

DU 27 FÉVRIER AU 05 MARS 2025

L'UNIVERSITÉ DE NAMUR T'ACCUEILLE



UNIVERSITÉ
DE NAMUR



5 jours

de cours ouverts

300 heures de cours
accessibles



COURS OUVERTS

Une première escale pour découvrir l'université ! Un accès libre aux cours universitaires pour t'aider à franchir cette première étape d'exploration de l'enseignement supérieur, vivre l'ambiance du campus et rencontrer des professeurs et des étudiants de l'UNamur. L'accès aux cours est **sans aucune inscription préalable**.

Le programme définitif et un plan du campus
avec les emplacements des auditoires
seront distribués à l'accueil :

Info études - Rue de Bruxelles 85 - 5000 Namur

du 27 février au 05 mars, de 8h00 à 16h00

Bienvenue à l'UNamur !

 info **études**

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditoriums seront distribués à l'accueil (service Info études, rue de Bruxelles 85), du 27 au 28 février et du 3 au 5 mars, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

Philosophie

Jeudi

- 09h40 Logique et argumentation
- 14h00 Initiation à la langue néerlandaise
- 14h00 Sociologie

Vendredi

- 08h30 Initiation à la langue grecque
- 08h30 Initiation à la langue anglaise
- 10h40 Sciences religieuses

Lundi

- 09h00 Introduction générale à la philosophie
- 10h40 Introduction aux sciences humaines
- 14h00 Lecture de textes grecs
- 14h00 Initiation à la langue latine
- 16h10 Lecture de textes latins

Mardi

- 10h40 Histoire de l'époque contemporaine
- 14h00 Introduction aux littératures occidentales
- 16h10 Histoire des Temps Modernes
- 17h10 Introduction historique aux principales civilisations extra-européennes

Mercredi

- 10h40 Archéologie et histoire de l'art de l'époque contemporaine

Histoire

Jeudi

- 08h30 Archéologie et histoire de l'art. Préhistoire et Protohistoire
- 10h40 Critique historique
- 14h00 Initiation à la langue néerlandaise
- 14h00 Néerlandais II*

Vendredi

- 08h30 Initiation à la langue grecque
- 08h30 Initiation à la langue anglaise
- 10h40 Sciences religieuses
- 14h00 Critique historique

Lundi

- 09h00 Introduction générale à la philosophie
- 10h40 Anglais 2 – Exercices Gr.1
- 14h00 Lecture de textes grecs
- 14h00 Explications d'auteurs grecs
- 14h00 Initiation à la langue latine
- 16h10 Lecture de textes latins

Mardi

- 08h30 Archéologie et histoire de l'art des Temps Modernes
- 10h40 Histoire de l'époque contemporaine
- 14h00 Introduction aux littératures occidentales
- 16h10 Histoire des Temps Modernes
- 17h10 Introduction historique aux principales civilisations extra-européennes*

Mercredi

- 10h40 Archéologie et histoire de l'art de l'époque contemporaine

Histoire de l'art et archéologie

Jeudi

- 08h30 Archéologie et histoire de l'art. Préhistoire et Protohistoire
- 10h40 Critique historique
- 14h00 Initiation à la langue néerlandaise
- 14h00 Égypte*
- 16h10 Antiquité romaine*

Vendredi

- 08h30 Initiation à la langue anglaise
- 10h40 Sciences religieuses
- 14h00 Critique historique

Lundi

- 09h00 Introduction générale à la philosophie
- 10h40 Anglais 2 – Exercices Gr.1
- 14h00 Lecture de textes grecs
- 14h00 Initiation à la langue latine
- 16h10 Lecture de textes latins

Mardi

- 08h30 Archéologie et histoire de l'art des Temps Modernes
- 10h40 Histoire de l'époque contemporaine
- 14h00 Introduction aux littératures occidentales
- 16h10 Histoire des Temps Modernes

Mercredi

- 10h40 Archéologie et histoire de l'art de l'époque contemporaine

**cours de Bac2*

Langues et littératures française et romanes

Jeudi

- 10h40 Pratique du français écrit I
- 14h00 Histoire de la littérature française II – 19^e-21^e siècles
- 16h10 Linguistique synchronique du français moderne II

Vendredi

- 10h40 Sciences religieuses

Lundi

- 09h00 Introduction générale à la philosophie
- 14h00 Initiation à la langue latine
- 16h10 Lecture de textes latins

Mardi

- 10h40 Histoire de l'époque contemporaine
- 14h00 Linguistique synchronique du français moderne II – Exercices Gr.2
- 16h10 Histoire des Temps Modernes

Mercredi

- 10h40 Archéologie et histoire de l'art de l'époque contemporaine
- 14h00 Italien I – exercices Gr.2
- 14h00 Espagnol I

Langues et littératures modernes et anciennes - Latin/Français

Jeudi

- 10h40 Pratique du français écrit I
- 14h00 Histoire de la littérature française II – 19^e-21^e siècles

Vendredi

- 08h30 Initiation à la langue grecque
- 10h40 Sciences religieuses
- 14h00 Langue latine I

Lundi

- 09h00 Introduction générale à la philosophie
- 14h00 Lecture de textes grecs
- 14h00 Explications d'auteurs grecs
- 14h00 Initiation à la langue latine
- 16h10 Lecture de textes latins

Mardi

- 08h30 Histoire de la littérature antique et ses héritages
- 10h40 Langue latine I – exercices – Gr.2
- 16h10 Histoire des Temps Modernes **

***cours de Bac3*

Langues et littératures modernes, orientation germaniques

Jeudi

- 09h30 Analyse de textes littéraires germanophones I
- 11h40 Analyse de textes littéraires néerlandophones I
- 14h00 Linguistique néerlandaise
- 15h00 Analyse de textes littéraires anglophones I

Vendredi

- 10h40 Sciences religieuses
- 14h00 Analyse de textes littéraires germanophones I

Lundi

- 09h00 Introduction générale à la philosophie
- 10h40 Linguistique allemande
- 12h40 *Film en VO : Oliver Twist en anglais avec des sous-titres en anglais*
- 15h00 Analyse de textes littéraires néerlandophones I
- 15h00 English grammar exercices (Gr .1)

Mardi

- 09h30 Maîtrise de la langue allemande
- 10h40 Histoire de l'époque contemporaine
- 11h40 English conversation (Gr.3)
- 14h00 English grammar exercices (Gr.2)
- 15h00 English conversation (Gr.1)
- 16h10 English conversation (Gr.2)
- 16h10 Histoire des Temps Modernes

Mercredi

- 08h30 Exercices de grammaire allemande
- 10h40 Linguistique anglaise
- 14h00 Linguistique anglaise

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditoriums seront distribués à l'accueil (service Info études, rue de Bruxelles 85), du 27 au 28 février et du 3 au 5 mars, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

Jeudi

- 10h40 Introduction à la philosophie
- 14h00 Droit des obligations I

Vendredi

- 08h30 Droit pénal : cours-conférence sur les violences sexuelles : mécanismes et consentement*
- 09h30 Droit constitutionnel
- 10h40 Droit constitutionnel

Lundi

- 10h40 Introduction à la philosophie
- 11h00 Droit pénal*

Mardi

- 08h30 Droit de la jeunesse*
- 08h30 Économie politique
- 10h40 Sources et principes du droit
- 10h40 Droit de la famille*
- 16h00 Droit des obligations I

Mercredi

- 08h30 Histoire des institutions belges
- 10h40 Fondements historiques du droit privé

* Cours de Bac2

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditoriums seront distribués à l'accueil (Info études, rue de Bruxelles 85), du 27 au 28 février et du 3 au 5 mars, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

Économie et Gestion

Jeudi

- 08h30 Philosophie
- 10h40 Histoire économique et sociale
- 14h00 Sociologie

Vendredi

- 10h40 Projet : diagnostic économique et sectoriel
- 10h40 Projet : diagnostic économique et sectoriel
- 14h00 Droit économique*
- 14h00 Projet : diagnostic économique et sectoriel

Lundi

- 10h40 Fondements du management
- 14h00 Projet : diagnostic économique et sectoriel

Mardi

- 08h30 Sociologie
- 10h40 Mathématiques pour l'économie et la gestion

Mercredi

- 08h30 Théorie des organisations**
- 10h40 Fondements du management

Ingénieur de gestion - Technologies et Management de l'Information

Jeudi

- 08h30 Philosophie
- 10h40 Management de l'information
- 14h00 Management de l'information

Lundi

- 10h40 Fondements du management
- 14h00 Projet : diagnostic économique et sectoriel

Mardi

- 10h40 Mathématiques pour l'économie et la gestion
- 14h00 Projet : diagnostic sectoriel

Mercredi

- 08h30 Théorie des organisations**
- 10h40 Fondements du management

*Cours de Bac2

** Cours Bac3

Ingénieur de gestion - Technologies et Sciences de l'Environnement et du Vivant

Jeudi

- 08h30 Philosophie
- 10h40 Chimie – Fondements SEV

Lundi

- 10h40 Fondements du management

Mardi

- 10h40 Mathématiques pour l'économie et la gestion

Mercredi

- 08h30 Théorie des organisations**
- 10h40 Fondements du management

Sciences politiques

Jeudi

- 08h30 Philosophie
- 10h40 Histoire économique et sociale
- 14h00 Sociologie

Vendredi

- 10h40 Droit constitutionnel*
- 14h00 Histoire des idées politiques*

Lundi

- 08h30 Projet : Décrypter la communication politique
- 10h40 Communication et culture médiatique

Mardi

- 08h30 Sociologie
- 10h40 Nouveaux conflits sociaux et politiques*
- 16h10 Structures politiques et institutions belges à l'époque contemporaine*

Mercredi

- 10h40 Structures politiques et institutions belges à l'époque contemporaine*

*Cours de Bac2

** Cours de Bac3

Information et communication

Jeudi

- 08h30 Philosophie
- 08h30 Anthropologie*
- 10h40 Histoire économique et sociale
- 14h00 Sociologie

Lundi

- 08h30 Projet : Décrypter la communication politique

Mardi

- 08h30 Sociologie
- 10h40 Médias interactifs et participatifs
- 10h40 Critique des sources cinématographiques*
- 14h00 Structures socio-économiques des médias*
- 16h10 Structures politiques et institutions belges à l'époque contemporaine*

Mercredi

- 08h30 Théories des organisations*
- 10h40 Structures politiques et institutions belges à l'époque contemporaine*
- 15h00 Psychologie*

**Cours de Bac2*

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditoriums seront distribués à l'accueil (Info études, rue de Bruxelles 85), du 27 au 28 février et du 3 au 5 mars, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

Jeudi

- 08h30 Fonctions et concepts des ordinateurs
- 10h40 Projet de programmation
- 12h40 *Collation offerte par les étudiants*
- 14h00 Algèbre linéaire I

Vendredi

- 10h40 Impacts de la technologie sur l'humain
- 12h40 *Collation offerte par les étudiants*
- 14h00 Technologies web (ex)*
- 16h10 Fonctions et concepts des ordinateurs

Lundi

- 10h40 Fondements du Management
- 12h40 *Collation offerte par les étudiants*

Mardi

- 10h40 Introduction aux systèmes socio-techniques
- 12h40 *Collation offerte par les étudiants*
- 16h00 Fonctions et concepts des ordinateurs (ex. Gr.A)
- 18h10 Intelligence artificielle : enjeux et opportunités*

Mercredi

- 08h30 Bases de données I
- 08h30 Initiation à la démarche scientifique**
- 10h40 Fondements du Management
- 12h40 *Collation offerte par les étudiants*
- 14h00 Analyse mathématique – Exercices (Gr.B)
- 16h10 Bases de la psychologie pour l'informatique

* Cours de Bac2

** Cours de Bac3

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditorios seront distribués à l'accueil (service Info études, rue de Bruxelles 85), du 27 au 28 février et du 3 au 5 mars, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

Mathématique

Jeudi

- 08h30 Fonctions et concepts des ordinateurs

Vendredi

- 16h10 Fonctions et concepts des ordinateurs

Lundi

- 08h30 Analyse réelle II
- 10h40 Algèbre et géométrie analytique

Mardi

- 08h30 Physique générale : électricité
- 10h40 Questions de sciences religieuses
- 15h00 Probabilités / Statistiques

Mercredi

- 08h30 Exercices : analyse réelle II
- 10h40 Labo des maths

Physique

Jeudi

- 08h30 Équations différentielles ordinaires
- 10h40 Chimie générale des solutions
- 14h00 Travaux pratiques de physique

Vendredi

- 08h30 Travaux pratiques de physique : électricité
- 10h40 Physique générale : électricité
- 16h10 Exercices équations différentielles

Lundi

- 08h30 Analyse réelle II
- 10h40 Algèbre et géométrie analytique
- 14h00 TD Analyse réelle II
- 14h00 Exercices : Analyse réelle II

Mardi

- 08h30 Physique générale : électricité
- 10h40 Questions de sciences religieuses
- 14h00 TD Chimie générale

Mercredi

- 09h30 Grands questionnements de la physique
- 10h40 Labo des maths
- 14h00 Exercices algèbre et géométrie analytique

Chimie

Jeudi

- 08h30 Biologie II
- 10h40 Chimie générale des solutions
- 14h00 TD chimie générale

Vendredi

- 10h40 Physique générale : électricité

Lundi

- 08h30 Ex. Chimie organique
- 10h40 Biochimie générale*
- 13h30 TD chimie générale

Mardi

- 08h30 Physique générale : électricité
- 10h40 Questions de sciences religieuses
- 14h00 Chimie organique

Mercredi

- 09h30 Chimie générale approfondie
- 10h40 Outils mathématiques de la chimie II

Biologie

Jeudi

- 09h40 Chimie générale II
- 11h40 Biologie
- 13h30 TP Diversité et évolution végétale : anatomie et histologie de la racine
- 13h30 TP Diversité et évolution animale : éponges et cnidaires

Vendredi

- 08h30 TP Diversité et évolution animale : éponges et cnidaires
- 10h40 Biochimie générale I*

Lundi

- 08h30 Biologie
- 14h00 Diversité et évolution microbienne
- 16h10 Histologie des cellules et des tissus

Mardi

- 08h30 Biochimie générale I*
- 10h40 Questions de sciences religieuses
- 13h30 TP Diversité et évolution animale : Plathelminthes et nématodes

Mercredi

- 14h00 Chimie générale II

* Cours de Bac2

Géographie

Jeudi

- 08h30 Représentations cartographiques
- 10h40 Chimie générale des solutions
- 14h00 TD Chimie générale

Vendredi

- 10h40 TP aménagement du territoire**

Lundi

- 10h40 Géographie et géologie de la Belgique
- 14h00 TD Physique

Mardi

- 10h40 Questions de sciences religieuses
- 14h00 TD Compléments Mathématiques
- 16h10 Géologie générale 2

Mercredi

- 10h40 Évolution darwinienne

* Cours de Bac2

** Cours de Bac3

Géologie

Jeudi

- 08h30 Représentations cartographiques
- 10h40 Chimie générale des solutions
- 14h00 TD Chimie générale

Vendredi

- 09h30 TP Introduction à la Sédimentologie*

Lundi

- 10h40 Géographie et géologie de la Belgique
- 14h00 TD Physique

Mardi

- 10h40 Questions de sciences religieuses
- 14h00 TD Compléments Mathématiques
- 16h10 Géologie générale 2

Mercredi

- 10h40 Évolution darwinienne
- 14h00 Introduction à la minéralogie et pétrographie*

* Cours de Bac2

Médecine vétérinaire

Jeudi

- 08h30 TD Chimie organique
- 10h40 TD Chimie organique
- 10h40 Animal Ethnography
- 13h30 TP Biologie animale : Plathelminthes et nématodes
- 14h00 TP Anatomie : chirurgie**

Vendredi

- 08h00 TP Digestif* - Visite de la ferme pédagogique (Centre de Recherches Ovines)
- 13h30 TP Biologie animale : Plathelminthes et nématodes

Lundi

- 08h30 Séances introductives pour les cas cliniques de l'après-midi à 13h30 et du mardi à 13h30
- 13h30 Cliniques en équipe

Mardi

- 13h30 Cliniques en équipe

* Cours de Bac2

** Cours de Bac3

La médecine vétérinaire vous intéresse ? Le Département vous propose ces activités spécifiques :

Jeudi 27 février, de 14h00 à 16h00

Venez découvrir les nouveaux locaux du département « Muzet 2.0 » et assistez aux TD d'anatomie de Bac2
Adresse : Rue de Bruxelles, 43 à Namur

Inscription obligatoire pour cette activité à l'adresse suivante : secretariat.medvet@unamur.be

Vendredi 28 février, de 08h00 à 10h00

Participez à la **visite guidée de la ferme pédagogique** de l'Université à Faulx-les-Tombes.
Prévoir une tenue de ferme, vêtements chauds en fonction de la météo et des bottes.
Adresse : Rue de Strouvia, 18 à 5340 Faux-les-tombes (Gesves)

Inscription obligatoire pour cette activité à l'adresse suivante : secretariat.medvet@unamur.be

Lundi 03 mars, de 08h30 à 09h30

Participez aux séances introductives pour les cas cliniques de l'après-midi à 13h30 et du mardi à 13h30

Inscription obligatoire pour cette activité à l'adresse suivante : secretariat.medvet@unamur.be

Lundi 03 mars, de 13h30 à 16h30

Cliniques en équipe : équipe composée des 3 années de bachelier en médecine vétérinaire

Inscription obligatoire pour cette activité à l'adresse suivante : secretariat.medvet@unamur.be

Mardi 04 mars, de 13h30 à 16h30

Cliniques en équipe : équipe composée des 3 années de bachelier en médecine vétérinaire

Inscription obligatoire pour cette activité à l'adresse suivante : secretariat.medvet@unamur.be

[Médecine vétérinaire - Faculté des sciences | UNamur](#)

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditoriums seront distribués à l'accueil (service Info études, rue de Bruxelles 85), du 27 au 28 février et du 3 au 5 mars, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

Pendant toute cette semaine, de 12h45 à 14h00, vous aurez la possibilité de rencontrer des étudiants qui répondront à vos questions et pourront vous guider vers des personnes ressources de la Faculté.

Médecine

Jeudi

- 08h30 Biochimie et biologie cellulaire IV*
- 08h30 TP Histologie II
- 10h40 Endocrinologie et physiologie de la reproduction*
- 10h40 TP Histologie II
- 14h00 Génétique
- 16h10 Histologie II : le tissu lymphoïde

Vendredi

- 09h30 Histologie II : le tissu lymphoïde
- 10h40 Physiologie générale
- 13h30 TP Histologie II

Lundi

- 08h30 Biochimie et biologie cellulaire II
- 10h40 Physiologie générale
- 14h00 Immunologie générale*

Mardi

- 08h30 Anatomie pathologique*
- 08h30 TP Histologie
- 10h40 Biochimie et biologie cellulaire IV*
- 10h40 TP Histologie II
- 14h00 Génétique

Mercredi

- 10h40 Epidémiologie médicale*
- 14h00 Biochimie et biologie cellulaire II

Sciences biomédicales

Jeudi

- 08h30 Physique des sciences de la vie II
- 08h30 TP Histologie II*
- 10h40 Chimie générale des solutions
- 10h40 TP Histologie II*
- 14h00 Génétique
- 14h00 TD Chimie générale
- 16h10 Histologie II : le tissu lymphoïde*

Vendredi

- 08h30 Biologie des organismes
- 09h30 Histologie II : le tissu lymphoïde*
- 09h40 Chimie organique
- 10h40 Physique des sciences de la vie III
- 10h40 Analyse instrumentale biomédicale et radioprotection
- 13h30 TD Chimie organique
- 13h30 TP Histologie II*
- 14h00 TD Chimie générale

* Cours de Bac2

Lundi

- 08h30 Biologie des organismes
- 10h40 Sciences religieuses*
- 14h00 Chimie organique
- 14h00 Immunologie générale*

Mardi

- 08h30 TP Application pratique de la Biologie des organismes : plathelminthes
- 08h30 TD Chimie organique
- 08h30 TP Histologie II*
- 10h40 Microbiologie générale*
- 10h40 Thérapie innovante : les dispositifs médicaux**
- 10h40 TP Histologie II*
- 14h00 Génétique

Mercredi

- 08h30 TP Application pratique de la Biologie des organismes : plathelminthes
- 10h40 Epidémiologie médicale*
- 13h30 TP Application pratique de la Biologie des organismes : plathelminthes
- 13h30 TD Chimie organique

Pharmacie

Jeudi

- 08h30 Physique des sciences de la vie II
- 10h40 Chimie générale des solutions
- 14h00 TD Chimie générale

Vendredi

- 08h00 Physiologie générale*
- 08h30 Biologie des organismes
- 09h40 Chimie organique
- 10h40 Intro au processus de développement des médicaments*
- 10h40 Physique des sciences de la vie III
- 13h30 TD Chimie organique
- 14h00 TD Chimie générale

Lundi

- 08h30 Biologie des organismes
- 10h40 Sciences religieuses
- 14h00 Chimie organique
- 14h00 Immunologie générale**

Mardi

- 08h30 Introduction aux sciences pharmaceutiques
- 08h30 Pharmacologie – approche pharmacodynamique et pharmacocinétique*
- 08h30 TD Chimie organique
- 10h40 Microbiologie générale**

Mercredi

- 08h00 Physiologie générale*
- 08h30 TP Application pratique de la Biologie des Organismes : les protistes
- 10h40 Structure moléculaire et propriétés*
- 10h40 Épidémiologie médicale**
- 13h30 TD Chimie organique

* Cours de Bac2

** Cours de Bac3