

# Un semestre prometteur en Irlande

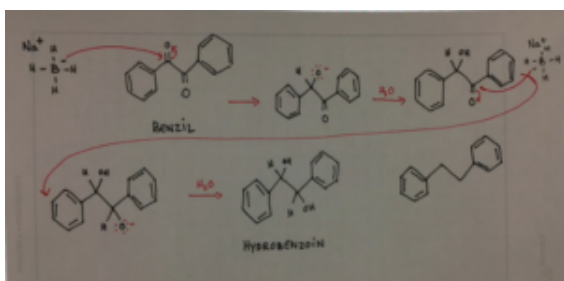
**Elia témoigne sur sa mobilité académique au cœur d'une ville Viking : 1 semestre d'immersion au Waterford Institute of Technology en BTSA – version Irlandaise.**

*Une expérience surprenante qui m'a permis d'être plus autonome, d'améliorer mon anglais et de faire de superbes rencontres – Elia Fourche.*

Je m'appelle Elia et je suis partie effectuer le 3<sup>ème</sup> semestre de mon BTSA à Waterford dans le cadre d'une mobilité académique avec le lycée agricole de Sainte-Livrade sur Lot. Après une terminale confinée, j'avais décidé d'intégrer ce lycée dans le but de pouvoir partir à l'étranger. J'ai alors réfléchi et monté mon dossier lors de ma première année de BTSA ANABIOTEC et je suis finalement partie.

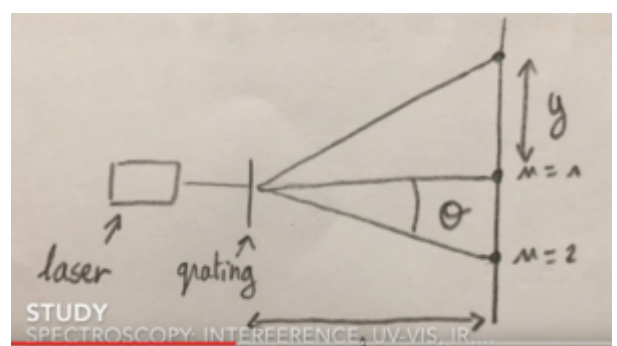
Surplombant son port, Waterford est une ancienne ville Viking. Dans son centre de multiples boutiques et maisons typiques irlandaises se partagent les rues. Annexée à cette ville, une grande université regroupe tous types de licences et accueille des étudiants du monde entier. J'ai pu découvrir cette vie d'étudiante irlandaise grâce à cet extraordinaire semestre à

Waterford.



Cours de chimie organique et biomoléculaire (source vidéo de Elia Fourche)

Le Waterford Institute of Technology propose des cours magistraux ainsi que des cours pratiques en groupe dans le domaine de la microbiologie, de la spectroscopie et de la chimie organique.



Waterford a reçu le prix de la meilleure ville étudiante. Les étudiants et professeurs sont souriants, chaleureux et à l'écoute. Ils nous aident tout au long du semestre, dans la compréhension des cours mais aussi au niveau administratif et

font preuve d'une grande indulgence. Les premières semaines ont été difficiles ; cependant le temps d'acclimatation à cette nouvelle langue, à ce nouveau pays a été de courte durée et les autres étudiants étaient là pour nous faire découvrir cette nouvelle vie et une nouvelle culture.

Les cours reprennent les bases apprises tout au long de la première année du BTSA ANABIOTEC et enrichissent nos connaissances en les développant. En microbiologie, rien n'est laissé de côté, du développement microbiologique jusqu'à l'étude poussée des virus, tout y est enseigné. La maîtrise de l'anglais n'est pas un obstacle pour bien comprendre les cours, les professeurs fournissent leurs notes et les expliquent pendant les heures de classe.



L'université propose même de nombreux clubs ! Avec des amis « Erasmus » et irlandais, nous nous sommes inscrits au volleyball et à la boxe, de quoi partager de bons moments !

Cet échange m'a aidée à gagner en autonomie et en maturité, loin de ma famille et de mes habitudes. J'ai côtoyé de nombreuses personnes plus extraordinaires les unes que les autres. Ces rencontres m'ont permis de découvrir de nouvelles cultures mais aussi de visiter l'Irlande. J'ai pu découvrir Tramore, Dublin, Cork et de nombreuses autres villes ainsi que les plats et la musique traditionnelle irlandaise. Et aussi plein de petits bishops et pubs pour partager la vie des Irlandais.

Ce semestre a été financé grâce à une bourse Erasmus+, une aide du Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine et une aide à la mobilité du Ministère de l'agriculture et de l'alimentation. Le cumul de ces financements a rendu cette expérience possible.

Après mon BTS, je compte poursuivre mes études en Licence (L3) de biologie ou en classe préparatoire aux concours d'ingénieur. Quelle que soit la suite de mon parcours, je compte bien renouveler cette expérience de mobilité d'études... vers une nouvelle destination.

**Ma mobilité en image est à découvrir sur You-Tube :  
Waterford – Welcom in Irland**

Crédits photographiques : capture du blog-vidéo de Elia Fourche

*Contact : Jérôme Thurillat – LEGTPA Etienne Restat de Ste-Livrade/Lot*

*Isabelle Wilwertz, Chargée de mission Europe – Appui au Programme Erasmus+, isabelle.wilwertz@agriculture.gouv.fr*