

# **Programme provisoire**

## **Le rire de Duvernelle quand elle raconte son expérience à l'UNamur**

Comme elle, profite de 5 jours de cours ouverts  
et de 300 heures accessibles pour découvrir l'université

**DU 20 AU 24 OCTOBRE 2025**  
**PARTICIPE AUX**  
**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.



15 minutes avant le début du cours,  
nous t'invitons à passer à **Info Études**  
(Rue de Bruxelles, 85) entre 8h et 16h.



---

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 20 au 24 octobre, de 8h00 à 16h00

---

Ce document est indispensable  
pour que votre participation se déroule sans problème.

*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 20 au 24 octobre, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

## Philosophie

### Lundi

- 08h30 - Initiation à la langue grecque
- 10h40 - Geschiedenis van de cultuur en literatuur van de Lage Landen (1100-1650).
- 13h30 - Lecture de textes grecs
- 16h00 - Droit constitutionnel

### Mardi

- 14h00 - Introduction générale à la philosophie

### Mercredi

- 10h40 - Histoire du Moyen Age
- 15h00 - Anthropologie philosophique et écologies
- 16h10 - Archéologie et histoire de l'art. Antiquité gréco-romaine

### Jeudi

- 10h40 - Étique fondamentale
- 15h00 - Cultural History of Literature in English: 600-1660

### Vendredi

- 08h30 - Introduction aux sciences de la nature
- 14h00 - Méthodologie de la philosophie

## **Histoire**

### Lundi

08h30 - Initiation à la langue grecque

13h30 - Lecture de textes grecs

### Mardi

14h00 - Introduction générale à la philosophie

### Mercredi

10h40 - Histoire du Moyen Age

16h10 - Archéologie et histoire de l'art. Antiquité gréco-romaine

### Jeudi

08h30 - Préhistoire

10h40 - Heuristique de l'Antiquité\*

## **Histoire de l'art et archéologie**

### Lundi

08h30 - Initiation à la langue grecque

13h30 - Lecture de textes grecs

### Mardi

14h00 - Introduction générale à la philosophie

### Mercredi

10h40 - Histoire du Moyen Age

16h10 - Archéologie et histoire de l'art. Antiquité gréco-romaine

### Jeudi

08h30 - Préhistoire

10h40 - Heuristique de l'Antiquité\*

\* Cours de Bac2

## **Langues et littératures française et romanes**

### Lundi

- 08h30 - Introduction aux études littéraires
- 10h40 - Linguistique synchronique du français moderne I - exercices Gr.1
- 15h00 - Linguistique synchronique du français moderne I - exercices Gr.2

### Mardi

- 14h00 - Introduction générale à la philosophie

### Mercredi

- 10h40 - TP Espagnol
- 10h40 - Histoire du Moyen Age
- 14h00 - TP Espagnol
- 14h00 - Espagnol I

### Jeudi

- 09h30 - Atelier interlinguistique
- 10h40 - Histoire de la langue française et de sa norme grammaticale

### Vendredi

- 14h00 - Linguistique synchronique du français moderne I

## **Langues et littératures modernes et anciennes – Latin/Français**

### Lundi

- 08h30 - Initiation à la langue grecque
- 10h40 - Linguistique synchronique du français moderne I - exercices Gr.1
- 13h30 - Lecture de textes grecs
- 15h00 - Linguistique synchronique du français moderne I - exercices Gr.2

### Mardi

- 14h00 - Introduction générale à la philosophie

### Mercredi

- 16h10 - Archéologie et histoire de l'art. Antiquité gréco-romaine

### Jeudi

- 10h40 - Histoire de la langue française et de sa norme grammaticale
- 9h30 - Atelier interlinguistique

### Vendredi

- 14h00 - Linguistique synchronique du français moderne I

## Langues et littératures modernes, orientation germaniques

### Lundi

- 10h40 - Exercices Introduction à l'histoire et à la culture des pays germanophones
- 10h40 - Geschiedenis van de cultuur en literatuur van de Lage Landen (1100-1650).
- 14h00 - Initiation langue allemande

### Mardi

- 09h30 - Boost uitspraak
- 10h40 - Maîtrise de la langue anglaise
- 14h00 - Introduction générale à la philosophie
- 16h10 - Exercices Initiation à la langue allemande

### Mercredi

- 10h40 - Grammar and usage boot camp (Gr.1)
- 10h40 - TP Espagnol\*
- 11h40 - Grammar and usage boot camp (Gr.2)
- 14h00 - Het Nederlands : taal en context

### Jeudi

- 09h00 - Bouwstenen van taal: focus op het Nederlands
- 10h40 - Introduction à l'histoire et à la culture des pays germanophones
- 11h40 - Conversation allemande
- 14h00 - Newsbeat : reading and listening to the news (Gr.1)
- 15h00 - Cultural History of Literature in English: 600-1660

### Vendredi

- 09h30 - Newsbeat : reading and listening to the news (Gr.2)
- 10h40 - Exercices uitspraak (Gr.1)
- 11h40 - Exercices uitspraak (Gr.2)
- 14h00 - Newsbeat : reading and listening to the news (Gr.3)

\* Cours de Bac2

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 20 au 24 octobre, de 8h00 à 16h00. ***Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.***

## Lundi

09h30 – Histoire constitutionnelle et régimes politiques  
16h00 – Droit constitutionnel

## Mardi

14h00 – Fondements historiques du droit privé

## Mercredi

10h40 – Fondements historiques du droit privé

## Jeudi

10h40 – Fondements historiques du droit privé

## Vendredi

08h30 – Droit pénal\*

\* 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 20 au 24 octobre, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

## Économie et Gestion

### Lundi

08h30 - Faits et décisions économiques

10h40 - Statistique

### Mardi

08h30 - Mathématiques pour l'économie et la gestion

### Mercredi

08h30 - Faits et décisions économiques

### Jeudi

08h30 - Mathématiques pour l'économie et la gestion

### Vendredi

08h30 - Modèles de calcul et Bases de données

## Ingénieur de gestion - Technologies et Management de l'Information

### Lundi

08h30 - Faits et décisions économiques

10h40 - Statistique

14h00 - Introduction à la programmation

### Mardi

08h30 - Mathématiques pour l'économie et la gestion

### Mercredi

08h30 - Faits et décisions économiques

14h00 - Introduction à la programmation Exercices

### Jeudi

08h30 - Mathématiques pour l'économie et la gestion

16h10 - Introduction à la programmation - Exercices

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

### Lundi

08h30 - Faits et décisions économiques

10h40 - Statistique

### Mardi

08h30 - Mathématiques pour l'économie et la gestion

### Mercredi

08h30 - Faits et décisions économiques

10h40 - Physique - fondement des technologies et sciences de l'environnement et du vivant

14h00 - Management Durable

### Jeudi

08h30 - Mathématiques pour l'économie et la gestion

*\*Cours de Bac2*

## **Sciences politiques**

### Lundi

08h30 - Faits et décisions économiques

16h00 - Droit constitutionnel\*

### Mercredi

08h30 - Faits et décisions économiques

### Vendredi

08h30 - Modèles de calcul et Bases de données

14h00 - Sciences politiques

*\*Cours de Bac2*

## Information et communication

### Lundi

- 08h30 - Faits et décisions économiques

### Mercredi

- 08h30 - Faits et décisions économiques

### Vendredi

- 08h30 - Modèles de calcul et Bases de données
- 14h00 - Sciences politiques

*\*Cours de Bac2*

Le **programme définitif** et un **plan du campus** avec les emplacements des auditorios seront distribués à l'accueil (Info études, rue de Bruxelles 85), du 20 au 24 octobre, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

## Lundi

- 10h40 - Analyse mathématiques - Exercices - Gr.A
- 14h00 - Introduction à la programmation

## Mardi

- 08h30 - Introduction à la programmation - Exercices - Gr.A et C
- 08h30 - Introduction à la programmation - Exercices - Gr.B
- 08h30 - Base de données - partie 2\*
- 10h40 - Passeport "mathématiques"

## Mercredi

- 08h30 - Introduction à la programmation - Exercices - Gr.A
- 10h40 - Fondements Mathématiques pour l'informatique I - Gr. C
- 10h40 - Introduction à la programmation - Exercices - Gr.B

## Jeudi

- 08h30 - Fondements Mathématiques pour l'informatique I - Exercices - Gr.A
- 10h40 - Fondements Mathématiques pour l'informatique I - Exercices - Gr.B

## Vendredi

- 08h30 - Fondements Mathématiques pour l'informatique I

*\*Cours de Bac2*

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 20 au 24 octobre, de 8h00 à 16h00. **Ce document est indispensable pour que votre participation se déroule sans problème.**

## Mathématique

### Lundi

- 10h40 - Analyse Réelle I

### Mardi

- 08h30 - Physique générale: mécanique

### Mercredi

- 14h00 - Programmation I

### Jeudi

- 10h40 - Physique générale: mécanique

## Physique

### Lundi

- 10h40 - Analyse Réelle I
- 14h00 - Physique générale: optique

### Mardi

- 08h30 - Physique générale: mécanique

### Mercredi

- 10h40 - Chimie générale

### Jeudi

- 10h40 - Physique générale: mécanique

### Vendredi

- 08h30 - Chimie générale
- 10h40 - TD : méthodes de calcul

## Chimie

### Lundi

- 14h00 - Physique générale: optique

### Mardi

- 08h30 - Physique générale: mécanique

### Mercredi

- 10h40 - Chimie générale
- 14h00 - Introduction à la géologie

### Jeudi

- 08h30 - Biologie I
- 10h40 - Physique générale: mécanique

### Vendredi

- 08h30 - Chimie générale

## Biologie

### Lundi

- 10h40 - Introduction à la biologie moléculaire et cellulaire
- 14h00 - Chimie générale 1
- 16h10 - Introduction à la biologie moléculaire et cellulaire

### Mardi

- 08h30 - Chimie générale

### Mercredi

- 08h30 - Physique I - Mécanique et ondes
- 10h40 - Introduction à la biologie moléculaire et cellulaire
- 14h00 - Introduction à la géologie

### Jeudi

- 08h30 - Mathématiques
- 08h30 - Questions d'actualité en biologie\*
- 10h40 - Chimie générale I
- 14h00 - Physique I - Mécanique et ondes

\* Cours de Bac2

## **Géographie**

### Mardi

- 14h00 - TP Géologie générale I

### Mercredi

- 08h30 - Géologie générale I
- 10h40 - Chimie générale
- 14h00 - TP Géologie générale I

### Jeudi

- 08h30 - Mathématiques
- 10h40 - Physique générale: mécanique

### Vendredi

- 08h30 - Chimie générale

## **Géologie**

### Mardi

- 08h30 - Physique générale: mécanique
- 08h30 - Physique générale: mécanique
- 14h00 - TP Géologie générale I

### Mercredi

- 08h30 - Géologie générale I
- 10h40 - Chimie générale
- 14h00 - TP Géologie générale I

### Jeudi

- 08h30 – Mathématiques
- 10h40 - Physique générale: mécanique

### Vendredi

- 08h30 - Chimie générale

## Médecine vétérinaire

### Lundi

- 08h30 - Éthologie des animaux domestiques
- 10h40 - Chimie générale

### Mardi

- 08h30 - Éthologie des animaux domestiques

### Mercredi

- 08h30 - Physique I - Mécanique et ondes
- 10h40 - Chimie générale
- **14h30 - Visite de la ferme pédagogique - Rue du Strouvia 18, 5340 Faulx-les-**

**Tombes.** Pour plus d'informations, veuillez cliquer [sur ce lien](#)

### Jeudi

- 08h30 - Neuroanatomie (activités avec animaux vivants) \*\*
- 10h40 - Neuroanatomie (activités avec animaux vivants) \*\*
- 14h00 - Physique I - Mécanique et ondes
- 16h10 - Philosophie et sciences religieuses

### Vendredi

- 08h30 - Philosophie et sciences religieuses
- 08h30 - Immunologie \*\*
- 14h00 - Chimie générale
- 16h10 - Biologie générale

\*\* Cours de Bac3

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

#### **Mercredi 22 octobre, de 14h30 à 16h30**

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) – **s'y rendre par vos propres moyens**

**Inscription obligatoire pour cette activité : <https://forms.gle/WAq54BTRzQ9yyRTH8>**

#### **Jeudi 23 octobre, de 08h30 à 10h30 OU de 10h40 à 12h40**

Participez au TP de Neuroanatomie (activités avec des animaux vivants) de Bac3.

Adresse : Muzet 2.0 Rue de Bruxelles, 43 à Namur

**Inscription obligatoire pour cette activité : <https://forms.gle/WAq54BTRzQ9yyRTH8>**

[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 20 au 24 octobre, 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

### Lundi

- 08h30 - Biochimie et biologie cellulaire I
- 10h40 - Sciences religieuses
- 10h40 - Pharmacologie générale\*\*

### Mardi

- 08h30 - Chimie médicale
- 10h40 - Biologie
- 11h40 - Biochimie et biologie cellulaire I

### Mercredi

- 10h40 - Embryologie\*

### Jeudi

- 14h00 - Biochimie et biologie cellulaire I
- 16h10 - Histologie I et cytologie

### Vendredi

- 10h40 - Chimie médicale

## Sciences biomédicales

### Lundi

- 08h30 Physique des sciences de la vie I : mécanique
- 10h40 Biologie générale
- 10h40 – Physiologie humaine\*\*

### Mardi

- 08h30 Biologie générale
- 10h40 Physique des sciences de la vie I : mécanique

### Mercredi

- 08h30 Philosophie de la Biomédecine
- 10h40 Chimie générale

- 10h40 Embryologie\*
- 10h40 – Physiologie humaine\*\*

#### Jeudi

- 08h30 Mathématiques
- 08h30 Histologie I et cytologie\*

#### Vendredi

- 08h30 Chimie générale
- 10h40 Introduction aux statistiques médicales\*

### **Pharmacie**

#### Lundi

- 08h30 Physique des sciences de la vie I : mécanique
- 10h40 Biologie générale
- 10h40 – Physiologie humaine\*\*

#### Mardi

- 08h30 Biologie générale
- 10h40 Physique des sciences de la vie I : mécanique
- 10h40 Cytologie et histologie humaine\*

#### Mercredi

- 08h30 Philosophie de la Biomédecine
- 10h40 Chimie générale
- 10h40 – Physiologie humaine\*\*

#### Jeudi

- 10h40 Cytologie et histologie humaine\*

#### Vendredi

- 08h30 Chimie générale
- 10h40 Introduction aux statistiques médicales\*

\* Cours de Bac2

\*\* Cours de Bac3