

**MASTER MENTION Comptabilité, Contrôle
2^{ème} ANNEE**

Spécialité Contrôle de Gestion

Année universitaire 2009 - 2010

RESPONSABLE

Patrick DUMAS

Professeur agrégé (PRAG)

INSTITUT D'ADMINISTRATION DES ENTREPRISES
2 RUE DU DOYEN GABRIEL MARTY – 31042 TOULOUSE CEDEX
TÉLÉPHONE : 05 61 63 56 07– TÉLÉCOPIE : 05 61 63 56 76
e-mail : cyril.levaille@iae-toulouse.fr

www.iae-toulouse.fr

Présentation générale

Le Master mention Comptabilité-Contrôle est une formation qui prépare les étudiants à l'exercice des fonctions d'encadrement et à la prise de responsabilité en entreprise. Il apporte aux étudiants des compétences managériales et leur permet de s'orienter et de construire progressivement un projet professionnel ou de recherche.

Le Master mention Comptabilité-Contrôle est composé de 4 semestres totalisant 120 crédits - ects.

L'accès en deuxième année de Master mention Comptabilité-Contrôle est ouvert aux étudiants ayant validé les 60 crédits de la première année de la même mention sur examen de dossier. Les étudiants ayant validé 60 ects au delà d'une licence peuvent accéder à la deuxième année après examen de dossier et résultat à un test de sélection. Les épreuves de sélection peuvent être organisées au niveau national et/ou local.

Programme

La seconde année du Master mention Comptabilité-Contrôle spécialité Comptabilité Contrôle de gestion est organisée sur deux semestres. La spécialité Contrôle de gestion est composée d'unités d'enseignement (UE) donnant droit à des crédits (ects). Certaines unités d'enseignement sont mutualisées sur les deux spécialités.

Le premier semestre de la spécialité Contrôle de gestion comporte les unités d'enseignement suivantes :

- UE 1** méthodologie des contrôles *(7 ects, 30h CM, 39h TD)*
- UE 2** gouvernance *(2 ects, 15h CM)*
- UE 3** pilotage et RSE *(4 ects, 18h CM)*
- UE 4** évaluation et création de valeur *(3 ects, 18h CM, 15h TD)*
- UE 5** management des systèmes d'information 3 *(3 ects, 12h CM, 12h TD)*
- UE 6** contrôle budgétaire *(6 ects, 21h CM, 21h TD)*
- UE 7** financial accounting & management control *(5 ects, 18h CM, 18h TD)*

Le second semestre de la spécialité Contrôle de Gestion comporte les unités d'enseignement suivantes :

- UE 8** contrôle en contextes spécifiques *(3 ects, 18h CM, 12h TD)*
- UE 9** comptabilité des groupes *(6 ects, 15h CM, 15h TD)*
- UE 10** audit comptable et fiscal *(3 ects, 12h CM, 12h TD)*
- UE 11** projet tutoré *(4 ects, 30h TD)*
- UE 12** stage ou mémoire de recherche *(14 ects, 30h TD)*

Les étudiants désireux de poursuivre vers un doctorat de sciences de gestion, doivent réaliser un mémoire de recherche et valider les unités d'enseignement spécifiques UE13 ; UE14 ; UE15 par substitution aux unités d'enseignement professionnelles UE3 ; UE11; UE9.

- UE 13** théorie des organisations *(4 ects, 21h CM)*
- UE 14** protocole de recherche *(4 ects, 21h CM)*
- UE 15** méthodes de recherche *(6 ects, 51h CM)*

Partenariats :

A titre indicatif :

Conseil Régional de l'Ordre des Experts-Comptables,

URSSAF Midi-Pyrénées,

Cabinets et Sociétés d'expertise comptable et d'audit :

Accessit, Actif Conseils, Adexi Etoile, Aec Audit, Aec Conseils, Agc, Alta Audit, Audientis, Audit Albouy et associés, Audit Europe Expert, Audit Plus Conseil, Bepmale et associés, BGH Experts et Conseils, Birot-Continente, Bourdil et associés, Caf Experts, Carrieu, Claux et Associés, CMS Experts associés, Cogerec, Compta+Gestion, Conte-Miral, Darré, Deddouche, Deloitte, Delon, Duchemin, Durand de Saint-Front, Ernst & Young, Eurosud Expert, Exco d'Agrain et Associés, Fel, Fid Sud, Fiducial Expertise, Gabay-Hermier, Grant-Thornton, KPMG, Laffitte, Larrauche, Lécussan, Martignole-Huze, Mazars, Moissaing, Morereau, Pyxis Conseil, Pricewaterhousecoopers, Rubio et associés, Sofec Sofigec, Soregor, S.A, Sygnatures, Vally,

Entreprises :

Airbus, Autoroutes du Sud de la France, AXA, Clinique Sarrus-Teinturiers, EDF, Laboratoires Pierre Fabre, Milan Presse, Orange, Pernod S.A., Peugeot, Siemens, Ratier-Figeac, SNCF, STERIA, VALEO...

Master 2 CG	Cours : Méthodologie des contrôles	ECTS : 7 H CM : 30 H TD : 39
Responsable du Cours : P.Dumas (PRAG) et C.Godowski (MCF)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Contrôle et pilotage de la gestion de projet <ul style="list-style-type: none"> - spécificités du management de projet - aide du contrôleur de gestions dans les phases d'évaluation, de planification - pilotage des délais, des coûts (couteur) et de la qualité 2. Contrôle et pilotage de la qualité <ul style="list-style-type: none"> -spécificités du management de la qualité -pilotage de la qualité par le COQ et les performances cachées 3. Audit et contrôle interne <ul style="list-style-type: none"> -le cadre légal et réglementaire du contrôle interne -les principes fondamentaux du contrôle interne -méthodologie de l'audit interne -outils de l'audit (de description et d'interrogation) 4. Contrôle de gestion stratégique <ul style="list-style-type: none"> - Elargissement des frontières du contrôle de gestion - Nouvelle instrumentation de gestion et conséquence organisationnelle <p>ABC/ABM Target Costing Balanced Scorecard Prix de cession interne Mise en place d'une comptabilité analytique</p> <p>Interventions Professionnelles (Partenariat URSSAF de la Haute-Garonne)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Présentation générale 2- Le Contrôle Interne et la démarche Qualité dans le réseau URSSAF 3- Le Contrôle Interne – applications pratiques <p>Pré-requis : UE Contrôle de Gestion</p> <p>Evaluation : Contrôle continu et examen</p> <p>Bibliographie :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Bouquin H. (2005), <i>Contrôle de Gestion</i>, PUF, Paris -IFACI et PriceWaterhouseCoopers, La pratique du contrôle interne. COSO report, Editions d'Organisation -Renard Jacques, Théorie et pratique de l'audit interne, Editions d'Organisation. -Pigé Benoit, Audit et contrôle interne, Editions Management et Société (EMS) -Savall H. et Zardet V., Maitriser les performances et les coûts cachés, Economica, 2003 		

UE2 Gouvernance

Master 2 CG Cours commun avec le M2 CCA	Cours : Gouvernance	ECTS : 2 H CM : 15 H TD : /
Responsable du Cours : I. Martinez (Pr)		
Contenu pédagogique : Mécanismes de contrôle Conseils et comités Prise de contrôle Rémunérations des dirigeants Ethique et management financier Problèmes spécifiques aux groupes multinationaux Pré-requis : Aucun Evaluation : Examen Bibliographie :		

Master 2 CG	Cours : UE3 Pilotage et RSE	ECTS : 4 H CM : 18 H TD : /
Responsable du Cours : P. Dumas – F. Le Bihan		
Contenu pédagogique : Objectif : Accroître la mise en situation professionnelle des étudiants. Autour d'un jeu d'entreprise (Arkhelles), les étudiants sont amenés à réaliser des projets d'approfondissement (élaboration d'outils et de procédures pour un pilotage global et local, prévisions chiffrées, etc.). Ils devront intégrer une dimension sociale et environnementale dans leur prise de décision et leur outil de gestion. Arkhelles est un outil de <i>simulation complexe et transversal</i> qui permet d'aborder de multiples problématiques telles que : les relations holding-filiales, les risques de change, le financement par devises, l'optimisation des résultats, les prix de transferts, la consolidation, le reporting de gestion, la réflexion stratégique, l'optimisation des capacités, etc. Pré-requis : Notions transversales en management. Evaluation : Contrôle continu Bibliographie :		

UE4 Evaluation et création de valeur

Master 2 CG Cours commun avec le M2 CCA	Cours : Evaluation et création de valeur	ECTS : 3 H CM : 18 H TD : 15
Responsable du Cours : I. Martinez (Pr)		
Contenu pédagogique : Evaluation d'entreprise Création de valeur : mesures et pilotage Politiques de rémunération des actionnaires (dividendes, rachat d'actions) Ingénierie financière et montages financiers Pré-requis : UE2 Finance 1 M1 CC UE9 Finance 2 M1 CC Evaluation : Examen Bibliographie : <i>Charreaux G., 2000, <u>Gestion financière</u>, 6^{ème} édition, DECF Litec</i> <i>Brealey et Myers, 2003, <u>Principe de gestion financière</u>, Pearson Education</i> <i>Teulié J. et Topsacalian P., 2000, <u>Finance</u>, 3^{ème} édition, Vuibert Gestion</i> <i>Vernimmen P., 2005, <u>Finance d'entreprise</u>, 6^{ème} édition, Dalloz</i>		

<p>M2 CCA Cours commun avec M2 CG</p>	<p>Management des systèmes d'information</p>	<p>ECTS : 4 H CM : 12 H TD : 12</p>
<p>Responsables du Cours : Serge BAILE et Isabelle SOLE-LAPORTE</p>		
<p>I - ERP & Gestion des processus de gestion : Serge BAILE (6 HC – 6 HTD)</p>		
<p>Objectif pédagogique</p>		
<ul style="list-style-type: none"> - Appréhender l'intégration des SI de gestion dans une perspective de stratégie du développement intra -interorganisationnel de l'entreprise - Comprendre les enjeux économiques et de management du projet ERP - Evaluer la complexité et les risques inhérents de la conduite du projet - Mettre en œuvre une méthode d'accompagnement du projet 		
<p>Contenu pédagogique :</p>		
<p>1- Stratégie d'intégration et conduite d'un projet ERP : notions et principes fondamentaux</p> <p>1.1. <i>Concepts introductifs au projet ERP:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> + Historique & Evolution de l'intégration des SI + Stratégie d'intégration + Gouvernance des ERP-SRM + ERP: principes généraux <p>1.2. L'intégration du SI de gestion avec l'ERP</p> <ul style="list-style-type: none"> + Historique et évolution : l'exemple de l'offre SAP R/3 + Les composantes de l'offre SAP R/3 + Le projet ERP + Le marché des ERP 		
<p>Conclusions opérationnelles</p>		
<p>Quid des déterminants de l'évaluation d'un projet de mise en œuvre d'un ERP...</p>		
<p>2- Mise en œuvre des projets ERP et gestion des processus</p> <p>2.1. Enjeux et principes de la gestion des processus : conduite des projets ERP</p> <ul style="list-style-type: none"> + Présentation générale du management des processus et du BPR + Principes généraux du BPR + La démarche d'accompagnement ASAP (AcceleratedSAP) + Le modèle organisationnel de référence des processus SAP R/3 <p>2.2. Deux exemples de démarche</p> <ul style="list-style-type: none"> + La démarche de conduite de projet ASAP de SAP + La démarche de conduite de projet OnTarget de Navision (Microsoft) <p>2.3. Conclusions opérationnelles</p> <p>Quid du BPM ? Quid des outils de support à la modélisation des processus ? (ARIS-Tools, chez IDS-Scheer)</p>		
<p>Pré-requis :</p>		
<p>Evaluation : Contrôle continu</p>		
<p>Bibliographie</p>		
<ul style="list-style-type: none"> - Cattant, M., Idrissi, N., et Knokaert, P., Maîtriser les processus. Paris : Dunod, 2002. - Fui-Hoon Nah, F., Enterprise Resource Planning Solutions & Management. London: IRM Press, 2002, ISBN 1-931777-06-3 - Hammer, M.; Champy, J., « Le Reengineering ». Paris: Dunod, 1993. - Hossain, L., Patrick, J. D. et Rashid, M.A., Enterprise Resource Planning : Global Opportunities & -Challenges. London, Idea Group Pub., 2002, ISBN 1-59140-025-2. - Lequeux J.- L., Manager avec les ERP. Paris : Editions d'Organisation, 328 pages, ISBN. 2708122347. - Olson, D.L., Managerial Issues of ERP Systems. London: MacGraw-HillBooks Comp., 2004. - Scheer, A.-W., ARIS – des processus de gestion au système intégré d'applications. Paris, Springer, 2004, ISBN 2-287-59726-3. 		

2 - Système d'Information : Isabelle SOLE-LAPORTE (6 HC – 6 HTD)

Contenu pédagogique :

1 – Le Système d'Information Marketing (S.I.M.)

- Définition
- Elaboration d'un S.I.M.
- Traitement des données

2 – Les programmes de fidélisation

- Les différents systèmes de fidélisation
- Les bénéfices perçus et les variables relationnelles
- La démarche : étapes, outils et résultats
- La carte virtuelle

3 – La démarche de G.R.C. / C.R.M.

- Définition d'un module C.R.M.
- Les outils du CRM en back-office
- Le principe du module de fidélisation
- Le Web 2-0 au service du CRM

Pré-requis :

Définition des Systèmes d'Information
Enjeux des Systèmes d'Informations pour les entreprises
Techniques financières d'évaluation des investissements

Evaluation : Contrôle continu

Bibliographie :

- Stratégies et mgt : « L'organisation relation client », S.Waserman, Dunod, 2007.
- Le CRM : les attentes des clients, L. lasserre et B. Legrand, Edition VMP, 2006.
- www.crm.com
- www.orcade.com
- www.emarketing.com

Master 2 CG	Cours : Contrôle budgétaire	ECTS : 6 H CM : 21 H TD : 21
Responsable du Cours : P.Dumas (PRAG)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <p>Ce cours, dense et complet, a pour objectif d'approfondir les méthodes et pratiques du contrôle de gestion.</p> <p>Thème 1 : Contrôle budgétaire et pilotage Thème 2 : Contrôle et pilotage de la fonction commerciale Thème 3 : Contrôle et pilotage de la fonction production Thème 4 : Contrôle et pilotage des ressources humaines Thème 5 : Contrôle et pilotage de la direction générale</p> <p>Pré-requis :</p> <p>Notions de comptabilité financière, Comptabilité de gestion, stratégie</p> <p>Evaluation : examen</p> <p>Bibliographie :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Burlaud A (collectif), Contrôle de gestion, Vuibert -Giraud F (collectif), Contrôle de gestion et pilotage de la performance, Gualino éditeur -Löning H. (collectif), Le contrôle de gestion. Organisation et mise en œuvre, Dunod -Demeestère R. (collectif), Contrôle de gestion et pilotage de l'entreprise, Dunod -Bouquin H., Les fondements du contrôle de gestion », PUF. -Bouquin H., Le contrôle de gestion, Gestion PUF -Bouquin H., La comptabilité de gestion, PUF. -Charreaux G., (2000), Gestion financière, Litec -Gervais M., Contrôle de gestion, Economica, 8^{ème} édition. -Alazard C. et Sépari S (2001), Contrôle de gestion. Manuels et applications, Dunod -Burlaud A., Simon C. et Chatelain-Ponroy S. (2003), Comptabilité de gestion. -P. Lorino, Méthodes et pratiques de la performance, Les éditions d'organisation -N. Berland, Le contrôle budgétaire, La Découverte 		

Master 2 CG	Cours : Financial Accounting & Management Control	ECTS: 5 H CM :18 H TD :18
Responsable du Cours : A.Guy-Moyat (PAST) et L.Gaté (Praticien)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <p><i>Financial Accounting (Alain Guy-Moyat) : 9h de CM et 9h de TD</i></p> <p>Tuition in English Content of the presentation:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - FRAMEWORK FOR THE PREPARATION AND PRESENTATION OF FINANCIAL STATEMENTS 2 – PRESENTATION OF FINANCIAL STATEMENTS (IAS 1 / IAS 7) 3 - INCOME TAXES (IAS 12) 4 - PROPERTY, PLANT AND EQUIPMENT (IAS 16) 5 - LEASES (IAS 17) 6 - REVENUE RECOGNITION (IAS 18) 7 - PENSIONS AND OTHER EMPLOYEE BENEFITS (IAS 19) 8 - The Effects of Changes in Foreign Exchange Rates (IAS 21) 9 - CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS / BUSINESS COMBINATION (IAS 27 / IFRS 3) 10 - EARNINGS PER SHARE (IAS 33) 11 - FIRST TIME ADOPTION (FTA - IFRS 1) <p><i>Management Control (Loïc Gaté) : 9h de CM et 9h de TD</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1 – Place du Contrôle de gestion dans l’organisation 1.2 – Mise en œuvre de méthodes de calcul de coûts (coûts partiels, centres d’analyses, ABC...) 1.3 – Analyse des différents outils d’amélioration de la performance (centres de responsabilité, prix de transfert, tableaux de bord...) 1.4 – Dimension stratégique du Contrôle de gestion (Target costing, ABM...) <p>Pré-requis :</p> <p>Connaissance suffisante de la langue anglaise pour comprendre des documents écrits et présenter un sujet simple de comptabilité.</p> <p>Evaluation : examen</p> <p>Bibliographie :</p> <p><i>Management Control</i></p> <p>“Management and cost accounting” from Colin Drury, Thomson, 6th edition.</p> <p>“Management and cost accounting » from Bhimani, Horngren, Datar, Foster, Pearson, Prentice Hall, 2008.</p>		

Financial Accounting

I - Ouvrages :

En français :

Journal officiel de l'Union Européenne
Règlement N° 1725/2003 de la Commission
Du 29 septembre 2003

Les Normes Comptables Internationales
Editions Francis Lefebvre
42, rue de Villiers
92300 Levallois

Normes Comptables Internationales
Expert-Comptable Média
(Bilingue : Anglais – Français)
88, rue de Courcelles
75008 Paris

Comptabilité en IFRS
Editions d'Organisation
61, boulevard Saint Germain
75240 – Paris

En anglais :

Financial Accounting and Reporting
FT Prentice Hall
Pearson Education
Barry Elliot and Jamie Elliot

Corporate Finance
Theory and Practice
Pierre Vernimmen
Daloz

II - Sites Internet :

➤ France

AFC (Association Française de Comptabilité) <http://www.univ-valenciennes.fr/AFC>
CNC (Conseil National de la Comptabilité) <http://www.finances.gouv.fr>
Haut Conseil du Commissariat aux Comptes (H3C) <http://www.h3c.org>
CNCC (Compagnie Nationale des Commissaires aux Comptes) <http://www.cncc.fr>
COB (Commission des Opérations de Bourse) <http://www.cob.fr>
Conseil Supérieur de l'Ordre des Experts Comptables <http://www.experts-comptables.com>
Revue Fiduciaire <http://www.revue-fiduciaire.fr>
Focus IFRS <http://www.focusifrs.com>
Focus PCG <http://www.focuspcg.com>

➤ International

Fédération des Experts Comptables Européens (FEE) <http://www.fee.be>
International Federation of Accountants (IFAC) <http://www.ifac.org>
International Accounting Standards Committee (IASC) <http://www.iasc.org.uk>
Securities and Exchange Commission (SEC) <http://www.sec.gov>
International Accounting Standards Committee (IASC) <http://www.iasc.org.uk>
Financial Accounting Standard Board (FASB) <http://www.fasb.org>

Master 2 CG	Cours : Contrôle en contextes spécifiques	ECTS : 3 H CM : 18 H TD : 12
Responsable du Cours : C.Godowski (MCF)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <p>Le contrôle de gestion est un système d'information, de contrôle et d'animation devant s'adapter aux organisations dans lesquelles il est mis en place. Cette unité d'enseignement vise à considérer la contingence de la fonction contrôle de gestion à l'organisation bancaire, à l'hôpital public et aux organisations publiques.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Le contrôle de gestion bancaire et financier2. Le contrôle de gestion au sein des hôpitaux3. Le contrôle de gestion au sein des collectivités territoriales <p>Pré-requis :</p> <p>UE Contrôle de Gestion</p> <p>Evaluation :</p> <p>examen</p> <p>Bibliographie :</p> <ul style="list-style-type: none">· Bouquin H. (2005), <i>Contrôle de Gestion</i>, PUF, Paris· Burlaud A. et Simon J.C. (2008), <i>Contrôle de gestion</i>, La Découverte, Paris· Rouach. M et Nalleau G. (2002), <i>Contrôle de gestion bancaire et financier</i>, Banque Editeur.· Merlière Y. (2007), <i>Le contrôle de gestion de l'hôpital, principes clés et outils nouveaux</i>, Masson· Dupuis J. (1991), <i>Le contrôle de gestion dans les organisations publiques</i>, PUF· Demeestère R. (2005), <i>Le contrôle de gestion dans le secteur public</i>, LGDJ		

Master 2 CG	Cours : Comptabilité des groupes	ECTS : 6 H CM : 15 H TD : 15
Responsable du Cours : L. Thor-Puget (PRAG)		
Contenu pédagogique : Opérations de fusions : <ul style="list-style-type: none">- objectifs,- contexte juridique- modalités financières- traitement comptable- conséquences sur les organisations Pré-requis : Niveau licence de gestion en droit des sociétés et en comptabilité financière Evaluation : Examen Bibliographie :		

Master 2 CG	Cours : Audit comptable et fiscal	ECTS : 3 H CM : 12 H TD : 12
Responsable du Cours : A.Guy-Moyat (PAST)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <ul style="list-style-type: none">- Cadre général de l'audit :<ul style="list-style-type: none">- objectifs des audits,- cadre conceptuel de l'audit des états financiers - Audit légal - Contrôle interne <p>Pré-requis :</p> <p>Evaluation : Examen</p> <p>Bibliographie :</p>		

Master 2 CG	Cours : Projet tutoré	ECTS : 4 H CM : / H TD : 30
Responsable du Cours : P.Dumas (PRAG) et G.Brunetto (MCF)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <p><i>Projet tutoré (P.Dumas) : 12h de TD</i></p> <p><i>Introduction à S.A.P. (G.Brunetto) : 18h de TD</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. Concepts d'un PGI : SAP ECC 6.0<ol style="list-style-type: none">a. Découpage modulaireb. Niveaux organisationnelsc. Chaîne de distribution, domaine commerciald. Les flux d'information dans un PGI : le cas SAP 2. Mise en œuvre d'un PGI : SAP ECC 6.0<ol style="list-style-type: none">a. Connexion et Gestion des interfacesb. Mise en œuvre de processus de gestionc. Etude pratique des modules SD, FI, CO, MM, PP sous forme de TP <p>Pré-requis :</p> <p><i>Introduction à S.A.P.</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Connaissances en comptabilité/finances- Bases en informatique de gestion (base de données, usage d'un SE) <p>Evaluation : Contrôle continu</p> <p>Bibliographie :</p>		

UE12 Stage

Master 2 CG	Cours : Stage	ECTS : 14 H CM : / H TD : 30
Responsable du Cours : P.Dumas (PRAG)		
<p>Contenu pédagogique :</p> <p>Au cours de l'année universitaire, chaque étudiant doit effectuer un stage dans une entreprise ou organisation d'une durée de quatre mois. Le projet de stage doit obtenir l'accord du responsable de la formation. La réalisation du stage donne lieu à la rédaction d'un rapport évalué en juin et éventuellement d'une soutenance orale. Le projet de mémoire de recherche doit recevoir l'accord du responsable de l'Unité d'Enseignement et donne lieu à la rédaction d'un document écrit évalué et soutenu oralement à la fin du mois de juin.</p> <p>Pré-requis :</p> <p>Evaluation : Contrôle continu</p> <p>Bibliographie :</p>		

Master 2 CG	Théorie des organisations	ECTS : 4 H CM : 21
<p>Responsable du cours : Assaad EL AKREMI</p>		
<p>Contenu pédagogique :</p> <p>Le cours de théorie des organisations est articulé autour de six thèmes principaux</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- La recherche de principes universels 2- La relation environnement/organisation 3- L'individu, le groupe et l'organisation 4- Pouvoir et influence 5- Décision(s) et rationalité(s) 6- Les approches critiques. <p>À la fin du cours, les étudiants devront :</p> <ul style="list-style-type: none"> - connaître les différents courants qui ont ponctué l'évolution des théories de l'organisation - savoir utiliser des notions pertinentes à l'analyse des organisations selon différentes approches - être en mesure de soutenir une argumentation relative à la classification des travaux effectués en sciences de gestion - être capable de mener une réflexion critique et personnelle sur les phénomènes organisationnels et sur leurs méthodes d'analyse 		
<p>Pré-requis :</p> <p>Aucun</p>		
<p>Evaluation :</p> <p>Examen</p>		
<p>Bibliographie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clegg, S.R. & Hardy, C. (1999), <i>Studying organizations : Theory and method</i>, London : Sage - Rojot J. (2007), <i>Théorie des organisations</i>, Paris : Eska 		

UE14 – Protocole de recherche

Master 2 CG	Protocole de recherche	ECTS : 4 H CM : 21
Responsables du cours : Michèle SABOLY – Isabelle MARTINEZ		
Contenu pédagogique : Cette unité d'enseignement vise à donner aux étudiants la capacité à analyser les objectifs, objets de recherche d'un article de recherche. Elle insiste sur la mise en évidence du cadre théorique, de la méthodologie déployée et de leur cohérence. Les étudiants réalisent dans cette unité d'enseignement en collectif et en individuel des analyses critiques d'articles de recherche comptable.		
Pré-requis : <i>Ouvrages</i> <ul style="list-style-type: none">- <i>Comptabilité générale, Bernard Colasse, Economica</i>- <i>Revue comptabilité contrôle audit, numéros spéciaux sur la méthodologie, sur la sociologie, sur l'histoire</i>		
Evaluation : Contrôle continu		
Bibliographie : <ul style="list-style-type: none">- Faire de la recherche en comptabilité financière, Vuibert- Faire de la recherche en contrôle de gestion, Vuibert		

Master 2 CG	Méthodes de recherche	ECTS : 6 H CM : 51
<p>Responsables du cours : Sandrine CASANOVA – Isabelle MARTINEZ – Constant DJAMA – Christophe GODOWSKI</p>		
<p>Cette unité d'enseignement est composée de deux modules :</p> <p>Le premier module est orienté « Outils et analyse des données » (S. Casanova). Il est commun avec d'autres spécialités de master</p> <p>Objectif pédagogique : Maîtriser les outils, les techniques et les méthodes d'analyse de données afin de conduire une recherche empirique complexe (élaboration d'instruments de mesure, collecte de données, gestion de bases de données, choix de méthodes et techniques d'analyse de données, tests de validation d'instruments de mesure, traitement statistique de données, analyse des résultats).</p> <p>Ce module est organisé en quatre parties</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Conception de questionnaires d'enquête et traitement de données 2- Méthodes d'équations structurelles 3- Gestion de bases de données quantitatives, analyses typologiques, méthodes de régression multiple, analyses de covariances, tests de relations linéaires et non linéaires 4- Méthodes qualitatives (entretiens, observation, étude de cas, analyse documentaire, analyse de contenu, traitement de données qualitatives) <p>Le deuxième module est orienté « Méthodologie de la recherche » (Pr Isabelle Martinez). Il est spécifique au master mention Comptabilité-Contrôle.</p> <p>L'objectif du cours est d'initier les étudiants à la recherche en répondant à la question : comment construit-on une recherche académique en sciences de gestion ?</p> <p>Dans un premier temps, les épistémologies positivistes et constructivistes seront présentées afin d'analyser l'impact de chaque posture sur la question et les choix méthodologiques de la recherche. Dans un second temps, les démarches méthodologiques (induction, déduction, hypothético-déduction) seront abordées et l'accent sera mis sur la place de la théorie en sciences de gestion. Enfin, nous nous poserons la question des problèmes méthodologiques à travers une mise en situation des étudiants qui devront, après avoir collecté des données, réaliser une étude quantitative.</p> <p>Pré-requis Lire deux ouvrages parmi la liste ci-dessous</p> <p>Evaluation Contrôle continu</p> <p>Bibliographie :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bardin, L. (1977). <i>L'analyse de contenu</i>. Paris : PUF - Evrard, Y., Pras, B., Roux, E., Choffray, J.M. et Dussaix, A.M. (1993). <i>Market, études et recherches en marketing, fondements, méthodes</i>. Paris: Nathan, collection - Hair J.F., Anderson R.E., Tatham R.L. et Black W.C. (1998). <i>Multivariate data analysis with readings</i>, 5ème édition, Upper Saddle River, NJ: Prentice-Hall - Huberman, A.M. et Miles, M.B. (1991). <i>Analyse des données qualitatives, recueil de nouvelles méthodes</i>. Bruxelles : De Boeck Université 		

- Igalens, J. et Roussel, P. (1998). *Méthodes de recherche en gestion des ressources humaines*. Paris: Economica
- Pedhazur, E.J. et Pedhazur Schmelkin, L. (1991). *Measurement, design, and analysis, an integrated approach*. Hillsdale, N.J. : Lawrence Erlbaum
- Roussel, P., Durrieu, F., Campoy, E. et El Akremi, A. (2002), *Méthodes d'équations structurelles et Recherche en Gestion*, Paris : Economica
- Schumacker, R.E. et Lomax, R.G. (1996). *A beginner's guide to structural equation modeling*. Mahwah, N.J.: Lawrence Erlbaum Associates
- Thiétart, R.A. et al. (1999). *Méthodes de Recherche en Management*. Paris : Dunod
- Wacheux, F. (1996). *Méthodes qualitatives et recherche en gestion*. Paris : Economica