



FIȘA DISCIPLINEI Anul universitar 2022-2023

1. Date despre program

1.1. Instituția de învățământ superior	Universitatea Babeș-Bolyai
1.2. Facultatea	Business
1.3. Departamentul	Business
1.4. Domeniul de studii	Administrarea Afacerilor
1.5. Ciclul de studii	Licență
1.6. Programul de studiu / Calificarea	Administrarea Afacerilor

2. Date despre disciplină

2.1. Denumirea disciplinei	Matematici financiare și actuariale						
2.2. Codul	ILR0082						
2.3. Titularul activităților de curs	Conf. dr. Gabriela PETRUȘEL						
2.4. Titularul activităților de seminar	Conf. dr. Gabriela PETRUȘEL						
2.5. Anul de studiu	II	2.6. Semestrul	I	2.7. Tipul de evaluare	C	2.8. Regimul disciplinei	opțional

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1. Număr de ore pe săptămână	3	Din care: 3.2. curs	2	3.3. seminar	1
3.4. Total ore din planul de învățământ	42	Din care: 3.5. curs	28	3.6. seminar	14
Distribuția fondului de timp:					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					12
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					12
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					5
Tutoriat					2
Examinări					2
Alte activități					-
Pregătire examen final					-
3.7. Total ore studiu individual					33
3.8. Total ore pe semestru					75
3.9. Numărul de credite					3

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	
4.2. de competențe	



5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. De desfășurare a cursului	sală de curs dotată cu calculator și video-proiector
5.2. De desfășurare a seminarului/laboratorului	sală de seminar dotată cu calculator și video-proiector

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none">culegerea, prelucrarea și analiza datelor economice necesare administrării afacerilor;cercetarea mediului de afaceri pentru fundamentarea deciziei de afaceri;asistență pentru administrarea activității ansamblului întreprinderii/organizației;
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none">aplicarea regulilor de muncă riguroasă și eficientă, manifestarea unor atitudini responsabile față de domeniul științific și didactic, pentru valorificarea optimă și creativă a propriului potențial în situații specifice, cu respectarea principiilor și a normelor de etică profesională;desfășurarea eficientă și eficace a activităților organizate în echipă; utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată, atât în limba română, cât și într-o limbă de circulație internațională.

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

7.1. Obiectivele generale a disciplinei predate	<ul style="list-style-type: none">dobândirea de cunoștințe și aptitudini în câteva arii ale matematicii, esențiale aplicațiilor în economie și afaceri;dezvoltarea abilităților de modelare matematică a unor procese economice;dezvoltarea abilităților de comunicare în limbaj matematic;
7.2. Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none">abilitatea de a înțelege conceptul de operațiune financiară;abilitatea de a folosi aparatul matematic în înțelegerea unor fenomene economice;aptitudinea de a interpreta fenomenele și tendințele economice prin prisma aparatului matematic;

8. Conținuturi

8.1. Curs	Metode de predare	Observații
1. Recapitularea noțiunilor de matematici financiare-liceu Noțiunea de dobândă simplă	expunere interactivă, problematizare	Elementele dobânzii simple; Altă formulă pentru dobânda simplă. Metoda numerelor și divizorilor;
2. Operațiuni echivalente în regim de dobândă simplă;	expunere interactivă, problematizare	Suma medie înlocuitoare; Scadența medie înlocuitoare; Procent mediu înlocuitor;



3. Noțiunea de dobândă compusă	expunere interactivă, problematizare	Elementele dobânzii compuse; Procent real, procent nominal și dobândă instantanee;
4. Operațiuni echivalente în regim de dobândă compusă;	expunere interactivă, problematizare	Suma medie înlocuitoare; Scadența medie înlocuitoare; Procent mediu înlocuitor;
5. Operațiuni de scont	expunere interactivă, problematizare	Scontul simplu; Scontul compus;
6. Procent real de scont și procent de revenire Operațiuni echivalente în regim de scont	expunere interactivă, problematizare	Procentul real; Procentul de revenire sau procentul efectiv; Elementele medii înlocuitoare în cazul scontului simplu comercial;
7. Plăți eșalonate Anuități posticipate	expunere interactivă, problematizare	Anuități posticipate temporare immediate; Anuități posticipate temporare amânate; Anuități posticipate perpetue;
8. Anuități anticipate	expunere interactivă, problematizare	Anuități anticipate temporare immediate; Anuități anticipate temporare amânate; Anuități anticipate perpetue;
9. Fraționalități posticipate	expunere interactivă, problematizare	Fraționalități posticipate temporare immediate; Fraționalități posticipate temporare amânate; Fraționalități posticipate perpetue;
10. Plăți eșalonate mixte Recapitulare	expunere interactivă, problematizare	Plăți eșalonate echivalente;
11. Rambursarea împrumuturilor cu plata unică	expunere interactivă, problematizare	Rambursarea împrumuturilor cu dobândă pre-calculată sau anticipată; Rambursarea împrumuturilor cu dobândă post- calculată sau posticipată;
12. Rambursarea eșalonată	expunere interactivă, problematizare	Rambursarea eșalonată cu dobândă pre- calculată sau anticipată; Rambursarea eșalonată cu dobândă post- calculată sau posticipată;
13. Rambursarea prin anuități posticipate cu dobânda unitară anuală constantă	expunere interactivă, problematizare	Rambursarea prin anuități egale; Rambursarea cu amortismente egale;



14. Recapitulare	exerciții	Recapitulare
Bibliografie	<ol style="list-style-type: none">1. Horiana Tudor, Ovidiu Popescu: Matematici financiare și actuariale, Editura Albastră 2004, 220 p.2. Diana Andrada Filip: Calcule Financiare, Dacia 2000, 250 p.	

8.2. Seminar	Metode de predare	Observații
1.Recapitularea noțiunilor de matematici financiare-liceu Noțiunea de dobândă simplă	exercițiul, studiu de caz	Elementele dobânzii simple; Altă formulă pentru dobând simplă. Metoda numerelor și divizorilor;
2. Operațiuni echivalente în regim de dobândă simplă;	exercițiul	Suma medie înlocuitoare; Scadența medie înlocuitoare; Procent mediu înlocuitor;
3. Noțiunea de dobândă compusă	exercițiul, studiu de caz	Elementele dobânzii compuse; Procent real, procent nominal și dobândă instantanee;
4. Operațiuni echivalente în regim de dobândă compusă;	exercițiul, studiu de caz	Suma medie înlocuitoare; Scadența medie înlocuitoare; Procent mediu înlocuitor;
5. Operațiuni de scont	exercițiul, studiu de caz	Scontul simplu; Scontul compus;
6. Procent real de scont și procent de revenire Operațiuni echivalente în regim de scont	exercițiul, studiu de caz	Procentul real; Procentul de revenire sau procentul efectiv; Elementele medii înlocuitoare în cazul scontului simplu comercial;
7. Plăți eșalonate Anuități posticipate	exercițiul, studiu de caz	Anuități posticipate temporare imediate; Anuități posticipate temporare amânate; Anuități posticipate perpetue;
8. Anuități anticipate	exercițiul, studiu de caz	Anuități anticipate temporare imediate; Anuități anticipate temporare amânate; Anuități anticipate perpetue;
9. Fraționalități posticipate	exercițiul, studiu de caz	Fraționalități posticipate temporare imediate; Fraționalități posticipate temporare amânate; Fraționalități posticipate perpetue;



10. Plăți eşalonate mixte Recapitulare	exercițiul, studiu de caz	Plăți eşalonate echivalente;
11. Rambursarea împrumuturilor cu plata unică,	exercițiul, studiu de caz	Rambursarea împrumuturilor cu dobândă pre-calculată sau anticipată; Rambursarea împrumuturilor cu dobândă post- calculată sau posticipată;
12. Rambursarea eşalonată	exercițiul, studiu de caz	Rambursarea eşalonată cu dobândă pre-calculată sau anticipată; Rambursarea eşalonată cu dobândă post- calculată sau posticipată;
13. Rambursarea prin anuități posticipate cu dobânda unitară anuală constantă	exercițiul, studiu de caz	Rambursarea prin anuități egale; Rambursarea cu amortismente egale;
14. Recapitulare	exerciții	Recapitulare
Bibliografie	1.	

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

Conținutul disciplinei este în concordanță cu ceea ce se face în alte centre universitare din țară și din străinătate.

Pentru adaptarea la cerințele pieței muncii a conținutului disciplinei au avut loc întâlniri cu reprezentanți ai mediului de afaceri.



10. Evaluare

- Modul de evaluare se menține și pentru examenele din sesiunea de restanțe;
- Pentru a putea cumula punctele obținute pe parcursul semestrului, este necesară obținerea notei minime 5 (cinci) în cadrul examenului scris.

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 metode de evaluare	10.3 % din nota finală
10.4. Curs	<ul style="list-style-type: none">• aplicarea logică corectă și coerentă a noțiunilor însușite;• explicarea și interpretarea logică și corectă a rezultatelor obținute;	Lucrare scrisa	60%
	<ul style="list-style-type: none">• aplicarea logică corectă și coerentă a noțiunilor însușite;• explicarea economică a rezultatelor obținute;• interesul pentru pregătirea individuală pe întregul semestru;	Raport-studiu de caz Participarea activă la seminarii	30% 10%
10.6. Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none">• cunoașterea noțiunilor fundamentale și aplicarea acestora pe exemple;• interpretarea economică a rezultatelor obținute.			

Data completării

11.05.2022

Semnătura titularului de curs

Conf.dr. Gabriela PETRUȘEL

Semnătura titularului de seminar

Conf. dr. Gabriela PETRUȘEL

Data avizării în departament

20.05.2022

Semnătura directorului de departament

Prof. univ. dr. Ioan Cristian CHIFU