



Alicia AYERDI GOTOR : Coordinateur Académique du Programme emPLANT+



- Processus de construction par étapes:
  - Erasmus + Strategic Partnership → connaître les partenaires : EPBC
    - 5 universités
    - Des périodes d'échange étudiants- enseignants courts + des cours communs, des webinaires
  - Erasmus Mundus: emPLANT
    - 5 universités
    - Des cours communs, des périodes d'enseignement-rencontre entre étudiants communes
  - Erasmus Mundus : emPLANT+
    - 6 universités
    - Validation des compétences équivalentes

➔ Montrer qu'on sait travailler ensemble et l'originalité par rapport à un parcours classique

# BEGINNING

Joint Integration week (Preparation of Pilot Case)

**YEAR 1**

Semester

1

Joint Pilot Case / Project Management



OR



OR



Semester

2

English

English

English

Joint Courses on Intellectual Property Rights

Summer Breeding Field Camp

**YEAR 2**

Semester

3

Joint Courses on Big Data in Breeding

Joint Courses on Bioinformatics

Year 1 in :



OR

Year 1 in :



OR

Year 1 in :



OR

Year 1 in :



Semester

4



English



Spanish



English



English

6 months Master Thesis

**END**

Final Conference and Closing Ceremony



- Connaitre les exigences académiques de chaque partenaire pour obtenir le/les diplômes
  - Langues
  - Semestre(s)/université
  - Compétences (ex: éthique)
  - Crédits
- Cohérence entre les semestres/années
- Faire des cours communs et des activités communes à l'ensemble des étudiants
- Être clair sur les critères de sélection des candidats, et comment les évaluer



- Montrer que l'ensemble de chaque université va « aider »
  - Académique: cohérence
  - Service International: capacité d'accueil des étudiants étrangers
  - Administratif:
- Montrer que la filière associée demande ce type de profil international et supporte le programme
- Faire une étude du marché d'autres master dans la thématique et des besoins du marché de l'emploi
- Montrer comment le consortium se remettra en question pour évoluer: Questionnaires satisfaction, enquêtes insertion,...