

Zeitschrift: Mobile : la revue d'éducation physique et de sport
Herausgeber: Office fédéral du sport ; Association suisse d'éducation physique à l'école
Band: 3 (2001)
Heft: 2

Rubrik: Formation

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

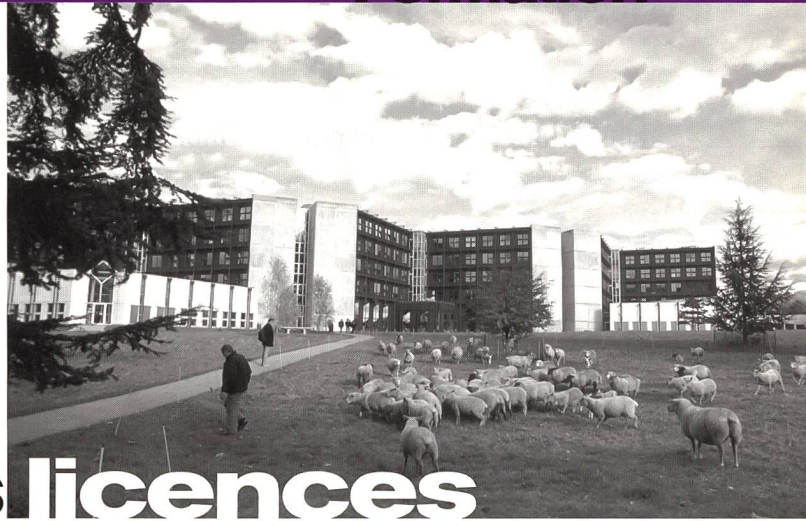
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Institut des sciences du sport et de l'éducation physique.



Université de Lausanne: du nouveau en sciences du sport et de l'éducation physique

Nouvelles licences euro-compatibles

Cet été, l'Université de Lausanne décernera, pour la première fois en Suisse, des licences en sciences du sport et de l'éducation physique (SSEP). Ce programme a demandé un travail d'intégration des sciences du sport au niveau académique, entraînant une diversification des enseignements en direction des sciences humaines et de la vie. Deux types de licences euro-compatibles sont ainsi proposés.

Pierre-Alain Hug

L'Université de Lausanne dispense depuis de nombreuses années une formation de maître d'éducation physique et de sport. La nouvelle licence vise à élargir et enrichir les concepts sous-jacents de la formation des maîtres d'éducation physique et de sport à l'école. Mais le monde sportif en constante évolution, dépassant aujourd'hui la dimension d'enseignement, multiplie les professions liées au sport et à l'activité physique en général: organisation de manifestations, gestion d'infrastructures, professionnalisation de l'entraînement, médiatisation du corps en mouvement, activités physiques adaptées à des populations différentes, acquisition de comportements sains, etc. Ces métiers en émergence et en transformation requièrent des compétences très diverses que les programmes de licences de l'université s'efforcent de promouvoir, tout en conservant une filière menant à l'enseignement.

La volonté de la Confédération de remplacer les formations de maîtres d'éducation physique par des études universitaires au même titre que les autres domaines menant à l'enseignement a conduit l'Université de Lausanne à créer l'Institut des sciences du sport et de l'éducation physique (ISSEP). C'est en 1995, au sein de la faculté des Sciences sociales et politiques (SSP), que l'ISSEP a débuté ses activités. Jusqu'alors, le Centre de formation des maîtres d'éducation physique (CFMEP) assurait la formation des maîtres d'éducation physique et de sport I.

L'intégration de l'ISSEP dans la faculté des SSP met en évidence les liens entre les activités physiques, le sport et d'autres disciplines académiques comme la psychologie, la sociologie, les sciences politiques. Cet ancrage

institutionnel n'empêche nullement les affinités avec d'autres facultés, comme la médecine (physiologie, biologie, neurosciences), HEC (management, marketing), Lettres et Sciences (pour la deuxième branche enseignable), pour ne donner que quelques exemples.

Quatre axes d'enseignement et de recherche

Ces divers intérêts académiques s'alignent sur quatre axes, dans une perspective de formation générale, complète et critique, permettant de répondre aux attentes professionnelles futures de plus de 300 étudiants actuellement en formation en SSEP: éducation physique; sciences fondamentales du mouvement et activités physiques adaptées; approche scientifique de l'entraînement et de la performance; enjeux sociaux et économiques des APS

Plans d'étude

Appelés à évoluer encore pour cerner au mieux les différentes facettes du phénomène sportif, les plans d'études se composent aujourd'hui de trois étapes distinctes mentionnées ci-dessous. Un examen d'aptitudes physiques est requis au préalable.

● **Premier cycle:** formé d'un tronc commun pour tous les étudiants, il se décompose en

trois blocs qui se répartissent les sciences de base, comme l'anatomie et la physiologie, ainsi que des enseignements théoriques et pratiques liés aux APS, comme la théorie de l'entraînement et les fondamentaux du jeu.

● Deuxième cycle:

Licence SSEP: composé de six certificats dont trois au choix et un mémoire, le deuxième cycle dans cette licence permet d'orienter le cursus vers différents domaines tout en tenant compte de perspectives professionnelles ultérieures (psychologie, sociologie et management, activités physiques adaptées, motricité, entraînement et performance, etc.).

Licence SSEP, mention «enseignement»: le deuxième cycle, pour cette licence, constitue l'approfondissement des blocs du premier cycle et d'une branche d'enseignement autre que les APS (langue, géographie, etc.).

Mobilité: intégré dans le deuxième cycle, un séjour dans une autre université peut être envisagé.

● Diplôme postgrade de formation continue en sociologie, politique et management du sport:

trois cours blocs en collaboration avec l'Université de Leicester offrent une opportunité d'approfondir les certificats en sociologie et management du deuxième cycle, mais ils sont aussi destinés aux professionnels cherchant une formation complémentaire. **m**

Renseignements et inscriptions

Institut des sciences du sport et de l'éducation physique de l'Université de Lausanne, Villa des sports, Dorigny, 1015 Lausanne. Tél. 021/692 21 80, fax 021/692 21 55. E-mail: ssep@issep.unil.ch, Site internet: www-ssp.unil.ch/~ISSEP/licence.html