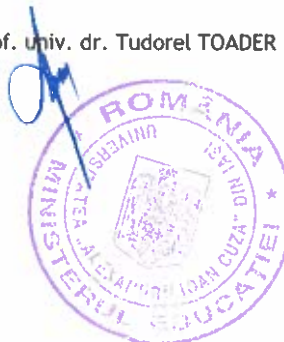


Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași
 "Alexandru Ioan Cuza" University of Iasi
FACULTATEA de ECONOMIE ȘI ADMINISTRAREA AFACERILOR
 Faculty of Economics and Business Administration
Domeniul de Masterat: INFORMATICĂ ECONOMICĂ
 Area of study: Business Informatics
Specializarea: SISTEME INFORMAȚIONALE PENTRU AFACERI
 Programme of study: BUSINESS INFORMATION SYSTEMS
Limba de predare ROMANA
 Teaching language Romanian
Durata programului de studiu: 2 ANI
 Length of the programme of study: 2 years
Număr de credite ECTS:120
 Number of ECTS credits: 120
Forma de învățământ: IF
 Mode of study: Full time education
 Seria: 2022-2024

APROBAT,

RECTOR,

Prof. univ. dr. Tudorel TOADER



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Anul de studiu I

Semestrul 1

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Tipul disciplinei	Nr. ore/săpt. (fizic+online)			FV	Cr	Procent de ore desfășurate on line/sem.		
			C	S	L			C	S	L
Discipline obligatorii (Compulsory courses)										
1	Logica bazelor de date în aplicații pentru afaceri <i>Database Logic in Business Applications</i>	DF	2		2	EVP	6	0	0	0
2	Managementul proiectelor <i>Project Management</i>	DS	2		1	E	6	0	0	0
3	Sisteme pentru asistarea deciziilor <i>Decision Support Systems</i>	DF	2		1	E	6	0	0	0
4	Dezvoltarea aplicațiilor multistrat <i>Multi-tiered Software Development</i>	DS	2		1	EVP	6	0	0	0
5	Analiză și proiectare orientate pe obiect <i>Object-Oriented Analysis and Design</i>	DF	2		1	EVP	6	0	0	0
Total ore pe semestru, total probe pe semestru, medie procent activități desfășurate on line:			10		6		30			

Anul de studiu I

Semestrul 2

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Tipul disciplinei	Nr. ore/săpt. (fizic+online)			FV	Cr	Procent de ore desfășurate on line/sem.		
			C	S	L			C	S	L
Discipline obligatorii (Compulsory courses)										
Discipline opționale: 5 din 6 (Optional courses: 5 out of 6)										
1	Știință, tehnologie și societate <i>Science, Technology and Society</i>	DC	2		1	E	6	0	0	0
2	Administrarea bazelor de date <i>Database Administration</i>	DS	1		2	E	6	0	0	0
3	Testarea și evaluarea aplicațiilor informatice <i>Software Testing and Assessment</i>	DS	2		1	E	6	0	0	0
4	Aplicații mobile în afaceri <i>Mobile Applications for Business</i>	DS	2		1	E	6	0	0	0
5	Depozite de date <i>Data Warehouses</i>	DS	1		2	E	6	0	0	0
6	Administrarea sistemelor Linux <i>Linux Administration</i>	DS	1		2	E	6	0	0	0
Total ore pe semestru, total probe pe semestru, total credite pe semestru, medie procent activități desfășurate on line:			8		7		30			

Anul de studiu II

Semestrul 3

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Tipul disciplinei	Nr. ore/săpt. (fizic+online)			FV	Cr	Procent de ore desfășurate on line/sem.		
			C	S	L			C	S	L
Discipline obligatorii (Compulsory courses)										
Discipline opționale: 5 din 7 (Optional courses: 5 out of 7)										
1	Cloud Computing <i>Cloud Computing</i>	DS	1		2	EVP	6			
2	Guvernare IT <i>IT Governance</i>	DC	1		2	EVP	6			
3	E-Comunicare și E-Documente <i>E-Communications and E-Documents</i>	DC	1		2	EVP	6			
4	CRM (Gestiunea Relațiilor cu Clienții) <i>CRM (Customer Relationship Management)</i>	DC	1		2	EVP	6			
5	Auditul sistemelor informaționale <i>Information Systems Audit</i>	DS	1		2	EVP	6			
6	Sisteme inteligente în economie <i>Intelligent Systems for Business</i>	DS	2		1	E	6			
7	Managementul informațiilor și cunoștințelor <i>Information and Knowledge Management</i>	DF	1		2	E	6			
Discipline facultative (Supplementary courses)										
Total ore pe semestru, total probe pe semestru, total credite pe semestru, medie procent activități desfășurate on line:			6		9		30			

Anul de studiu II

Semestrul 4

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Tipul disciplinei	Nr. ore/săpt. (fizic+online)			FV	Cr	Procent de ore desfășurate on line/sem.		
			C	S	L			C	S	L
1	Stagiu de cercetare/documentare și pregătirea disertației <i>Research Stage / Documentation and preparation of dissertation</i>	DS			3	C	6			
2	Etică și integritate academică <i>Ethics and academic integrity</i>	DC	1			EVP	5			
3	Practica <i>Internship</i>	DS			7	C	3			
Discipline opționale: 2 din 3 (Optional courses: 2 out of 3)										
4	Metodologiile de dezvoltare a sistemelor informaționale <i>Enterprise Systems Development Methodologies</i>	DS	2		1	EVP	8			
5	Sisteme de integrare informațională <i>Information Integration Systems</i>	DS	2		1	E	8			
6	Instrumente software pentru Big Data și Machine Learning/ <i>Software Tools for Big Data and Machine Learning</i>	DS	2		2	E	8			
Discipline facultative (Supplementary courses)										
7	Comportament organizational <i>Organizational Behavior</i>	DC	2	1		EVP	3			
8	Comunicare organizationala <i>Organizational Communication</i>	DC	2	1		EVP	3			
9	Managementul conflictelor <i>Conflicts Management</i>	DC	1	2		EVP	3			
Total ore pe semestru, total probe pe semestru, total credite pe semestru, medie procent activități desfășurate on line:			5		12		30			

Examen de disertație: 10 credite

Legendă: C - Curs; S - Seminar; L - Laborator/Lucrări practice;

Fv - Forma de verificare (E - Examen; C - Colocviu; EVP - evaluare pe parcurs);

Cr - Număr credite ECTS

DECAN,


DIRECTOR DEPARTAMENT,
