

グリーンサイエンス人材育成コース

アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

グリーンサイエンス人材育成コースでは、以下のような学生を受け入れて、教育研究を行います。

【知識・理解】

学士課程での学習により、化学に関する幅広い知識，基礎学力を有している。

【思考・判断】

自然界での現象を科学的にとらえる習慣が身についている。

【関心・意欲・態度】

GS 課題研究での研究をさらに発展，展開する意欲を有している。

【技能・表現】

化学実験の基礎技術を習得しており，得られた結果を文章にまとめ，発表できる能力を有している。

【入学者選抜方法と評価する能力】

一般選抜

選抜方法	評価する能力			
	知識・理解	思考・判断	関心・意欲・ 態度	技能・表現
課題研究の 発表	◎	◎		◎
面接			◎	

※【入学者選抜方法と評価する能力】の表の◎，○は，当該能力の重要度またはそれを評価する比重・目安を示します。（◎は必須・最重要点項目，○は必要・重点項目）なお，◎、○は配点の内訳とは直接関係はありません。