

RÈGLEMENT DES ETUDES

ANNEXE 1

DEUST

- Distribution et qualité des produits alimentaires
- Environnement et déchets
- Guide nature multilingue
- Informatique et communication d'entreprise
- Maintenance et infrastructure de réseaux

LICENCES

- Chimie
- Economie et gestion
- Electronique, énergie électrique, automatique
- Génie civil
- Géographie et aménagement
- Gestion
- Informatique
- Mathématiques
- Mathématiques, informatique appliquées aux sciences humaines et sociales
- Mécanique
- Physique
- Physique, chimie
- Sciences de la vie
- Sciences de la terre
- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences de l'éducation
- Sociologie

LICENCES PROFESSIONNELLES

- Assurance, banque, finance : chargé de clientèle
- Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement
- Commerce et distribution
- Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques
- Logistique et transports internationaux
- Maintenance et technologie : contrôle industriel
- Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques
- Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable
- Management et gestion des organisations
- Matériaux et structures : gestion, conception et industrialisation
- Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme
- Métiers de l'emballage et du conditionnement
- Métiers de l'entrepreneuriat
- Métiers de l'industrie : conception de produits industriels
- Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux
- Métiers de l'informatique : applications web
- Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité
- Métiers de la communication : chargé de communication
- Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et paie
- Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi
- Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
- Métiers des réseaux informatiques et télécommunications
- Métiers du commerce international
- Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement
- Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle

MASTERS

- Automatique et systèmes électriques
- Automatique, robotique
- Biodiversité, écologie et évolution
- Biologie végétale
- Biologie-santé
- Biotechnologies
- Calcul haute performance, simulation

- Chimie
- Chimie et sciences du vivant
- Chimie physique et analytique
- Comptabilité, contrôle, audit
- Contrôle de gestion et audit organisationnel
- Economie appliquée
- Economie du travail et des ressources humaines
- Economie et management publics
- Economie internationale
- Entrepreneuriat et management de projets
- Etudes européennes et internationales
- Finance
- Génie civil
- Génie industriel
- Génie mécanique
- Géographie
- Géoressources, géorisques, géotechnique
- Gestion des ressources humaines
- Information et médiation scientifique et technique
- Informatique
- Management
- Management de l'innovation
- Management des systèmes d'information
- Management et administration des entreprises
- Management et commerce international
- Management stratégique
- Marketing, vente
- Mathématiques
- Mathématiques appliquées, statistique
- Mathématiques et applications
- Mécanique
- Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises
- Monnaie, banque, finance, assurance
- Nutrition et sciences des aliments
- Physique

- Qualité, hygiène, sécurité
- Réseaux et télécommunications
- Sciences de l'éducation
- Sciences de la terre et des planètes, environnement
- Sciences économiques et sociales
- Sociologie
- Urbanisme et aménagement