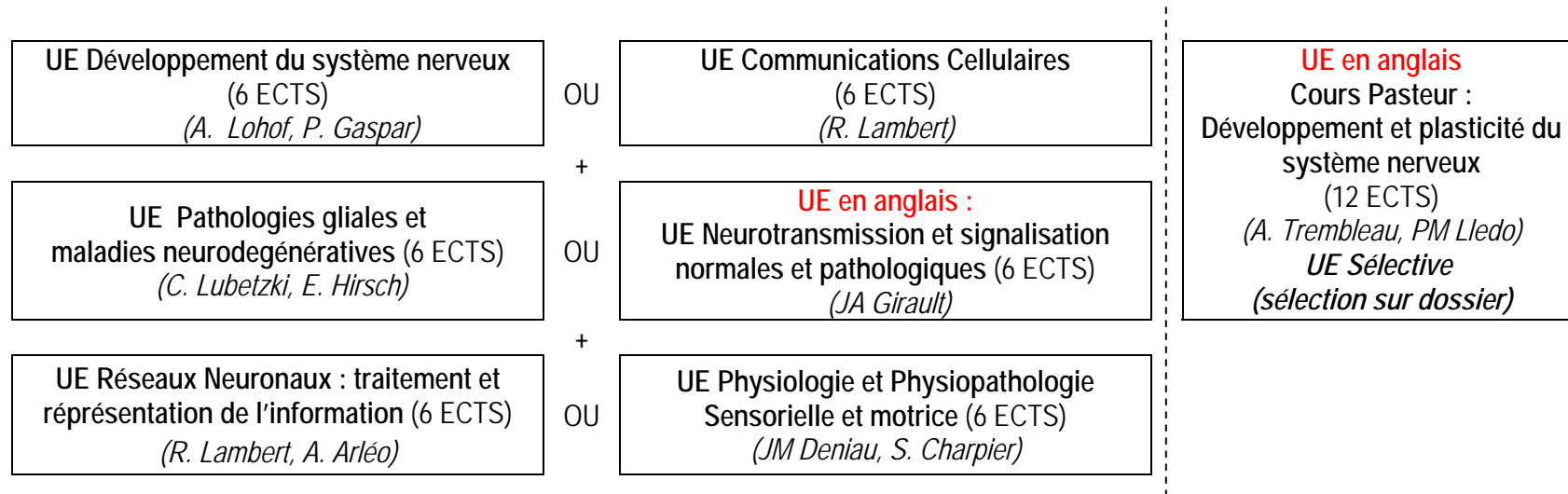


Organisation du Parcours 1
Neurosciences cellulaires et intégrées
(Responsable : R. Lambert, Prof. UPMC)

1) UE Conception d'un projet de recherche (6 ECTS)

2) UEs de spécialisation (18 ECTS) :

- Pour tous les étudiants du parcours, sauf ceux qui auront été candidats et sélectionnés pour l'UE Cours Pasteur Développement et plasticité du système nerveux :



- *Les étudiants qui suivront l'UE Cours Pasteur Développement et plasticité du système nerveux (UE en anglais ; 12 ECTS) suivront en plus une UE parmi les UE de spécialisation ci-dessus.*

3) UEs optionnelles d'ouverture : 2 UEs de 3 ECTS choisies au sein de la liste proposée
(Au moins 2 UE optionnelles seront proposées en anglais)