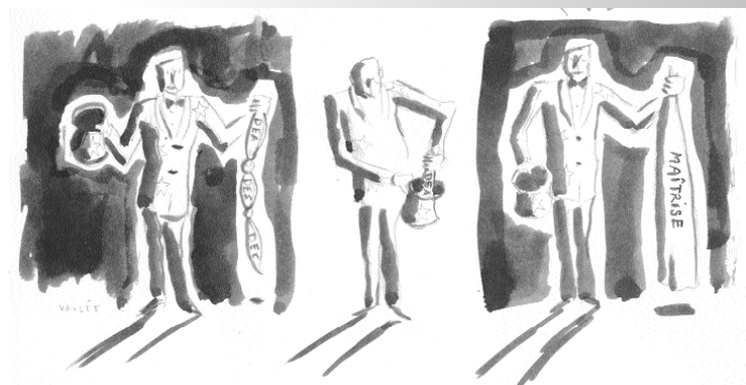


Que vont devenir les DEC, DES et DEA ?



Comme cela a déjà été dit, le nouveau cursus universitaire s'articulera essentiellement autour des baccalauréats (180 unités ECTS) et des maîtrises (120 unités ECTS). Question : qu'advient-il du troisième cycle ?

Dans l'état actuel des discussions, il semble que le troisième cycle sera constitué du seul doctorat organisé, si possible, dans les écoles doctorales. Nos actuels DES (diplôme d'études spécialisées) et DEA (diplôme d'études approfondies) n'y auront donc plus leur place. Les DEC (diplômes d'études complémentaires), programmes de premier et de deuxième cycle, seront également appelés à disparaître.

Tant les DEC que les DES et les DEA continueront cependant à exister sous une autre forme. Au premier cycle, certains DEC₁ seront transformés en orientations mineures du baccalauréat, d'autres prendront la forme d'un diplôme spécial dont l'intitulé reste encore à définir. Tous les autres programmes seront soit intégrés dans les maîtrises, soit, en nombre limité, transposés dans des maîtrises spécialisées.

Il y aura différents types de maîtrises accessibles aux bacheliers : certains programmes mettront l'accent sur le développement des compétences nécessaires à l'enseignement (l'AESS – agrégation de l'enseignement secondaire supérieur – fera l'objet d'une prochaine fiche), d'autres seront davantage orientés vers la recherche, d'autres encore auront pour priorité de préparer à une profession.

Un étudiant porteur d'une maîtrise et souhaitant se former au deuxième cycle dans une deuxième discipline ou dans une autre orientation de sa discipline se verra proposer un programme réduit en fonction de son parcours antérieur. Enfin, on verra apparaître des maîtrises spécialisées. Réservées aux porteurs d'une maîtrise, elles devraient compter 60 unités ECTS dans un domaine lié à une recherche de pointe dont l'attractivité internationale sera reconnue. Des maîtrises spécialisées en vue de l'accès à certaines professions réglementées sont également envisagées. (Fabienne Demain (SET) et P.E.)