

FICHE DE LA DISCIPLINE
1. Informations sur le programme

1.1 Établissements d'enseignement supérieur	Université de l'Ouest de Timișoara
1.2 Faculté / Département	Faculté d'économie et d'administration des affaires
1.3 Département	Management
1.4 Domaine de formation	Management
1.5 Parcours	Licence
1.6 Programme d'études / qualification	Management / Economiste

2. Informations sur la discipline

2.1 Dénomination de la discipline	Prévision économique (MF1M2216)						
2.2 Le titulaire du cours	Lect.univ.dr. Ionut Golet						
2.3 Le titulaire des travaux dirigés	Lect.univ.dr. Ionut Golet						
2.4 Année d'étude	II	2.5 Semestre	II	2.6 Type de l'évaluation	E	2.7 Régime de la discipline	Ob

3. Durée totale estimée (heures des activités d'enseignement par semestre)

3.1 Nombre totale d'heures par semaine	3	dont : 3.2 cours	2	3.3 travaux dirigés	1
3.4 Nombre totale d'heures selon le plan d'enseignement	42	dont : 3.5 cours	28	3.6 travaux dirigés	14
Distribution du fonds de temps:					heures
Étude après manuel, support de cours, bibliographie et notes					20
Documentation supplémentaire a la bibliothèque, sur les plates-formes électroniques spécialisées					10
Devoirs, essais, portefeuilles					10
Tutorat					8
Examinașions					10
Autres.....					0
3.7 Nombre total d'heures d'étude individuel	58				
3.8 Nombre total d'heures par semestre	100				
3.9 Nombre de crédits	4				

4. Pré-requis (le cas échéant)

4.1 de curriculum	•
4.2 de compétences	•

5. Conditions (le cas échéant)

5.1 pour le déroulement du cours	• Présence d'au moins 50%
5.2 pour le déroulement des travaux dirigés	• Présence d'au moins 70%

6. Compétences spécifiques acquises

Compétences professionnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Identification, sélection et utilisation des méthodes de prévision, d'organisation, de coordination, de formation et de supervision, d'évaluation.
------------------------------	--

7. Objectifs de la discipline (selon la grille des compétences spécifiques acquises)

7.1 Objectif général de la discipline	<ul style="list-style-type: none"> • Développer la capacité d'anticipation et une attitude proactive
7.2 Objectifs spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> • Développer la capacité de prédire les indicateurs importants pour les entreprises et l'environnement interne de l'organisation

8. Contenu

8:1 Cours	Les méthodes d'enseignement	Observations
Eléments préliminaires <ul style="list-style-type: none"> • Terminologie et caractéristiques de l'étude de la future • Utilité des résultats attendus • Les étapes de base de la prévision • Les types de prédictions 	Discussion, explication, conférence	7h
Méthodes générales de prévision <ul style="list-style-type: none"> • Méthodes quantitatives • Les méthodes basées sur l'analyse de séries chronologiques • Méthodes de causalité • Les méthodes qualitatives 		7h
Eléments de prospective <ul style="list-style-type: none"> • Les méthodes basées sur des scénarios • Simulation et analyse de la sensibilité 		7h
Les problèmes spécifiques de prévision <ul style="list-style-type: none"> • La prévision du milieu d'affaires • Gestion prévisionnelle des nouveaux produits • La planification financière et la budgétisation • Organiser des processus de prévision et de planification dans les organisations d'affaires • systèmes de prévision de collaboration 		7h
Bibliographie La Prévision économique <ol style="list-style-type: none"> 1. Carnot N., Tissot B., La Prévision économique, Ed. Economica, ISBN-10: 2717844740; ISBN-13: 978-2717844740, 2002 2. Charles W. Chase Jr., Demand-Driven Forecasting: A Structured Approach to Forecasting, Ed. Wiley, 2 édition, ISBN-10: 1118669398, ISBN-13: 978-1118669396, 2013 3. Godet M., Durance P., La prospective stratégique, Ed. Dunod, 2e édition, ISBN-10: 2100567144 ISBN-13: 978-2100567140, 2011 4. Lawrence Maisel, Predictive Business Analytics: Forward Looking Capabilities to Improve Business Performance, Ed. Wiley, 1 édition, 2014, ISBN-10: 1118175565, ISBN-13: 978- 		

1118175569		
8.2 Travaux dirigés	Les méthodes d'enseignement	Observations
<ul style="list-style-type: none"> • Les sources d'information utiles dans la prévision d'affaires • Méthodes d'analyse des prévisions de séries chronologiques fondées • lissage exponentiel • méthodes causales appliquées dans les prévisions • scénarios de prévision • Indicateurs pour les cycles de prévision d'affaires • Prévisions de la demande et des ventes 	brainstorming, discussion, explication, exercices, étude de cas / projet	14h
Bibliographie <ol style="list-style-type: none"> 1. Evans M.K. , Practical Business Forecasting, Wiley-Blackwell; 2002 2. Nugus Sue, Financial planning using Excel, Amsterdam, CIMA (Chartered Institute of Management Accountants), 2009 3. Régis Bourbonnais, Prévision des ventes, Editeur : Economica; Édition : 5e édition, 2013, ISBN-10: 271786539X , ISBN-13: 978-2717865394 		

9. Corrélacion du contenu de la discipline avec les demandes des représentants de la communauté épistémique, des associations professionnelles et des employeurs représentatifs au domaine du programme

Formation des compétences pour assurer le professionnalisme, l'impartialité et l'indépendance comme une base pour le développement professionnel et scientifique.

10. Evaluation

Type d'activité	10.1 Critères d'évaluation	10.2 Méthodes d'évaluation	10.3 Pourcentage de la note finale
10.4 Cours	Connaissance des concepts théoriques	Examen à choix multiples	60%
10.5 Travaux dirigés	applications pratiques lors des travaux dirigés (20%) + projet individuel (20%)	évaluation continue	40%
10.6 Standard minimum de performance			
<ul style="list-style-type: none"> • La note obtenue doit être d'au moins 5 pour chaque type d'évaluation (examen à choix multiples et évaluation continue) 			

Date d'achèvement

23.01.2015

Signature du titulaire du cours

Lect.univ.dr. Ionuț Golet

Signature du titulaire des travaux dirigés

Lect.univ.dr. Ionuț Golet

-Date avis du département

26.01.2015

Signature du chef du Département

Prof. Univ. Dr. Nicolae Bîbu

