr. crt.	Domeniul de licență	Programul de studii universitare de masterat (locația geografică de desfășurare și limba de predare)	Situația acreditării
90		Matematici computaționale și tehnologii informatice (Baia Mare)	acreditat
91	Mine, petrol și gaze	Securitatea și reabilitarea perimetrelor miniere (Baia Mare)	acreditat
92	Inginerie energetică	Inginerie și management în domeniul energetic (Baia Mare)	acreditat
93		Monitorizarea și analiza funcționării sistemelor electroenergetice (Baia Mare)	acreditat
94		Managementul sistemelor electroenergetice moderne	acreditat

Rector

Prorector,
Management universitar,
studii masterale și doctorale

Director
Departamentul pentru
Asigurarea Calității

Prof.dr.ing. Aurel VLAICU

Prof.dr.ing. Stelian BRAD

Conf.dr.ing. Daniela PĂUNESCU