

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION, MANAGEMENT, SCIENCES POLITIQUES

Parcours Ingénierie économique et pilotage de la performance 3e année

Licence Economie et gestion



Durée
1 an



Composante
Faculté
d'Economie de
Grenoble (FEG)



**Langue(s)
d'enseignement**
Français

Présentation

Le parcours Ingénierie économique (IE) forme les managers de demain au diagnostic et pilotage de la performance des organisations et propose des enseignements sur la maîtrise de l'environnement macro-économique, contrôle de gestion, systèmes d'information, stratégie, finance d'entreprise, management de projets sont les principales compétences développées.

Les objectifs affichés sont d'apprendre à travailler en équipe projets à travers missions et projets tutorés, de maîtriser l'anglais à travers des échanges internationaux et cours en anglais, de mettre en œuvre et compléter ces compétences lors des stages et des projets tuteurés, et de renforcer les opportunités d'emploi en effectuant la dernière année de master en alternance (apprentissage ou contrat de professionnalisation) dans de nombreuses entreprises ou organisations partenaires.

Dimension internationale

Etudier en programme d'échange à l'international :

Dans le cadre de cette formation, vous avez la possibilité de partir étudier durant un semestre ou une année dans un établissement partenaire de l'UGA à l'international.

[Plus d'informations](#)

Admission

Conditions d'admission

Sur dossier pour l'admissibilité, sur entretien pour l'admission

Candidature

Vous souhaitez candidater et vous inscrire à cette formation ? Rendez-vous sur le site internet de l'UGA, rubrique [Candidater et s'inscrire](#).

Retrouvez toutes les dates sur le site web de la faculté d'économie :

<https://economie.univ-grenoble-alpes.fr/formations/candidater/>

Public cible

Étudiants issus de formations bac+2 : 2e année de licence Économie et gestion, BTS, DUT/BUT (GEA, Tech de Co, GACO,...), CPGE, ainsi que d'autres 2e année de licence souhaitant acquérir une double compétence.

Dans l'encadré "Télécharger" vous trouverez les différents curriculum vitae des étudiants.

Et après

Poursuite d'études

Master Économie des organisations, [📄](#) parcours Ingénierie économique,

Pour plus d'informations, télécharger le document : "[📄](#) Économie et gestion : des études à l'emploi " réalisé par l'espace Orientation Insertion Professionnelle (OIP)

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Alexandre Petrone

✉ alexandre.petrone@univ-grenoble-alpes.fr

Secrétariat de scolarité

Scolarité L3 Ingénierie économique

✉ eco-scolarite-ie@univ-grenoble-alpes.fr

Lieu(x) ville

📍 Grenoble

Campus

🏠 Grenoble - Domaine universitaire

Programme

Licence 3e année

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Environnement de l'entreprise	UE				6 crédits
Environnement macroéconomique de l'entreprise	MATIERE	18h			3 crédits
Atelier de conduite études macroéconomiques	MATIERE		18h		3 crédits
UE Gestion de l'entreprise	UE				6 crédits
Diagnostic financier	MATIERE	10h	10h		2 crédits
Comptabilité générale et des sociétés	MATIERE	24h	24h		4 crédits
UE Informatique	UE				3 crédits
Informatique appliquée et SGBD	MATIERE	12h		24h	3 crédits
UE Entrepreneuriat 1	UE				9 crédits
Marketing stratégique et opérationnel	MATIERE	16h	6h		3 crédits
Webmarketing	MATIERE	12h			2 crédits
Créativité / Agilité	MATIERE	8h	6h		2 crédits
Communication en organisation	MATIERE	12h			2 crédits
UE Anglais	UE				3 crédits
Anglais des affaires 1	MATIERE		24h		3 crédits
UE Professionnalisation 1	UE				3 crédits
Mission institutionnelle	MATIERE	4h	6h		3 crédits

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Environnement de l'entreprise	UE				6 crédits
Environnement international de l'entreprise	MATIERE	18h	18h		3 crédits
Economie de la concurrence	MATIERE		30h		3 crédits
UE Gestion de l'entreprise	UE				6 crédits
Introduction aux achats	MATIERE	12h			2 crédits
Comptabilité de gestion	MATIERE	12h	12h		2 crédits
Investissement de l'entreprise	MATIERE	10h	10h		2 crédits
UE Informatique	UE				3 crédits
VBA et excel avancé	MATIERE			12h	3 crédits
UE Entrepreneuriat 2	UE				6 crédits
Construction plan d'affaire et conception de modèles économiques	MATIERE	18h	10h		4 crédits
Lean start up et prototypage de projet	MATIERE	12h			2 crédits

UE Anglais	UE		3 crédits
Anglais des affaires 2	MATIERE	22h	3 crédits
UE Professionnalisation 2	UE		6 crédits
Stage d'application et rapport	MATIERE	10h	6 crédits