

農林海洋科学専攻

アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

本学修士課程農林海洋科学専攻では、その設置理念・目的に基づき、以下のような人を求めます。

【知識・理解】

・農林資源環境科学，農芸化学又は海洋資源科学について，大学卒業程度の専門的知識と実践的技術を有している。

【思考・判断】

・人間社会・地域社会の持続的発展のために必要となる，食糧，資源，環境に関する諸問題について考察することができる。入学までに修得した農学または海洋科学の専門的知識を踏まえ，論理的な考察を行う素養がある。

【関心・意欲】

・農学または海洋科学の諸分野に対する幅広い関心や農学と海洋科学の連携への興味を持ち，研究に取り組む意欲を有している。

【態度】

・誠実で責任ある研究活動を行い，修得した専門知識・技術を社会のために活かそうとする態度を有する。

【技能・表現】

・研究成果を広く国内外に発信していくうえで必要となる表現力，理解力，コミュニケーション能力，プレゼンテーション・ディベート能力の素養を身に付けている。

【入学者選抜方法と評価する能力】

自己推薦特別選抜

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
口述試験	◎	○	◎	○	○
自己推薦書			◎		○
学業成績	◎				
英語 TOEIC	○				

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
筆記試験	◎				
口述試験	◎	○	◎	○	○
英語 TOEIC	○				

社会人特別選抜

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
口述試験	◎	○	◎	○	○
研究計画書	◎	○			

私費外国人留学生特別選抜

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
入学願書（研究計画等）	◎	○			○
学業成績	◎				
コンタクトの経緯書等			○	○	

※【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。