

- Service des sports
-

Secourisme (2SP1063)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en sciences et sport (biologie)	Cours: 2 ph	cont. continu	1.5
Bachelor en sciences et sport (mathématiques)	Cours: 2 ph	cont. continu	1.5
Pilier principal B A - sciences et pratique du sport	Cours: 2 ph	cont. continu	1.5
Pilier secondaire B A - sciences et pratique du sport	Cours: 2 ph	cont. continu	1.5
Sciences et pratique du sport (SePS) de niveau bachelor	Cours: 2 ph	cont. continu	1.5

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Équipe de professionnels de la santé dirigée par le Dr. Reza Kehtari, médecin chef du SMUR.

Objectifs:

Connaître les gestes qui sauvent, savoir réagir en cas de présence sur les lieux d'un accident, gérer la prise en charge des blessures liées à la pratique sportive, réanimation.

Contenu:

Procédure d'alarme, mesures de sécurité et bilan primaire ; BLS et RCP : pratique sur mannequins ; AED (défibrillation en mode automatique) : théorie et pratique ; bilan secondaire, positionnement, contrôle hémorragie et premiers secours ; hypothermie ; exercices pratiques (plaie, trauma, fractures, ..).

Forme de l'évaluation:

Test pratique réussi ou échec