

#### Block view of the study programme

Or Th Pr Au Cr

#### Block 1

##### Compulsory courses

|            |  |    |    |     |     |           |
|------------|--|----|----|-----|-----|-----------|
| ANAT0226-1 | <i>Introduction to human anatomy</i>   | Q1 | 25 | 10  | -   | <b>4</b>  |
| URGC0110-3 | <i>First Aid - Vincent BONHOMME</i>  | Q2 | 2  | 4   | -   | <b>1</b>  |
| EDPH0698-1 | <i>Biomechanics : general aspects - Didier MAQUET</i>  | Q2 | 15 | 10  | -   | <b>3</b>  |
| EDPH0709-1 | <i>Introduction to physical training, part II - Boris JIDOVTSSEFF</i>  | TA | -  | 30  | -   | <b>1</b>  |
|            | <b>Corequisite :</b><br>EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I  |    |    |     |     |           |
| EDPH0614-1 | <i>Physical education and sports practice I - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [20h QA Sess.]</i> | TA | -  | 240 | [+] | <b>12</b> |

##### Optional courses

##### Choisir un module selon son parcours :

##### Module réformé

*Notice : pour les étudiants inscrits pour la 1ère fois en 2024-2025.*

|            |  |    |    |   |     |          |
|------------|--|----|----|---|-----|----------|
| ANAT0227-2 | <i>Anatomy of the musculoskeletal system - Thierry THIRION</i>   | Q1 | 18 | - | -   | <b>3</b> |
| CHIM9328-1 | <i>Applied Chemistry for Movement Sciences - Lionel DELAUDE - [12h QA Sess.]</i>   | Q1 | 30 | 8 | [+] | <b>5</b> |
| BIOL2215-1 | <i>Applied Biology for Movement Sciences - N... - [12h QA Sess.]</i>   | Q1 | 38 | 8 | [+] | <b>6</b> |
| PHYS0511-5 | <i>Physics applied to Motor Sciences</i><br>- <i>Applied physics - Laurent DREESEN - [16h QA Sess.]</i><br>- <i>Fluid mechanics - Laurent DREESEN - [2h Dida. ex.]</i> | Q1 |    |   |     | <b>6</b> |
|            |  |    | 34 | - | [+] |          |
|            |  |    | 8  | - | [+] |          |
| EDPH0710-1 | <i>Basis for APS operations - Alexandre MOUTON</i>   | Q1 | 20 | - | -   | <b>4</b> |
|            | <b>Corequisite :</b><br>EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I  |    |    |   |     |          |
| EDPH0699-1 | <i>Concepts of physical education and sport - Alexandre MOUTON</i>   | Q2 | 15 | - | -   | <b>3</b> |
| BIOC0520-2 | <i>General biochemistry - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET</i>   | Q2 | 25 | - | -   | <b>4</b> |
| PHYL0520-2 | <i>General physiology - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET</i>   | Q2 | 25 | 2 | -   | <b>4</b> |
| SBIM0493-3 | <i>Elements of microbiology and general immunology - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS</i>  | Q2 | 12 | - | -   | <b>1</b> |
| EDPH0708-1 | <i>Introduction to physical training, part I - Boris JIDOVTSSEFF</i>   | Q1 | 15 | - | -   | <b>3</b> |
|            | <b>Corequisite :</b><br>EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II   |    |    |   |     |          |

##### Module transitoire

*Notice : pour les étudiants inscrits avant 2024-2025.*

|            |  |    |    |    |     |          |
|------------|--|----|----|----|-----|----------|
| CHIM0710-1 | <i>Chemistry as preparation for motor skills, Part I - Lionel DELAUDE - [10h REM]</i>        | Q1 | 30 | 12 | [+] | <b>5</b> |
| PHYS0511-4 | <i>Physics applied to Motor Sciences, Applied physics - Laurent DREESEN - [16h QA Sess.]</i> | Q1 | 34 | -  | [+] | <b>8</b> |
| BIOL0849-1 | <i>General biology as preparation for motor skills, part I - Didier CATALDO - [20h REM]</i>  | Q1 | 20 | 8  | [+] | <b>3</b> |
| ANAT0227-1 | <i>Anatomy of the musculoskeletal system - Thierry THIRION</i>                               | Q1 | 18 | -  | -   | <b>5</b> |
| EDPH0708-1 | <i>Introduction to physical training, part I - Boris JIDOVTSSEFF</i>                         | Q1 | 15 | -  | -   | <b>2</b> |
|            | <b>Corequisite :</b><br>EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II       |    |    |    |     |          |

|            |   |    |    |    |     |   |
|------------|---|----|----|----|-----|---|
| EDPH0710-1 | <i>Basis for APS operations</i> - Alexandre MOUTON<br><b>Corequisite :</b><br>EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I         | Q1 | 20 | -  | -   | 4 |
| EDPH0699-1 | <i>Concepts of physical education and sport</i> - Alexandre MOUTON  | Q2 | 15 | -  | -   | 4 |
| CHIM0711-1 | <i>Chemistry as preparation for motor skills, Part II</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]  | Q2 | 20 | 8  | [+] | 3 |
| BIOL0850-1 | <i>General biology as preparation for motor skills, part II, including elements of general embryology and genetics</i> - Didier CATALDO - [20h REM] | Q2 | 30 | 12 | [+] | 5 |

#### Learning support activities

##### A destination des étudiant·e·s ayant acquis moins de 30 crédits

##### Cross-disciplinary activities

|            |   |    |   |   |     |   |
|------------|---|----|---|---|-----|---|
| IREM0009-1 | <i>Hebdo MethodO: additional support linked to the context of repeating a year</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM] | TA | - | - | [+] | - |
| IREM0010-1 | <i>Getting BI off to a good start</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]  | Q1 | - | - | [+] | - |
| IREM0018-1 | <i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]   | Q1 | - | - | [+] | - |
| LREM0010-1 | <i>Taking stock of your skills in French (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]                                      | Q1 | - | - | [+] | - |

##### A destination des étudiant·e·s en allègement (art. 150)

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

##### A destination de tous les étudiant·e·s du bloc 1

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

#### Block 2

##### Compulsory courses

|            |  |    |    |    |   |   |
|------------|--|----|----|----|---|---|
| PSYC0520-1 | <i>Introduction to health psychology</i> - Aurélie WAGENER   | Q1 | 15 | -  | - | 2 |
| EDPH0622-4 | <i>Factors of athletic performance and learning of motor</i> - Boris JIDOVITSEFF<br><b>Prerequisite :</b><br>EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I<br>EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II<br><b>Corequisite :</b><br>EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive | Q1 | 15 | 20 | - | 5 |
| SBIM0493-2 | <i>Elements of microbiology and general immunology</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS  | Q1 | 12 | -  | - | 1 |
| BIOC0520-1 | <i>General biochemistry</i> - Bernard REGISTER<br><b>Prerequisite :</b><br>CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II<br>CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I   | Q1 | 25 | -  | - | 4 |
| PHYL0520-1 | <i>General physiology</i> - Bernard REGISTER - Suppl : Sabine WISLET<br><b>Corequisite :</b><br>BIOC0520-1 - Biochimie générale  | Q1 | 25 | 2  | - | 4 |
| DURA0001-2 | <i>Sustainability and transition</i> - Roman AYDOGDU, Sophie HANSON, Sybille MERTENS DE WILMARS  | Q1 | 12 | -  | - | 1 |
| LOCO0002-2 | <i>Anatomy and functional biomechanics - Practice, Introduction to biomechanics</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET  | Q1 | -  | 10 | - | 1 |

**Prerequisite :**

EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux  
ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur

**Corequisite :**

LOCO0003-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie

|            |   |    |    |     |     |    |
|------------|---|----|----|-----|-----|----|
| LOCO0003-2 | <i>Anatomy and functional biomechanics - Theory, Biomechanics -</i><br>Didier MAQUET  | Q1 | 15 | -   | -   | 2  |
|            | <b>Prerequisite :</b><br>EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux<br>ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur   |    |    |     |     |    |
|            | <b>Corequisite :</b><br>LOCO0002-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique  |    |    |     |     |    |
| HNOR0620-4 | <i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i><br>- <i>Human biochemistry</i> - Bernard REGISTER<br>- <i>Human physiology</i><br>- <i>Introduction to human histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.]<br>- <i>Varia contra-indications</i> - Pierre BLAISE, Philippe LEFÈBVRE,<br>Nicolas PAQUOT<br>- <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT                                       | Q2 |    |     |     | 9  |
|            |   |    | 20 | -   | -   |    |
|            |   |    | 20 | 5   | -   |    |
|            |   |    | 8  | -   | [+] |    |
|            |   |    | 5  | -   | -   |    |
|            |   |    | 10 | -   | -   |    |
|            | <b>Corequisite :</b><br>BIOC0520-1 - Biochimie générale<br>PHYL0520-1 - Physiologie générale  |    |    |     |     |    |
| LOCO0525-8 | <i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i><br>- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [3h QA Sess.]<br>- <i>Biochemistry</i> - Bernard REGISTER<br>- <i>Physiology</i><br>- <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX<br>- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN<br>- <i>Physiotherapy introduction</i> - JeanLouis CROISIER<br>- <i>Contra-indications</i> - JeanFrançois KAUX | Q2 |    |     |     | 7  |
|            |   |    | 4  | -   | [+] |    |
|            |   |    | 4  | -   | -   |    |
|            |   |    | 4  | -   | -   |    |
|            |   |    | 16 | -   | -   |    |
|            |   |    | 6  | -   | -   |    |
|            |   |    | 5  | -   | -   |    |
|            |   |    | 3  | -   | -   |    |
| RESP0520-5 | <i>Multidisciplinary approach to respiratory tract pathologies</i><br>- <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER<br>- <i>Physiology</i><br>- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]<br>- <i>Contraindications</i>  | Q2 |    |     |     | 4  |
|            |   |    | 2  | -   | -   |    |
|            |   |    | 8  | -   | -   |    |
|            |   |    | 4  | -   | [+] |    |
|            |   |    | 4  | -   | -   |    |
| CAVS0630-1 | <i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i><br>- <i>Anatomy</i> - Régis RADERMECKER<br>- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]<br>- <i>Physiology</i><br>- <i>Special pathology</i> - Patrizio LANCELLOTTI<br>- <i>Contraindications</i> - Patrizio LANCELLOTTI<br>- <i>First aid and emergency care</i> - Alexandre GHUYSEN  | Q2 |    |     |     | 3  |
|            |   |    | 2  | -   | -   |    |
|            |   |    | 3  | -   | [+] |    |
|            |   |    | 8  | -   | -   |    |
|            |   |    | 8  | -   | -   |    |
|            |   |    | 2  | -   | -   |    |
|            |   |    | 4  | -   | -   |    |
| EDPH0007-1 | <i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVITSEFF<br><b>Prerequisite :</b><br>EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II<br>EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I<br><b>Corequisite :</b><br>EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur  | Q2 | 10 | 40  | -   | 5  |
| EDPH0703-1 | <i>Physical education and sports practice II</i> - Boris JIDOVITSEFF,<br>Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]<br><b>Prerequisite :</b><br>EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I  | TA | -  | 210 | [+] | 12 |

### Block 3

#### Compulsory courses

|            |  |    |  |  |  |   |
|------------|--|----|--|--|--|---|
| NERF0537-2 | <i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i> | Q1 |  |  |  | 3 |
|------------|--|----|--|--|--|---|

|            |  |    |     |     |     |          |
|------------|--|----|-----|-----|-----|----------|
|            | - <i>Introduction to neuroanatomy</i> - Félix SCHOLTES   | 10 | -   | -   |     |          |
|            | - <i>Neuroanatomy and neurophysiology: practical application to the motor sciences</i> - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES   | -  | 10  | -   |     |          |
|            | - <i>Introduction to neurophysiology</i> - Gaëtan GARRAUX  | 12 | -   | -   |     |          |
|            | - <i>Biochemistry</i> - Bernard ROGISTER   | 2  | -   | -   |     |          |
|            | - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]   | -  | -   | [+] |     |          |
|            | - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN   | 2  | -   | -   |     |          |
|            | - <i>Contraindications</i> - JeanFrançois KAUX   | 2  | -   | -   |     |          |
| EDPH0634-1 | <i>Organization of leisure physical and sport activities (Part I)</i> - Alexandre MOUTON<br><b>Prerequisite :</b><br>EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport   | Q1 | 10  | -   | -   | <b>2</b> |
| EDPH2004-1 | <i>Basis of training and performance</i><br>- <i>Introduction</i> - Boris JIDOVITSEFF<br>- <i>Advanced knowledge of Motor sciences</i> - Boris JIDOVITSEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]<br><b>Prerequisite :</b><br>EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur<br>EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I<br>EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II<br><b>Corequisite :</b><br>EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique  | Q1 |     |     |     | <b>5</b> |
|            |  |    | 10  | -   | -   |          |
|            |  |    | 10  | -   | [+] |          |
| KINE1001-1 | <i>Human biometrics</i> - Stéphanie HODY<br><b>Prerequisite :</b><br>ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine<br>HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)   | Q1 | 15  | 5   | -   | <b>3</b> |
| STAT1001-1 | <i>Biostatistics I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]  | Q1 | 15  | -   | [+] | <b>3</b> |
| LANG1001-1 | <i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences</i> (english language) - Pascal MAQUINAY  | Q1 | -   | 24  | -   | <b>2</b> |
| LOCO0631-5 | <i>Epistemology and psychomotility and body education didactics</i><br>- <i>Physiology</i><br>- <i>Training</i> - Boris JIDOVITSEFF<br>- <i>Psychomotor skills of the child</i> - Boris JIDOVITSEFF<br>- <i>Motor skills training in adolescents</i> - Alexandre MOUTON<br><b>Prerequisite :</b><br>EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II<br>EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I<br>EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur<br>EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive<br><b>Corequisite :</b><br>EDPH2004-1 - Base de l'entrainement et performance<br>EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique | Q2 |     |     |     | <b>9</b> |
|            |  |    | 5   | -   | -   |          |
|            |  |    | 15  | -   | -   |          |
|            |  |    | 15  | 30  | -   |          |
|            |  |    | 15  | 30  | -   |          |
| RACH0631-3 | <i>Multidisciplinary approach to pathology of the spine - Theory</i><br>- <i>Anatomy</i> - Thierry THIRION<br>- <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET<br>- <i>Special pathology introduction</i> - Marco TOMASELLA<br>- <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA<br>- <i>Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité</i><br>- Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN<br><b>Prerequisite :</b><br>LOCO0002-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique<br>LOCO0003-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie  | Q2 |     |     |     | <b>3</b> |
|            |  |    | 2   | -   | -   |          |
|            |  |    | 1,5 | -   | -   |          |
|            |  |    | 3   | -   | -   |          |
|            |  |    | 3   | -   | -   |          |
|            |  |    | 6   | 6   | -   |          |
| EDPH0637-1 | <i>Psychology of sport practice</i> - AnneMarie ETIENNE, Tiber MANFREDINI<br><b>Prerequisite :</b><br>PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie de la santé   | Q2 | 15  | -   | -   | <b>2</b> |
| EDPH1001-1 | <i>Technological inputs in the intervention in physical and sports activities</i> - Catherine THEUNISSEN - [15h AUTR]  | Q2 | 8   | 4   | [+] | <b>2</b> |

**Prerequisite :**

EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I

|            |  |    |    |     |     |           |
|------------|--|----|----|-----|-----|-----------|
| DURA0003-1 | <i>Sustainability and transition in healthcare - N...</i> - [8h SEM]   | Q2 | 6  | -   | [+] | <b>1</b>  |
| APPR1001-1 | <i>Information systems approach to motor sciences and physiotherapy</i> - Nancy DURIEUX                                    | Q2 | 10 | 10  | -   | <b>2</b>  |
| EDPH0704-1 | <i>Physical education and sports practice III</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR] | TA | -  | 210 | [+] | <b>12</b> |

**Prerequisite :**

EDPH0703-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports II

EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I

|            |   |    |   |    |     |          |
|------------|---|----|---|----|-----|----------|
| EDPH0638-1 | <i>Field applications of the intervention in physical and sport activities (Part I)</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [100h Internship] | TA | - | -  | [+] | <b>5</b> |
| EDPH0003-1 | <i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVITSEFF  | TA | - | 50 | -   | <b>3</b> |

**Prerequisite :**

EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I

EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II

EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur

EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive

**Corequisite :**

EDPH2004-1 - Base de l'entrainement et performance

|            |   |    |   |   |   |          |
|------------|---|----|---|---|---|----------|
| LOCO0531-7 | <i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (pathology - physiotherapy) (Part III) - Theory</i> | TA |   |   |   | <b>3</b> |
|            | - <i>Microtraumatic traumatology</i> - JeanFrançois KAUX  |    | 5 | - | - |          |
|            | - <i>Traumatology in motricity sciences</i> - JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION                                |    | 3 | - | - |          |
|            | - <i>Foundations of re-education</i> - JeanLouis CROISIER   |    | 4 | 5 | - |          |
|            | - <i>Paediatric traumatology</i> - JeanFrançois KAUX  |    | 6 | - | - |          |