



UNIVERSITÀ DI CORSICA

PASQUALE PAOLI

[Présentation]

Juillet 2005

Présentation générale



Histoire

Création en 1765

Réouverture en 1981

Situation

Au centre
de la Corse



Étudiants

En 2005 : 4111

Population de 260.000 personnes

10%

Étudiants
internationaux

⇒ Objectif :
6 000 étudiants
dans 10 ans

Personnels

230 enseignants et chercheurs

590 intervenants extérieurs

130 personnels administratifs

3 Facultés

Lettres, Langues, Arts et Sciences Humaines
Sciences et Techniques
Droit, Sciences économiques et de Gestion

2 Instituts

Administration
des Entreprises

Universitaire
de Technologie

1 Département

Santé

Recherche

Institut de l'Environnement

6 Composantes

Les Campus



Présidence



Campus Caraman



Faculté Lettres, Langues, Arts et Sciences Humaines

Faculté Droit, Sciences Économiques et de gestion

Institut Administration des Entreprises

Campus Grossetti



Faculté Sciences et Techniques

Institut Universitaire de Technologie

Institut de l'Environnement

Institut Euro-Méditerranéen des Risques majeurs

École Doctorale

Investissement immobilier 2005-2015 : 100 millions €

Nouvelle bibliothèque en 2008
Centre Culturel, Centre administratif

3° campus en 2009





Espace
européen de
formation

Adoption en 2004 du système LMD Licence Master Doctorat

5 domaines

Sciences et Technologies

Lettres, Langues, Arts et
Sciences Humaines

Sciences Eco. et de Gestion

Sciences et Techniques des
activités Physiques et Sportives

Droit

Formation

80 formations



Diplômes

31
Licences

26
Masters

Doctorat

1^{ère} année
de Médecine
Paris V
Aix Marseille II
Nice Sophia Antipolis

DU
DEUST
DUT
IUP

Formation à
distance

Développement de formations ouvertes à distance



L'Institut de l'Environnement fédère les activités de recherche :
(UMR Unité mixte de recherche CNRS 6134)

4 Centres de
recherche

SPE, Systèmes Physiques de l'Environnement

BIM Biodiversité Insulaire et Méditerranéenne

CRCM Centre de Recherche Corse - Méditerranée

IDIM Iles, Développement, Institutions, Méditerranée

École doctorale

Environnement et Société : 200 doctorants

Projets de
recherche

Structuration autour de 6 projets

Valorisation

Recherche finalisée



Structuration autour de 6 projets

Feux de forêt

Gestion et valorisation des eaux en Méditerranée

Identités, Cultures: les processus de patrimonialisation

Dynamiques des territoires et développement durable

Énergies renouvelables

Ressources naturelles



Lisibilité et cohérence des thématiques

Pluridisciplinarité

Reconnaissance internationale

Valorisation des savoirs et des compétences au service
du développement des territoires



Projet



Objectifs : prévention, prévision, lutte

Développement d'outils relatifs à la propagation des feux
Modélisation et expérimentation des phénomènes
Prévention

Disciplines : Physique et chimie / Mathématiques / Informatique
Économie, Anthropologie, Droit, Histoire

Applications : Institut Euro-méditerranéen des Risques Majeurs
- Outils d'aide à la décision en situation de crise
- Politique de prévention

Master

Sciences Physiques de l'Environnement :
- Risques majeurs
- Systèmes Énergétiques et Énergies Renouvelables

Intégration des Systèmes d'Information



Projet



Objectifs : mise en place d'un management soutenable et efficace de l'eau en Méditerranée

3 domaines clés :

- connaissance des ressources et hydrosystèmes
- Droit et gestion de l'eau
- Exploitation durable et prévention des ressources

Disciplines : hydrobiologie, écologie, parasitologie, géologie-hydrogéologie, génétique des populations / Mathématiques, Informatique
Sociologie, Économie, Droit

Application : Aquaculture

Master

Gestion de l'Environnement :

- Ingénierie Écologique
- Gestion Intégrée du Littoral et des Écosystèmes

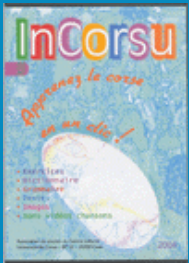
Tourisme durable



Objectifs : conservation et transmission des patrimoines culturels locaux menacés

Disciplines : Anthropologie sociale et culturelle, Sciences de l'éducation
Sciences du langage, Sciences historiques, Droit

Projet



Applications :

- Mise à disposition de données de la Médiathèque culturelle virtuelle de la Corse
- Méthode d'auto-apprentissage de la langue corse sur CD Rom

Master

Sciences de l'Homme et de la Société

Informatique



Projet

Objectifs : définition des politiques territoriales de développement durable

Disciplines : Économie, Informatique
Gestion, Droit, Géographie
Histoire

Applications :

- Gouvernance territoriale
- Aide à la conception de produits touristiques durables

Master

Économie régionale :

- Ingénierie du Développement Territorial
- Économie géographique de l'Environnement

Tourisme durable



Projet



Objectifs : réduire la facture énergétique, améliorer l'intégration des énergies renouvelables, tout en préservant l'environnement

Disciplines : Physique, Acoustique, Informatique, Économie

Applications :

- Étude de matériaux nouveaux pour l'énergie et le photovoltaïque
- Pôle de compétitivité PACA : énergies non génératrices de gaz à effet de serre (CEA Commissariat de l'Énergie Atomique)

Master

Gestion de l'Environnement :

- Ingénierie Écologique
- Gestion Intégrée du Littoral et des Écosystèmes

Sciences Physiques de l'Environnement :
Systèmes Énergétiques et Énergies Renouvelables



Projet

Objectifs :

- explorer l'ensemble des ressources locales naturelles et spécifiques
- caractériser ses ressources
- définir la qualité des produits

Disciplines : Chimie, Biochimie, Écologie, Économie, Sociologie

Applications : 2 secteurs d'études

- Plantes à parfum aromatiques et médicinales (huiles essentielles...)
- Ressources et produits agroalimentaires typiques (olivier, huile d'olive, agrumes, miel...)



Master

Qualité Bio :

- Qualité et valorisation des productions animales et végétales
- Bio molécules

Ouverture internationale



Mobilité des étudiants

60 universités
partenaires en Europe
Socrates - Erasmus

15 universités
partenaires
au Canada
Crepuq

Convention avec
la Beijing University
Mai 2005

Recherche

Projets européens : PCRDT Programme Cadre de Recherche et de
Développement Technologique, Interreg, Equal

Formation

Masters communs

Échange d'enseignants au niveau Master

Délocalisation : Tunisie et Maroc

FACE 2006 – Programme échange franco-américain - niveau Master



universités
européennes

Universités Européennes d'Été
Écoles scientifiques internationales



Coopérations Universitaires

Rome, Milan, Turin, Florence, Palerme, Pise, Sienne, Sassari, Cagliari, Bari, Campobasso, Catania, Ferrara, Parma, Varese...

Interreg II et III avec Sassari, Cagliari, Pise

Échange enseignants avec l'Université di Pisa
en Sciences Économiques

Echanges Socrates Erasmus avec le Politecnico di Torino

Double diplôme Master Droit avec l'Université di Sassari

Organisation conjointe d'Université Européenne d'Été
avec l'Université di Siena « Tourisme durable » en 2004

Délocalisation à Palerme 2006 et 2007

Licence « Commercialisation produits touristiques »

Licence professionnelle Commerce « Valorisation des produits agroalimentaires »

Master « Gestion et développement du tourisme durable »

Quelques exemples

U.F.R. DE DROIT SCIENCES SOCIALES ECONOMIQUES ET DE GESTI

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE

UNIVERSITE EUROPEENNE D'ETE



Congrès Environnement et Identités en Méditerranée



Organisation bi-annuelle
Espace international de rencontre et d'échanges
sur les thèmes de recherche, Environnement et Identités
en Méditerranée

IV^e édition en juillet 2004
400 participants, 27 pays

Prochaine édition
Corte 10-11-12 juillet 2006
Ajaccio 13 juillet 2006 (Recherche finalisée)

Label IEEE Institute of Electrical and Electronics Engineers

Call for paper sur www.univ-corse.fr



Perspectives de partenariat



Formation

Co-diplômes

Programmes intégrés (mobilité semestres)

Échange enseignants / étudiants

Co-organisation d'Écoles internationales

Contact : buisset-orsoni@univ-corse.fr

Recherche

Collaboration scientifique autour des 6 projets

Programmes de recherche finalisée

Colloque 2006 Environnement et Identités en Méditerranée

Contact : giorgi@univ-corse.fr