



*UCL*  
*Programme*  
*d'études*  
*2023 - 2024*

## Approfondissement en sciences chimiques

### Table des matières

--

## APPCHIM - Introduction

### INTRODUCTION

---

#### Introduction

Des informations et vidéos de formation en français sont disponibles sur le site <https://www.uclouvain.be/formation> et sur la plateforme de formation en français <https://www.uclouvain.be/formation/fr>.  
Des informations et vidéos de formation en anglais sont disponibles sur le site <https://www.uclouvain.be/formation> et sur la plateforme de formation en anglais <https://www.uclouvain.be/formation/en>.



## ***Cours et acquis d'apprentissage du programme***

---

Pour chaque programme de formation de l'UCLouvain, [un référentiel d'acquis d'apprentissage](#) précise les compétences attendues de tout diplômé au terme du programme. Les fiches descriptives des unités d'enseignement du programme précisent les acquis d'apprentissage visés par l'unité d'enseignement ainsi que sa contribution au référentiel d'acquis d'apprentissage du programme.

## APPCHIM - Informations diverses

### CONDITIONS D'ACCÈS

---

Cet approfondissement est accessible, à partir du 2e bloc annuel, aux seuls étudiants inscrits au programme de bachelier en sciences chimiques.

### EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

---

***Les méthodes d'évaluation sont conformes au règlement des études et des examens***