

# NMBU - Norges miljø- og biovitenskapelige universitet

## NMBU - Norges miljø- og biovitenskapelige universitet

(automne 2021 :

- 3ICBE : Marina Béney, Axelle Robillard
- 3MIC : Clément Roussel)

(automne 2025 : 4 GB : Lucie Martegoutte ; 4 GP3E : Elise Dohen ; 3 ICBE GB : Sophie Vercruysse)

## Info pratiques

### Localisation/Climat

En bref :

- *Climat : froid (25°C en août, jusqu'à -15°C en hiver)*
- *Langue locale : norvégien (mais la plupart des norvégiens parlent très bien anglais)*
- *Localisation : à ~30km au sud d'Oslo (~20min en train)*

### Frais à prévoir

*Frais de scolarité, Transport France/Destination, Vie locale, ...*

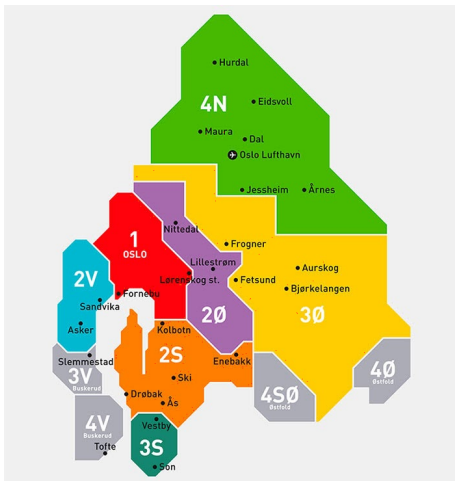
**En bref :**

- *Pas de frais de scolarité à part ceux de l'INSA.*
- *Avion : Paris/Oslo ~ 110€ avec 1 bagage en soute*
- *Vie locale : coût de la vie bien supérieur à celui de la France, que ça soit pour la nourriture ou les transports (environ 30 %)*

# Hébergements/Transports/Alimentation

## En bref :

- **Principaux lieux d'hébergements** : résidences de l'école : <https://www.sias.no/sias-student-accommodation/category1147.html>
- **Lien vers les ressources fournies par l'université** : <https://www.nmbu.no/en>
- **Moyens de transport** : <https://ruter.no/en/>
  - Ås et ses environs :
  - > vélo (ventes de vélos organisées au début du semestre)
  - > bus et trains, télécharger l'appli RuterBillett (acheter les tickets) et Ruter (voir les horaires) - Il existe aussi l'application Vy qui permet d'avoir un café et une viennoiserie gratuits par semaine
  - Train Ås stasjon/Oslo S : 62 NOK (~6,2€).
  - Ticket pour 1 zone = 38 NOK (~3,8€). Ås se situe dans la zone 2S. L'arrêt de NMBU est Universitet i Ås.



- Déplacements plus lointains : train, avion, location de voiture (se renseigner sur les péages, les ferrys, les routes...)

## Bons plans/Quoi faire

Les bons bars du coin, les activités touristiques, ...

Bons plans à Ås :

- distribution de nourriture gratuite : FOODSHARING NMBU  
<https://www.facebook.com/groups/299616730763646/>
- Objets trouvés/perdus : Fest-telegrafem  
<https://www.facebook.com/groups/1661264304171129>
- événements sur le campus pour les internationaux :  
<https://www.facebook.com/groups/559473338342358>

Soirées et événements :

Ås :

- Samfunnet i Ås : <http://www.samfunnetiaas.no/english>

Bons plans à Oslo :

- Musée Munch gratuit le mercredi soir
- L'enseigne Los Tacos vend de la bière bon marché (pour la Norvège)

## Potentielles mauvaises surprises

Législation particulière sur certains points, choses à éviter sur place...

En bref :

- le prix de l'alcool est exorbitant (~10€ minimum la bouteille de vin, ~40€ une vodka de 75cl)  
Magasin unique pour les alcools >4,7% : Vinmonopolet <https://www.vinmonopolet.no/> (8h-18h en semaine, 10h-16h le samedi) Les alcools <4,7% peuvent être achetés dans les supermarchés, mais les horaires de vente sont limités (avant 20h en semaine, avant 18h le samedi)
- Le manque d'ensoleillement à partir de octobre/novembre. En décembre, le soleil se lève à 9h pour se coucher à 15h.

## Info sur l'École

### Vie de Campus/Infrastructures

Taille du campus, proximité avec la ville, les activités...

Le campus est très grand et vert, c'est très agréable de s'y promener. Les bâtiments sont anciens avec beaucoup de charme et très bien entretenus.

Vous pouvez retrouver de nombreux clubs étudiants comme celui de rando (on peut louer des équipements gratuitement), de danse, de chant, etc

## Learnings

### Où trouver les learnings?

<https://www.nmbu.no/courses>

(Faire attention à la langue d'enseignement car la majorité des cours de licence sont en norvégien,

Faire attention aux chevauchement des cours dans l'emploi du temps)

## **Exemple de learnings**

**Niveau à l'INSA - Année de départ:** (Pour chacun des exemples donnés)

### **1er semestre 3ICBE :**

(Cours à l'INSA et leur équivalent à NMBU)

Microbiologie et statistiques (5 crédits ECTS) - I3BEBC11

Partie statistiques : Statistical theory <https://www.nmbu.no/course/STAT351?studieaar=2021>

(Microbiologie est enseigné à distance depuis l'INSA)

Modélisation & Résolution Numérique en Mécanique des Fluides (6 crédits ECTS) - I3BETF11

Partial differential equations and Models <https://www.nmbu.no/course/MATH250?studieaar=2021>

Hydraulique et systèmes dispersés (5 crédits ECTS) - I3BETF21

Process technology II <https://www.nmbu.no/course/MVI261?studieaar=2021>

### **1er semestre 4 GB :**

Biochimie métabolique et physiologique : BIO335

Cinétique biochimique et bioréacteur : FYS373

Phénomène de transfert : THT310 - je conseille de prendre MVI361 si possible car c'est un cours très GP3E

Génie génétique à distance

### **1er semestre 4 GP3E :**

Réacteurs électrochimiques : FYS373

Opérations unitaires : MILJØ210

Procédés pour la production d'eau : THT310

### **1er semestre 3 ICBE GB :**

Génétique bactérienne : BIO327

Statistiques et modélisation : STAT351

*Mécanique des fluides et génie hydraulique : THT302*

**1er semestre 3 ICBE GP3E :**

*Systèmes dispersés : FYS272*

*Statistiques et modélisation : STAT351*

*Mécanique des fluides et génie hydraulique : THT302*

---

Révision #4

Créé 20 décembre 2021 11:00:03 par Marina

Mis à jour 18 octobre 2025 13:15:54 par Lucie