



**INSTITUT UNIVERSITAIRE
FORMATION
PROFESSIONNELLE**
UNIVERSITÉ SAVOIE
MONT BLANC



Diplôme d'Université

Sport Environnement Climat

Campus du Bourget du Lac



Inscription libre au module ou au cycle complet

Pour qui ?

- Décideurs du sport, cadres de fédération sportive, organisateurs d'événements sportifs majeurs,
- Responsables ou gestionnaires d'infrastructures sportives,
- Elus adjoints à la transition écologique ou au sport, présidents/acteurs associatifs dans des structures sportives ou sport-santé,
- Enseignants responsables de projets d'établissement dans l'Éducation Nationale, Enseignants et enseignants chercheurs en STAPS, formateurs d'éducateurs sportifs civils ou militaires,
- Responsable RSE, ingénieurs R&D des entreprises du secteur sportif,
- Professionnels des activités physiques (STAPS, entraîneurs, AFAPA, actiphysiiciens et sport-santé, Diplômes d'État et éducateurs sportifs),
- Sportifs et sportives professionnel(le)s influant(e)s voulant promouvoir à large échelle une pratique en adéquation avec les enjeux climatiques et environnementaux.

Modalités d'entrée

Dossier de candidature (CV et lettre de motivation) soumis à l'appréciation du conseil pédagogique (adéquation profil et projet professionnel). Diplôme du Bac requis et ancrage fort avec une expérience professionnelle ou bénévole dans le monde du sport ou des activités physiques.

En cas d'absence du Bac les candidats ont la possibilité d'accéder à la formation par l'intermédiaire de la Validation des Acquis Personnels et Professionnels (VAPP) : vapp@univ-smb.fr

Tarifs et financement

- Cycle diplômant complet (78h) :
 - Avec prise en charge par OPCO, Pôle Emploi : **1 872 €, soit 24€/heure**
 - Financement individuel : nous consulter.
- Module à la carte : **tarif sur demande**

Je veux m'inscrire



L'univers du sport est victime mais également partiellement responsable du changement climatique actuel. L'enjeu de cette formation sera d'une part de comprendre comment les contraintes climatiques pèsent déjà sur nos activités mais aussi pourquoi nos activités physiques et sportives pèsent sur le climat et l'environnement. La formation donnera également aux décideurs du sport des leviers d'action concrets et des clés de construction des activités physiques et sportives de demain.

> Objectifs

- Monter en connaissances sur la compréhension des enjeux, pour une vision globale des risques et des leviers de changements,
- Former à l'utilisation d'outils de diagnostics et d'estimation de l'empreinte de nos activités/secteurs/événements sportifs ou de loisir,
- Intégrer les enjeux environnementaux dans son activité professionnelle quotidienne,
- Développer la capacité de prospective, d'adaptation, d'innovation en matière d'activité physique (sport-loisirs, sport-professionnel, sport-santé) pour répondre aux enjeux écologiques et climatiques d'aujourd'hui et de demain.

> Organisation

78h de formation réparties en 2 blocs entre septembre et janvier et une soutenance orale ayant lieu en mai :

- 1 semaine de 35h fin septembre axée sur les constats (Bloc 1),
- 1 semaine de 35h fin janvier axée sur les actions possibles (Bloc 2),
- 1 journée dédiée aux soutenances de projets personnalisés mi mai.

> Rythme

La formation peut s'effectuer sur 1 ou 2 années. Possibilité de suivre un ou plusieurs modules à la carte, et/ou de les capitaliser en vue de l'obtention du DU sur 2 ans maximum.

Le rythme de la formation a été spécialement aménagé afin de permettre la poursuite de l'activité professionnelle.

> Contacts et inscriptions

Institut Universitaire de Formation Professionnelle

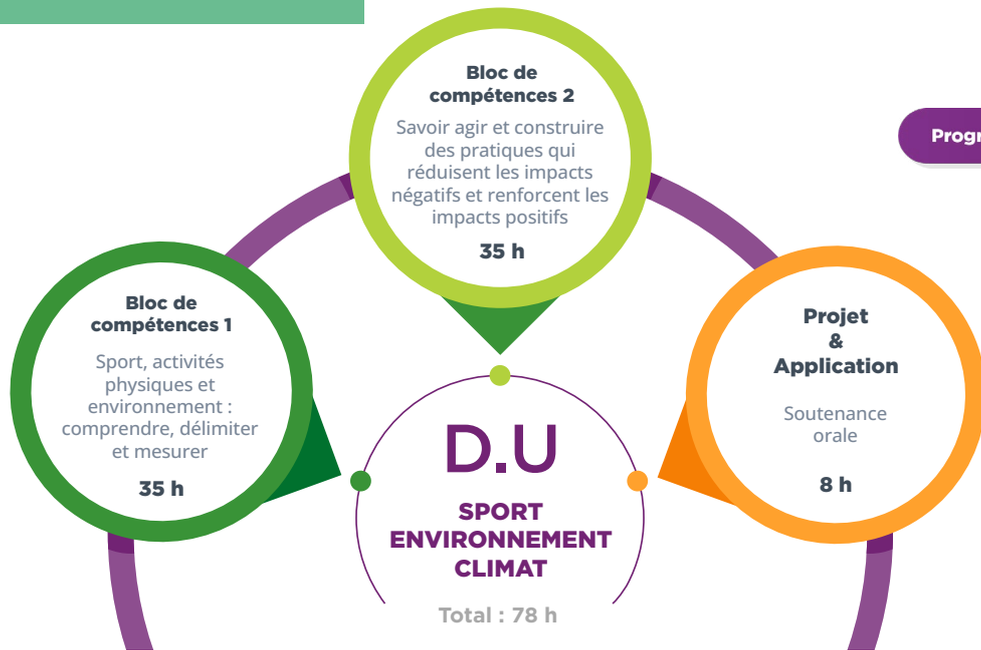
- sylvie.frin@univ-smb.fr
- Tél. 04 79 75 81 39

univ-smb.fr/iufp





Présentation de la formation



> Atouts de la formation

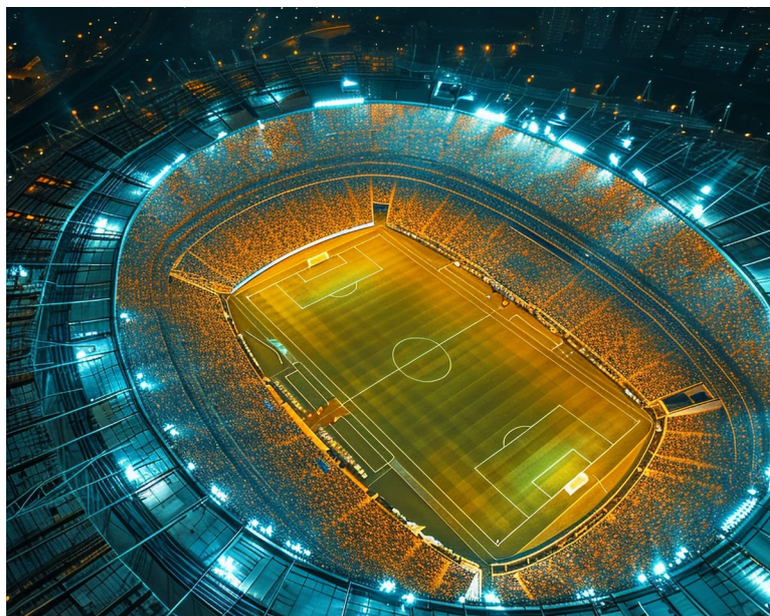
- Complémentarité des intervenants : enseignants chercheurs experts du climat, experts des activités physiques, expert en transition environnementale ayant une expérience sportive olympique, représentants des ministères, acteurs engagés (élus, entreprises du secteur sportif, responsable fédéral...),
- Rythme de la formation aménagée afin de permettre la poursuite de l'activité professionnelle,
- Pédagogie active, alternant apports théoriques et mises en situations pratiques,
- Possibilité de faire un stage optionnel (à l'initiative du stagiaire).

> Modalités d'obtention du D.U.

Une évaluation finale prendra la forme d'un rapport écrit et d'une soutenance orale. L'attribution du diplôme est conditionnée par :

- Le suivi complet du cursus de formation,
- Une moyenne générale au moins égale à 10/20.

Je veux m'inscrire



> Informations et inscriptions

- sylvie.frin@univ-smb.fr
- Tél. 04 79 75 81 39
- Université Savoie Mont Blanc - Service Formation Continue Savoie Technolac
F - 73376 Le Bourget-du-Lac Cedex

> Responsables pédagogiques

- jimy.bercon@icloud.com
- thomas.rupp@univ-smb.fr

univ-smb.fr/iufp





Programme détaillé

BLOC DE COMPÉTENCES 1

Sport, activités physiques et environnement : comprendre, délimiter et mesurer - 35 h

Ce bloc de compétence permet aux candidats d'avoir une vision large de l'organisation des pratiques sportives et de leurs relations étroites avec les limites planétaires. Il existe en effet 9 grands processus impliqués dans le fonctionnement du « système Terre », dont le climat, la biodiversité, les forêts, l'eau douce et les aérosols par exemple. Franchir les limites de ces processus (6 le sont déjà !) augmente le risque de déstabiliser l'environnement planétaire de manière irréversible avec des impacts majeurs pour le vivant et pour le sport.

Pour agir il faut comprendre, ce module permettra à chacun d'être capable de mettre en évidence les principaux impacts des pratiques sportives sur l'environnement au sens large, en considérant ces limites planétaires. En parallèle nous verrons en quoi le sport et nos pratiques sont déjà victimes des changements induits par le dérèglement climatique exponentiel amorcé ces dernières décennies.

1. Les limites planétaires, les activités humaines et le sport

Un apport théorique et plusieurs ateliers d'intelligence collective sont proposés dans ce module afin d'**identifier les liens de causes à effet** entre les activités humaines, le sport, le dérèglement climatique et l'étendue des atteintes environnementales.

2. Panorama du sport

Ce cours permet de proposer un **état des lieux de l'organisation des activités physiques et des événements sportifs** en France. Une bonne compréhension de l'écosystème du sport et de ses évolutions récentes est indispensable pour bien identifier les différents acteurs et décideurs des transformations futures, leurs rôles et leurs leviers d'actions respectifs.

3. Estimer l'empreinte carbone de la pratique sportive et des événements sportifs

A l'aide d'apports théoriques et de plusieurs outils reconnus, les candidats seront capables d'estimer leur empreinte carbone personnelle et d'isoler la part du sport dans celle-ci. Ils seront par ailleurs capables d'**estimer les émissions carbone de tous types d'événements sportifs et de loisirs**.

4. Le sport victime du dérèglement climatique

Accidents, impraticabilité des équipements sportifs, diminution des performances, risques sanitaires, annulations d'événements sportifs ou moindre pratique quotidienne de la population sont autant d'exemples d'impacts directs et indirects du dérèglement climatique sur la pratique du sport. Ce cours propose un **état de lieux des conséquences auxquelles le sport est déjà confronté** aujourd'hui et le sera d'autant plus dans les années et décennies à venir. Ce cours proposera aussi **une vision prospective des contraintes fortes qui seront celles d'une pratique** dans 10 ou 15 ans.



> Informations et inscriptions

- sylvie.frin@univ-smb.fr
- Tél. 04 79 75 81 39
- Université Savoie Mont Blanc - Service Formation Continue Savoie Technolac
F - 73376 Le Bourget-du-Lac Cedex

> Responsables pédagogiques

- jimy.bercon@icloud.com
- thomas.rupp@univ-smb.fr

univ-smb.fr/iufp





Programme détaillé (suite)

BLOC DE COMPÉTENCES 2

Savoir agir et construire des pratiques qui réduisent les impacts négatifs et renforcent les impacts positifs - 35 h

Ce second bloc a pour objectif de balayer l'ensemble des outils d'accompagnement, documents de référence, bonnes pratiques, leviers d'actions et travaux prospectifs qui permettent de tendre vers une pratique du sport et des événements sportifs compatibles avec le respect des accords de Paris sur le Climat et des limites planétaires

1. Atténuation des impacts

La bonne compréhension de l'écosystème sport et des sources de nuisances environnementales étudiées dans le bloc 1 permettent d'aborder de façon exhaustive **les leviers d'atténuation des impacts**, principalement des émissions de GES. L'appui sur des cas concrets permettra aux candidats de comprendre les rôles joués et souhaitables par les divers acteurs du Sport pour promouvoir une réduction des émissions de carbone (éco-conception, mobilité, cahier des charges...)

2. Contribution et influences

Au delà de ses vertus sur la santé physique et mentale, le sport peut aussi jouer un rôle positif dans la transition écologique. Ce module permet de mettre en évidence comment **le sport peut se mettre au service de la transition écologique**, de part son rôle dans la mobilité douce (se déplacer à moindre coût écologique) ou grâce à son fort potentiel d'influence (lobbying positif, exemplarité de sportifs influents) par exemple.

3. Adaptation et ré-invention

Les efforts d'atténuation et les contributions positives du sport, bien que indispensables, ne sauraient suffire à stopper complètement le dérèglement climatique déjà engagé depuis de nombreuses années. Ce dernier module propose de réfléchir aux **pratiques sportives sous contraintes climatiques et aux adaptations souhaitables**. Une phase

prospective est proposée afin de permettre aux candidats de se projeter dans un monde à +2°C à l'horizon 2050 et d'imaginer les pratiques sportives, les services, les modèles économiques du sport et les événements sportifs de demain.

4. Table ronde débat

Une table ronde, dont le sujet sera construit avec les candidats, permettra de confronter les avis croisés de spécialistes et acteurs de terrain sur **leur vision d'un sport compatible avec le respect des accords de Paris sur le climat et des limites planétaires**.

Projet / Application

Les compétences et les connaissances discutées et travaillées lors de cette formation prendront corps au travers de projets individuels d'action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle. Il s'agira pour chaque stagiaire de proposer une étude de cas permettant de mettre en application tous les concepts/leviers abordés (e.g. état des lieux, diagnostic, remédiation, proposition créative soutenable en termes de pratique physique ou d'événement sportif futur). Ce projet personnalisé devra faire sens dans la pratique professionnelle du candidat et fera l'objet d'un rapport et d'une soutenance avec l'accompagnement d'un tuteur enseignant.



> Informations et inscriptions

- sylvie.frin@univ-smb.fr
- Tél. 04 79 75 81 39
- Université Savoie Mont Blanc - Service Formation Continue Savoie Technolac
F - 73376 Le Bourget-du-Lac Cedex

> Responsables pédagogiques

- jimy.bercon@icloud.com
- thomas.rupp@univ-smb.fr

univ-smb.fr/iufp

Université Savoie Mont Blanc
Institut Universitaire de Formation Professionnelle

Service Formation Continue
Savoie Technolac
73376 Le Bourget-du-Lac cedex

Document à renvoyer à :

Sylvie Frin
sylvie.frin@univ-smb.fr
Tél. +33(0)4 79 75 81 39

formation.continue@univ-smb.fr
www.univ-smb.fr/iufp

**Instructions pour remplir,
imprimer et envoyer le
formulaire en version PDF**

Accéder aux formulaires en ligne

Adobe Acrobat Reader doit être intégré à votre navigateur Web pour vous permettre de remplir les formulaires en ligne.

Les utilisateurs peuvent parfois avoir des difficultés à imprimer ou même à ouvrir des formulaires en ligne. Si tel est le cas, **essayez de sauvegarder le formulaire sur votre disque dur** (sélectionner «Enregistrer sous» ou «Enregistrer le lien sous» en cliquant sur le bouton droit de la souris tout en vous déplaçant sur le lien du formulaire désiré) et puis d'ouvrir et de remplir le formulaire localement en utilisant **Adobe Acrobat Reader**.

Compléter le formulaire

Ouvrez le formulaire en utilisant Adobe Acrobat Reader ou Adobe Acrobat. Acrobat Reader vous permettra de remplir, imprimer, sauvegarder et envoyer le formulaire rempli par e-mail.

Une fois le formulaire ouvert, avec le bouton gauche de la souris, cliquez sur le champ à remplir et insérez votre texte. Une fois l'information rentrée, cliquez en dehors du champ qui vient d'être rempli ou appuyez sur la touche «tab» pour vous rendre au champ suivant. Pour cocher les cases, cliquez simplement sur la case avec la souris, ce qui fera apparaître un «X». Pour supprimer le «X», cliquez à nouveau sur la case.

Une fois le formulaire rempli, vérifiez bien que tout le texte est visible sur la feuille imprimée. Le fait d'insérer des retours de paragraphe en utilisant la touche «entrer» peut faire sortir le texte de l'espace disponible, le faisant ainsi disparaître du formulaire. Pour vérifier que le contenu d'un champ est bien visible, appuyez simplement sur la touche «tab» ou cliquez en dehors du champ. Si le texte inséré n'est pas visible, essayez de supprimer certains retours de paragraphe ou réinsérez le texte.

TARIFS

DIPLÔME D'UNIVERSITÉ SPORT ENVIRONNEMENT CLIMAT

Choix

CHOIX DES MODULES :

BLOC 1 : Sport, activités physiques et Environnement : comprendre, délimiter et mesurer (35 HEURES)

BLOC 2 : Savoir agir et inventer des pratiques qui réduisent les impacts négatifs et renforcent les impacts positifs (35 HEURES)

BLOC 3 : Projet de mise en pratique et soutenance (8 HEURES)

DIPLÔME D'UNIVERSITÉ COMPLET (78H)

| Nombre de jours | Heures | Tarifs conventionnés |
|---------------------|-----------------|----------------------|
| 1 | 7 | 385 € |
| 2 | 14 | 770 € |
| 3 | 21 | 1 155 € |
| 4 | 28 | 1 400 € |
| 5 | 35 | 1 750 € |
| 6 | 42 | 2 100 € |
| 7 | 49 | 2 205 € |
| 8 | 56 | 2 520 € |
| 9 | 63 | 2 835 € |
| 10 | 70 | 2 800 € |
| 11 | 77 | 3 080 € |
| 12 | 84 | 3 360 € |
| Au-delà de 12 jours | Au-delà de 84 h | 24 € / h |

Diplôme d'Université complet (78 heures) :

1 872 €

J'atteste avoir pris connaissance des prérequis nécessaires pour cette formation :

Oui

PARTICIPANT

| | | |
|-------------------------------|----------------------------------|--|
| Civilité : | <input type="checkbox"/> Madame | <input type="checkbox"/> Monsieur |
| Nom : | | |
| Prénom : | | |
| Date de naissance : | | |
| Lieu de naissance : | | |
| Téléphone fixe : | | |
| Mobile : | | |
| E-mail : | | |
| Diplôme / Niveau : | | |
| Statut : | <input type="checkbox"/> Salarié | <input type="checkbox"/> Indépendant <input type="checkbox"/> Etudiant <input type="checkbox"/> Demandeur d'emploi |
| Fonction : | | |
| ADRESSE DU PARTICIPANT | | |
| Rue : | | |
| Ville : | | |
| Code Postal : | | |

**Université Savoie Mont Blanc
Institut Universitaire de Formation
Professionnelle**

Service Formation Continue
Savoie Technolac
73376 Le Bourget-du-Lac cedex

Document à renvoyer à :

Sylvie Frin
sylvie.frin@univ-smb.fr
Tél. +33(0)4 79 75 81 39

formation.continue@univ-smb.fr
www.univ-smb.fr/iufp

**Instructions pour remplir,
imprimer et envoyer le
formulaire en version PDF**

Accéder aux formulaires en ligne

Adobe Acrobat Reader doit être intégré à votre navigateur Web pour vous permettre de remplir les formulaires en ligne.

Les utilisateurs peuvent parfois avoir des difficultés à imprimer ou même à ouvrir des formulaires en ligne. Si tel est le cas, **essayez de sauvegarder le formulaire sur votre disque dur** (sélectionner «Enregistrer sous» ou «Enregistrer le lien sous» en cliquant sur le bouton droit de la souris tout en vous déplaçant sur le lien du formulaire désiré) et puis d'ouvrir et de remplir le formulaire localement en utilisant **Adobe Acrobat Reader**.

Compléter le formulaire

Ouvrez le formulaire en utilisant Adobe Acrobat Reader ou Adobe Acrobat. Acrobat Reader vous permettra de remplir, imprimer, sauvegarder et envoyer le formulaire rempli par e-mail.

Une fois le formulaire ouvert, avec le bouton gauche de la souris, cliquez sur le champ à remplir et insérez votre texte. Une fois l'information rentrée, cliquez en dehors du champ qui vient d'être rempli ou appuyez sur la touche «tab» pour vous rendre au champ suivant. Pour cocher les cases, cliquez simplement sur la case avec la souris, ce qui fera apparaître un «X». Pour supprimer le «X», cliquez à nouveau sur la case.

Une fois le formulaire rempli, vérifiez bien que tout le texte est visible sur la feuille imprimée. Le fait d'insérer des retours de paragraphe en utilisant la touche «entrer» peut faire sortir le texte de l'espace disponible, le faisant ainsi disparaître du formulaire. Pour vérifier que le contenu d'un champ est bien visible, appuyez simplement sur la touche «tab» ou cliquez en dehors du champ. Si le texte inséré n'est pas visible, essayez de supprimer certains retours de paragraphe ou réinsérez le texte.

| EMPLOYEUR | |
|---|--|
| Raison sociale : | |
| Groupe : | |
| SIRET : | |
| Code NAF : | |
| Activité : | |
| ADRESSE DE L'ENTREPRISE | |
| Rue : | |
| Ville : | |
| Zone d'activité : | |
| Code postal : | |
| Pays : | |
| INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE | |
| Téléphone (standard) : | |
| Mail (générique) : | |
| Site web : | |
| REPRÉSENTANT DE L'ENTREPRISE | |
| Civilité : | <input type="checkbox"/> Madame <input type="checkbox"/> Monsieur |
| Prénom : | |
| Nom : | |
| Service / département : | |
| Fonction : | |
| Ligne directe : | |
| Mobile : | |
| E-mail : | |
| L'ORGANISME DE FORMATION | |
| Raison sociale : | UNIVERSITÉ SAVOIE MONT BLANC / S.F.C. |
| N° déclaration d'activité : | 8273 P 000273 |
| Siret : | 197 308 588 00015 |
| Adresse : | Domaine universitaire du Bourget-du-Lac Bâtiment Chartreuse - Savoie Technolac 73376 Le Bourget-du-Lac cedex |
| Représenté par : | Philippe Galez, Président |
| DISPOSITIONS FINANCIÈRES | |
| LE MONTANT EST PRIS EN CHARGE PAR | |
| Vous-même : | Oui Non |
| Pôle-Emploi : | Oui Non |
| Le Fongecif : | Oui Non |
| Votre entreprise : | Oui Non |
| DANS CE DERNIER CAS PRÉCISEZ LES MODALITÉS DE RÈGLEMENT | |
| Règlement direct par l'entreprise : | Oui Non |
| Délégation de paiement auprès de l'OPCO de l'entreprise : | Oui Non |
| Somme prise en charge par l'OPCO : | € > Si connu |
| Solde restant à la charge de votre entreprise : | € > Si connu |
| ADRESSE DE L'OPCO | |
| Nom de l'OPCO : | |
| Rue : | |
| Ville : | |
| Code postal : | |
| CONTACT DANS L'OPCO | |
| Civilité : | <input type="checkbox"/> Madame <input type="checkbox"/> Monsieur |
| Prénom : | |
| Nom : | |
| Téléphone : | |
| E-mail : | |