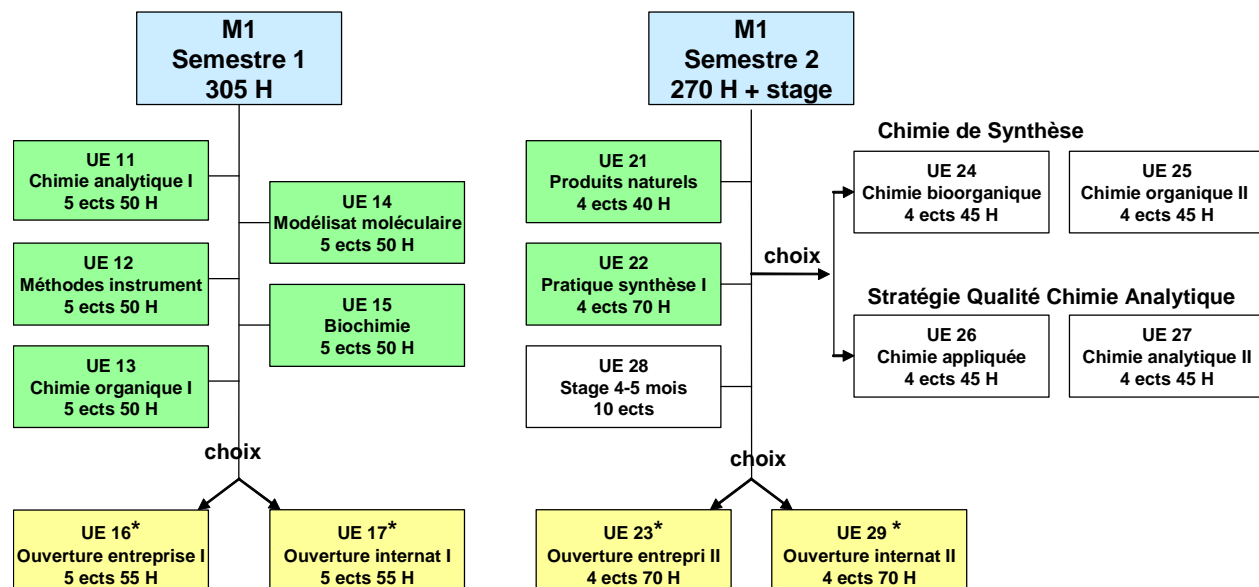


Master CHIMIE

spécialité Conception, Synthèse, Analyse de Molécules d'Intérêt Biologique (IUP)



* UE16, UE17, UE23 et UE29:
Anglais mutualisé,
Cours spécifiques du Master International Franco-Polonais

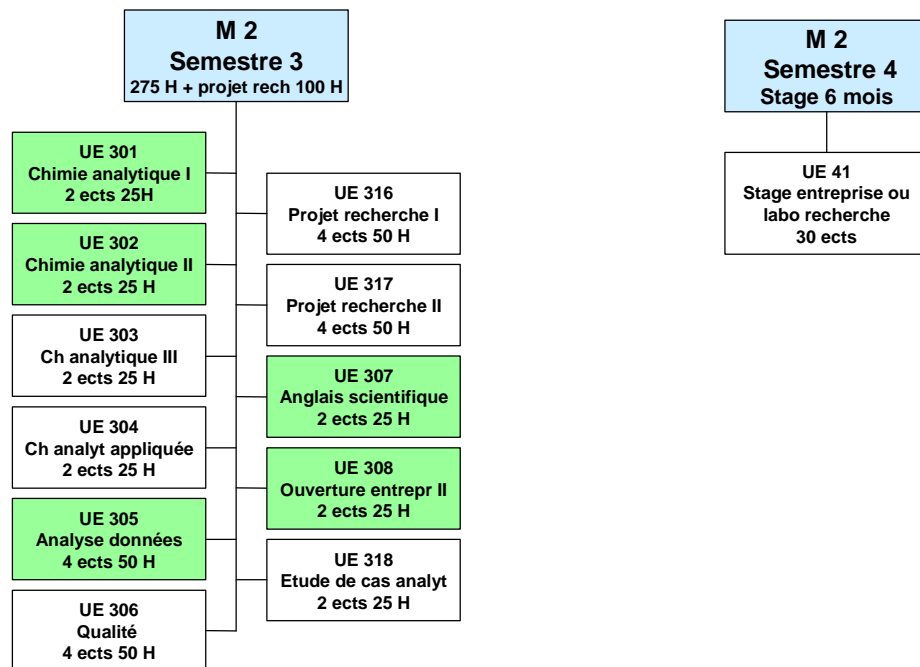
Tronc commun

Chaque UE doit ouvrir avec un
nombre d'étudiants > 14

Master CHIMIE

spécialité Conception, Synthèse, Analyse de Molécules d'Intérêt Biologique (IUP)

Majeure Stratégie et Qualité Chimie Analytique



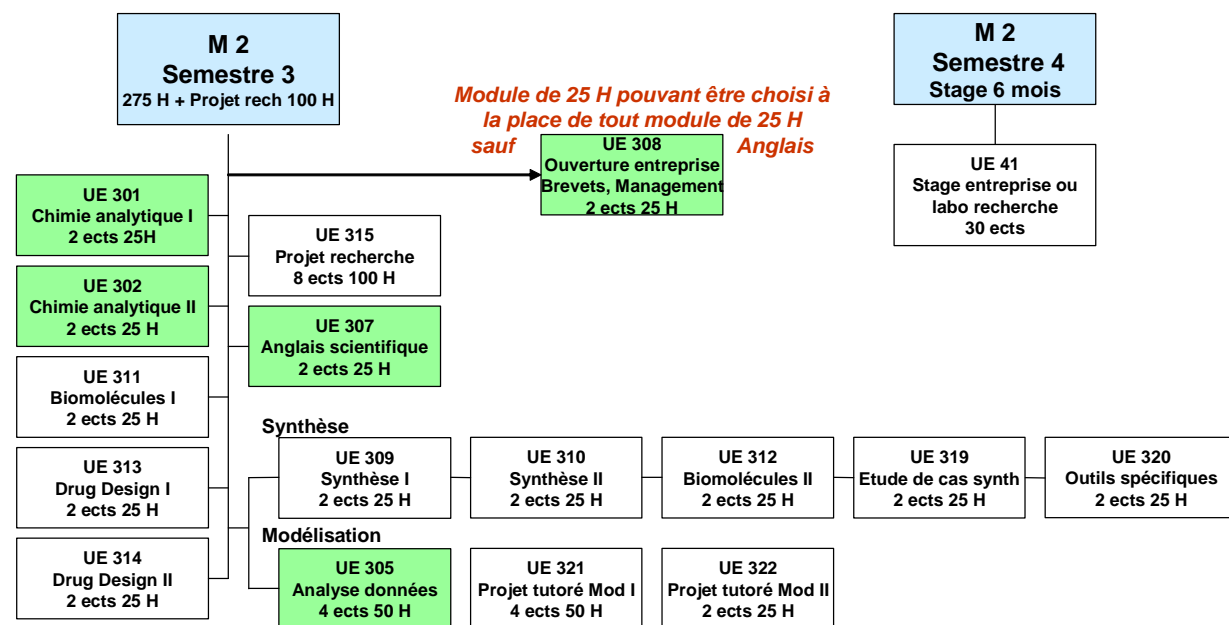
150 H sur 275 H mutualisées avec l'autre majeure

Chaque UE doit ouvrir avec un nombre d'étudiants > 14

Master CHIMIE

spécialité Conception, Synthèse, Analyse de Molécules d'Intérêt Biologique (IUP)

Majeure Chimie de Synthèse



150 H sur 275 H mutualisées avec l'autre majeure

Chaque UE doit ouvrir avec un nombre d'étudiants > 14