

UECG sport dans le cursus

[Vie étudiante](#) [1]

En plus des matières obligatoires, l'UPF propose des options pour que les étudiants puissent s'épanouir, s'enrichir et découvrir !

Pratiquer une activité sportive et que celle-ci soit prise en compte dans la validation de la formation universitaire, c'est possible avec le dispositif LMD !

L'enseignement de sports est ainsi proposé dans la cadre de la liste dite « d'université » qui constitue les unités d'enseignement de culture générale (UECG).

La validation d'une activité sportive dans le cursus suppose une **pratique régulière** de l'une des disciplines proposées, qu'elle soit collective ou individuelle.

Les cours ont lieu dans la halle des sports voire en dehors et sont très variés : badminton, tennis, tennis de table, volley-ball, préparation physique, randonnée... et beaucoup d'autres !

Cette pratique est évaluée comme n'importe quel autre enseignement. Cet enseignement étant régi par le système du contrôle continu, l'élément déterminant de la notation repose sur une présence régulière, qui doit permettre de progresser dans la discipline et d'établir de bonnes relations au sein du groupe.

Liste des UECG Sports et Éducation Physique

(ouverte à tous sauf aux dispensés d'assiduité et sur présentation de certificat médical d'aptitude à la pratique de la discipline choisie, sauf aux dispensés d'assiduité,)

- a. Badminton (5 groupes de 30 étudiants maximum)
- b. Basket-ball (1 groupe de 30 étudiants maximum)
- c. Course à pied et de montagne (2 groupes de 20 étudiants maximum)
- d. Préparation physique (3 groupes de 30 étudiants maximum)
- e. Randonnée (2 groupes de 15 étudiants maximum)
- f. Tennis de table (3 groupes de 30 étudiants maximum)
- g. Volley-ball (1 groupe de 36 étudiants maximum)
- h. Escalade (3 groupes de 15 étudiants maximum)
- i. Danse polynésienne (2 groupes de 30 étudiants maximum)

URL source: <https://www.upf.pf/fr/content/uecg-sport-dans-le-cursus>

Liens

[1] <https://www.upf.pf/fr/th%C3%A9matique/vie-%C3%A9tudiante>