

MINAGEST - Introduction

Introduction

MINAGEST - Teaching profile

Learning outcomes

On successful completion of this programme, each student is able to :

1. Maîtriser, avec la rigueur exigée par les sciences de gestion, les fondements théoriques (connaissances, concepts, outils, ...) qui constituent les prérequis indispensables dans une perspective de (ré)orientation vers le master en sciences de gestion.
2. S'approprier et maîtriser les fondements de la démarche scientifique (méthodologie de recherche et outils méthodologiques spécifiques aux sciences de gestion), prérequis indispensables dans une perspective de (ré)orientation vers le master en sciences de gestion.
3. Faire preuve d'une bonne capacité d'analyse et de raisonnement spécifiques aux sciences de gestion, avec la rigueur requise.
4. Appréhender, questionner, analyser, discuter et résoudre une problématique spécifique de gestion, en mobilisant les fondements disciplinaires et méthodologiques pertinents.
5. Développer un angle de lecture et une analyse critique et réflexive spécifiques aux sciences de gestion.

Programme

DETAILED PROGRAMME BY SUBJECT

⌘ Pour les bacheliers en sciences informatiques (30 credits)

<input checked="" type="radio"/> LCOPS1125	Psychology and Social Psychology	Coralie Buxant Olivier Corneille Karl-Andrew Wolfin	PR [q2] [30h] [5 Credits]	X
<input checked="" type="radio"/> LECGE1113	Accounting I	Karine Cerrada Cristia Yves De Rongé Maxence Postaire	PR [q1] [45h+15h] [4 Credits]	X
<hr/>				

MINAGEST - Information

Evaluation

The evaluation methods comply with the

