

Directives relatives à la performance pour les concepts de sélection

Summer FISU World University Games Chengdu 28 juillet – 8 août 2023

Les principes applicables pour les concepts de sélection sont toujours les règles définies par la FISU ainsi que les présentes directives.

1. Principes Team Suisse

Les World University Games sont un événement pour les athlètes étudiants/es qui concilient leur carrière sportive de haut niveau avec des études universitaires. Swiss University Sports soutient et encourage la carrière duale et offre à ces athlètes la possibilité de participer à des compétitions FISU.

Les Summer World University Games, un des plus grands événements multisports au monde (après les Jeux olympiques), offrent aux jeunes sportifs/ves de haut niveau l'opportunité unique d'acquérir une expérience précieuse au niveau international et lors d'un événement multisports.

Les performances attendues doivent être fixées selon le **principe « Maîtriser de nouveaux défis et atteindre ses meilleures performances »** tout en permettant de distinguer les trois groupes suivants en fonction des priorités :

A. Athlètes avec un potentiel évident de médailles « High Potentials »

Ces athlètes se sont déjà distingués lors de compétitions internationales (CM, CE, CMJ ou Coupe d'Europe/Coupe du monde, etc.) en se classant dans le haut du classement et se sont déjà établis dans la catégorie élite ou sont sur le point de le faire. Ils doivent pouvoir acquérir des expériences importantes dans l'environnement spécifique des World University Games, par exemple en vue des Jeux olympiques.

Leur planification est souvent complexe et une certaine flexibilité peut être prise en compte, si nécessaire, lors de leur sélection.

Objectif : Médaille, Top du classement.

B. Athlètes ayant le potentiel de devenir de futurs leaders « New Leaders »

Ces athlètes se trouvent sur le parcours de l'athlète dans leur sport, à la transition entre le talent et l'élite (FTEM). Ils ont un grand potentiel de développement et sont donc pertinents pour leur fédération nationale respective.

Objectif : acquérir une expérience importante dans l'environnement spécifique de l'événement multisports que sont les Summer World University Games, en vue de la poursuite de leur carrière et de la prochaine édition en 2025.

C. Athlètes avec potentiel de meilleures performances personnelles « Leaders in Sports and Studies »

Ces athlètes sont encore dans le parcours d'athlète de leur sport ou de leur fédération nationale, même si leur niveau ou leur potentiel ne leur offre pas de perspectives de performances internationales de haut niveau, ils se distinguent spécifiquement par une carrière duale réussie dans le sport de haut niveau et les études.

Objectif : exploiter au maximum le potentiel de performance personnel lors de la compétition cible et se faire les ambassadeurs d'une carrière duale réussie.

2. Condition formelles

Afin de participer aux 31^{èmes} Summer World University Games, il faut remplir les conditions suivantes :

- **Citoyenneté suisse**
- **Âge : date de naissance du 01.01.1996 au 31.12.2005**
- **Statut d'étudiant, c'est-à-dire immatriculation régulière dans une universités ou HES reconnue** (dans des cas exceptionnels école supérieure), **suisse ou étrangère**, ou ancien-ne étudiant-e
<https://www.swissuniversities.ch/fr/espace-des-hautes-ecoles/hautes-ecoles-suissees-reconnues/>

Condition de base est la présentation de l'**Eligibility Form** officiel (FISU) sur lequel la haute école concernée confirme le statut d'étudiant et qui doit être remis par l'athlète à Swiss University Sports dans un délai donné. Ancien étudiant : la date de fin d'études ne doit pas être antérieure à 2020 (certificat de fin d'études, diplôme). Études prévues au semestre de printemps 2024 : dans des cas exceptionnels (décision Swiss University Sports), maturité gymnasiale ou maturité spécialisée/professionnelle et confirmation par une haute école du début des études au semestre de printemps 2024.

3. Processus de sélection

Le/la chef/fe de discipline Swiss University Sports (DC) est chargé/e de rédiger le concept de sélection, en étroite collaboration avec la fédération nationale respectives. La priorisation des trois groupes doit être représentée dans les concepts de sélection des différentes disciplines. Les délais et les responsabilités applicables à l'ensemble du processus de sélection sont contraignants (voir la convention et le cahier des charges pour les DC, ainsi que la Checklist WUG).

Le CD est tenu de rédiger le concept de sélection conformément au modèle de Swiss University Sports. Les critères de sélection qui y sont définis ainsi que les autres dispositions et délais régissent de façon claire et exhaustive le processus de sélection de la discipline concernée.

Après accord de la fédération, le chef de discipline présente le concept de sélection au chef du sport d'élite de Swiss University Sports en vue de son approbation finale.

Aspects spécifiques à prendre en compte pour les critères de sélection

La possibilité d'une préparation ciblée et spécifique, ainsi qu'une sélection anticipée, doit être examinée pour les athlètes à haut potentiel. Un résultat aux CM/CdM/EC/CMJ l'année précédant aux Summer World University Games peut par conséquent être pris en compte comme critère de sélection.

Lorsqu'une compétition comptant comme sélection est annulée, la fédération peut, en accord avec Swiss University Sports, définir une nouvelle compétition à laquelle les critères de qualification peuvent être obtenus.

Il convient de prévoir un règlement spécifique en cas de blessure d'un athlète à haut potentiel de médailles. Dans ce cas, les critères de sélection doivent être formulés précisément.

Il convient d'exposer dans le concept les critères pris en compte pour la sélection de relais ou d'équipes dans les spécialités individuelles (gymnastique artistique, athlétisme, natation, etc.), remplaçants inclus.

Nidau, 27.07.2022 / Version 1

Simone Righenzi, Chef Leistungssport Swiss University Sports
Renato Maggi, Head of Delegation Summer FISU World University Games 2023