

# COURS OUVERTS – CARNAVAL 2025

Sciences de la motricité (Education physique)

Des changements peuvent survenir dans ce programme

Attention ! Les cours pratiques sont accessibles uniquement en spectateur et avec des chaussures de sport d'intérieur

## Auditoires (Localisation des auditorios) et Salle pratique

A.10	Auditoires Sciences	<a href="#">Places des sciences, 2</a>
COUB	Auditoire Coubertin	<a href="#">Place Pierre de Coubertin, 2</a>
SOGR	Auditoire Socrate	<a href="#">Place Cardinal Mercier, 10-12</a>

## Plus d'informations sur nos programmes ?

<https://uclouvain.be/fr/facultes/fsm/education-physique.html>

Les cours pratiques renseignés ci-dessous sont donnés dans

- le [complexe sportif de Blocry \(Place des sports 1\)](#).
- la nouvelle [piscine de Blocry](#) (Route de Blocry, 2)
- la piste d'athlétisme indoor de Blocry (Boulevard de Lauzelle)

## Descriptifs des cours

Les descriptifs des cours sont consultables en cliquant sur l'intitulé du cours, ou au départ de la page <https://uclouvain.be/prog-edph1ba-programme-annual-blocks>.



**SCIENCE FOR A LIFE IN MOTION**

Lundi 24 février 2025				
<a href="#">Biomécanique et analyse du système locomoteur</a>	LFSM1109	8h30 – 10h30	A 10	Cours magistral
<a href="#">Anatomie du système locomoteur et analyse du mouvement</a>	LFSM1003 [BAC 2 EDPH]	10h45 – 12h45	A 10	Cours magistral
<a href="#">Fondements des activités d'expression</a>	LEPHY1103	11h-12h <i>ou</i> 12h-13h <i>ou</i> 14h-15h	Blocry G3	Cours pratique
Mardi 25 février 2025				
<a href="#">Fondements théoriques de l'entraînement</a>	LEPHY1110	8h30 – 10h30	COUB 12	Cours magistral
<a href="#">Sports collectifs</a>	LEPHY1105	14h – 15h	Blocry H2	Cours pratique
Mercredi 26 février 2025				
<a href="#">Sports collectifs</a>	LEPHY1105	9h – 10h	Blocry H2	Cours pratique
<a href="#">Biomécanique et analyse du système locomoteur</a>	LFSM1109	11h15 – 13h15	SOCR 10	Cours magistral
<a href="#">Introduction à l'activité physique et santé</a>	LEPHY1108	14h – 16h	COUB 12	Cours magistral
Jeudi 27 février 2025				
<a href="#">Anatomie du système locomoteur et analyse du mouvement</a>	LFSM1003 [BAC 2 EDPH]	8h30 – 10h30	A 10	Cours magistral
<a href="#">Natation 1</a>	LEPHY1104	13h – 14h	Piscine	Cours pratique
<a href="#">Sports collectifs</a>	LEPHY1105	15h – 16h	Blocry H2	Cours pratique
Vendredi 28 février 2025				
<a href="#">Biologie et éléments d'histologie</a>	LFSM1104	8h30 – 10h30	SOCR 11	Cours magistral
<a href="#">Athlétisme 1</a>	LEPHY1107	10h45-11h45 <i>ou</i> 11h45-12h45	Piste Indoor	Cours pratique
<a href="#">Natation 1</a>	LEPHY1104	14h – 15h	Piscine	Cours pratique

Lundi 3 mars 2025				
<a href="#">Biomécanique et analyse du système locomoteur</a>	LFSM1109	8h30 – 10h30	A 10	Cours magistral
<a href="#">Anatomie du système locomoteur et analyse du mouvement</a>	LFSM1003 [BAC 2 EDPH]	10h45 – 12h45	A 10	Cours magistral
<a href="#">Fondements des activités d'expression</a>	LEPHY1103	11h-12h <i>ou</i> 12h-13h <i>ou</i> 15h-16h	Blocry G3	Cours pratique
Mardi 4 mars 2025				
<a href="#">Fondements théoriques de l'entraînement</a>	LEPHY1110	8h30 – 10h30	COUB 12	Cours magistral
<a href="#">Sports collectifs</a>	LEPHY1105	13h – 14h	Blocry H2	Cours pratique
Mercredi 5 mars 2025				
<a href="#">Sports collectifs</a>	LEPHY1105	8h - 9h	Blocry H2	Cours pratique
<a href="#">Introduction à l'activité physique et santé</a>	LEPHY1108	14h – 16h	COUB 12	Cours magistral
Jeudi 6 mars 2025				
<a href="#">Anatomie du système locomoteur et analyse du mouvement</a>	LFSM1003 [BAC 2 EDPH]	8h30 – 10h30	A 10	Cours magistral
<a href="#">Sports collectifs</a>	LEPHY1105	9h30 – 10h30 <i>ou</i> 14h – 15h	Blocry H2	Cours pratique
<a href="#">Biologie et éléments d'histologie</a>	LFSM1104	11h – 13h	A 10	Cours magistral
Vendredi 7 mars 2025				
<a href="#">Natation 1</a>	LEPHY1104	12h – 13h	Piscine	Cours pratique
<a href="#">Athlétisme 1</a>	LEPHY1107	14h45 – 15h45 <i>ou</i> 15h45 - 16h45	Piste Indoor	Cours pratique