

令和3年7月30日現在

2022年度 農林海洋科学部入試実施方法について

現在のところ、2022年度農林海洋科学部の入試については、新型コロナウイルス感染予防対策を講じたうえで、募集要項に記載の方法で実施予定です。

必ずマスクを着用して受験してください。

また、対面での試験において以下の方は受験できませんのでご了承願います。

- ・試験実施当日に37.5℃以上の熱がある方。
- ・新型コロナウイルス感染症が疑われる症状を自覚している方。（強いだるさ（倦怠感）、息苦しさ、のどが痛い、咳や痰が出る、味覚・嗅覚に異常がある等）
- ・PCR検査で陽性と判定された方で、厚生労働省が定める「退院に関する基準」を満たしていない方。（参考 <https://www.mhlw.go.jp/content/000745527.pdf>）
- ・試験実施日までに保健所等から濃厚接触者に該当するとされたが、PCR検査を未受診の方。
- ・学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻しん、水痘、風疹等）に罹患し治癒していない方。
- ・外国から日本に入国し、2週間を経過していない方。

上記いずれの場合も入学検定料の返還は行いません。また一般選抜を除き、追試験等の特別措置はございません。一般選抜の追試験につきましては改めてホームページにて告知します。

また、3密を避け、マスク着用、手洗い、うがいの励行など、感染防止に十分注意して試験に臨んでください。

試験当日は、保護者等のための控室は準備いたしません。昼食等のために食堂は使用できません。

新型コロナウイルスの感染拡大等のため、当初予定していた**対面での入試が実施できない**場合は、以下のように試験方法を変更します。

この場合は、各試験実施日の2週間前までに選抜方法等の詳細をホームページにて告知します。

必ず、最新情報を定期的に本学ホームページで確認してください。

対面での入試が実施できない場合の試験方法(入学者の選抜)

一般選抜前期日程

- ・農林資源環境科学科
令和4年度大学入学共通テストの成績(700点)及び調査書を総合して判定します。
- ・農芸化学科
令和4年度大学入学共通テストの成績(600点)及び調査書を総合して判定します。
- ・海洋資源科学科海洋生物生産学コース
令和4年度大学入学共通テストの成績(800点)及び調査書を総合して判定します。
- ・海洋資源科学科海底資源環境学コース
令和4年度大学入学共通テストの成績(1000点)及び調査書を総合して判定します。
- ・海洋資源科学科海洋生命科学コース
令和4年度大学入学共通テストの成績(900点)及び調査書(20点)を総合して判定します。

一般選抜後期日程

- ・農林資源環境科学科
令和4年度大学入学共通テストの成績(700点)及び調査書を総合して判定します。
- ・農芸化学科
令和4年度大学入学共通テストの成績(600点)及び調査書を総合して判定します。
- ・海洋資源科学科
令和4年度大学入学共通テストの成績(700点)及び調査書を総合して判定します。

学校推薦型選抜 I

農林資源環境科学科

・暖地農学主専攻領域（専門推薦）

大学入学共通テストを課さず、オンラインによる口頭試問を含む面接（200点）、調査書及び推薦書を総合して判定します。

オンラインによる口頭試問を含む面接は、個人面接の方法で行い、志望動機、学習意欲、適性、農業に関する基礎知識について総合的に評価します。面接時間はおおよそ30分です。調査書、推薦書は口頭試問を含む面接の資料とします。また、総合判定に加味することがあります。

・森林科学主専攻領域（専門推薦・高知県枠）

大学入学共通テストを課さず、オンラインによる口頭試問を含む面接（100点）、提出書類【推薦書、調査書、及び志願理由書】を総合して判定します。口頭試問を含む面接は、個人面接の方法で行い、志望動機、意欲、適性、森林・林業・林産業に関する基礎知識について総合的に評価します。面接時間はおおよそ20分です。推薦書、調査書、及び志願理由書は口頭試問を含む面接の資料とします。

・生産環境管理学主専攻領域

大学入学共通テストを課さず、提出書類【調査書及び推薦書】（100点）を総合して判定します。

※オンラインによる試験に関する準備事項は本紙の13ページに記載しておりますので、必ず事前にご確認ください。

学校推薦型選抜 II

1. 農林資源環境科学科

ア暖地農学主専攻領域

令和4年度大学入学共通テストの成績（700点）、オンラインによる面接（200点）に加え、調査書及び推薦書を総合して判定します。オンラインによる面接は、個人面接の方法で行い、志望動機、意欲、適性について総合的に評価します。面接時間はおおむね20分です。調査書、推薦書は面接の資料とします。また、総合判定に加味することがあります。

イ自然環境学主専攻領域

令和4年度大学入学共通テストの成績(700点)、オンラインによる面接(100点)、調査書及び推薦書を総合して判定します。オンラインによる面接は個人面接の方法で行います。

ウ森林科学主専攻領域

令和4年度大学入学共通テストの成績(700点)、オンラインによる面接(100点)、提出書類【推薦書、調査書、及び志願理由書】(100点)を総合して判定します。面接は、個人面接の方法で行い、志望動機、意欲、適性について総合的に評価します。面接時間はおおよそ20分です。

エ生産環境管理学主専攻領域

令和4年度大学入学共通テストの成績(800点)、提出書類【調査書、推薦書】(100点)を総合して判定します。

2. 農芸化学科

令和4年度大学入学共通テストの成績(800点)、調査書、推薦書及び志願理由書を総合して判定します。

3. 農林海洋科学部海洋資源科学科

ア海洋生物生産学コース(一般推薦・専門推薦)

令和4年度大学入学共通テストの成績(700点)、調査書及び推薦書を総合して判定します。

イ海底資源環境学コース

令和4年度大学入学共通テストの成績(800点)、調査書、推薦書を総合して判定します。

ウ海洋生命科学コース

令和4年度大学入学共通テストの成績(650点)、提出書類【調査書、推薦書、追加書類の志願理由書】(150点)を総合して判定します。

※オンラインによる試験に関する準備事項は本紙の13ページに記載しておりますので、必ず事前にご確認ください。

総合型選抜 I

・農林資源環境科学科自然環境学主専攻領域

1. 第 1 次選抜

出願書類による選抜（変更なし）

2. 第 2 次選抜

入学者の選抜は、大学入学共通テストを課さず、パソコン・タブレット等を用いたオンラインによる「模擬授業」「授業理解力テスト」「口頭試問を含む面接」を実施します。

(1) 模擬授業

出願者にのみ事前に録画・アップロードしたものを期間限定で公開し、視聴するよう指示します。

(2) オンラインによる授業理解力テスト

オンラインによって口頭での質疑応答を行い、模擬授業に基づいた授業理解力テストを実施します。

(3) オンラインによる口頭試問を含む面接

試験実施にあたり、事前にネットワークの接続確認を行います。

※オンラインによる試験に関する準備事項は本紙の 13 ページに記載しておりますので、必ず事前にご確認ください。

私費外国人留学生選抜

・農林資源環境科学科の全領域，農芸化学科，海洋資源科学科海洋生物生産学コース・海底資源環境学コース

日本留学試験成績（1,000 点），オンラインによる面接（400 点）の内容を総合的に判定します。

・海洋資源科学科海洋生命科学コース

日本留学試験成績（1,000 点），提出書類【追加書類の志願理由書】（400 点）を総合して判定します。

※オンラインによる試験に関する準備事項は本紙の 13 ページに記載しておりますので、必ず事前にご確認ください。

「入学者選抜方法と評価する能力」について

対面での入試が実施できない場合の「入学者選抜方法と評価する能力」を以下のとおり示します。

農林資源環境科学科

一般選抜（前期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

一般選抜（後期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

暖地農学主専攻領域

学校推薦型選抜Ⅰ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
口頭試問を含む面接	◎	○	○	◎

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		
個別試験等	面接		○	○
				◎

私費外国人留学生選抜

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験		◎	○		
個別試験等	面接		○	○	◎

自然環境学主専攻領域

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト		◎	○		
個別試験等	面接		○	○	◎

総合型選抜Ⅰ

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
第1次選抜	提出書類	○	○	○	◎
第2次選抜	模擬授業	○	◎	○	○
	授業理解力テスト	○	◎	○	○
	面接	○	◎	○	◎

私費外国人留学生選抜

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験		◎			
個別試験等	面接	◎	◎	○	◎

森林科学主専攻領域

学校推薦型選抜Ⅰ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
口頭試問を含む面接	○	○	○	◎

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		
個別試験等	面接	○	○	◎

私費外国人留学生選抜

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験	○	○		
個別試験等	面接	◎	○	◎

生産環境管理学主専攻領域

学校推薦型選抜Ⅰ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
調査書・推薦書	○	○	○	○

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		
個別試験等	調査書・推薦書	○	○	○

私費外国人留学生選抜

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験		◎	○		
個別試験等	面接		◎	○	◎

農芸化学科

一般選抜（前期日程）

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト		◎	○		

一般選抜（後期日程）

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト		◎	○		

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト		◎	○		

私費外国人留学生選抜

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験		◎	◎		
個別試験等	面接	○	○	◎	◎

海洋生物生産学コース

一般選抜（前期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

一般選抜（後期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

私費外国人留学生選抜

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験	◎	○		
個別試験等	面接	○	○	○

海底資源環境学コース

一般選抜（前期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

一般選抜（後期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

私費外国人留学生選抜

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験		◎	○		
個別試験等	面接	○	○	○	

海洋生命科学コース

一般選抜（前期日程）

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト		◎	○		
個別試験等	調査書			○	○

一般選抜（後期日程）

選抜方法	評価する能力			
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト	◎	○		

学校推薦型選抜Ⅱ

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
大学入学共通テスト		◎	○		
個別試験等	調査書			○	○
	推薦書			○	○
	志願理由書		○	◎	◎

私費外国人留学生選抜

選抜方法		評価する能力			
		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・多様性・協働性	関心・意欲
日本留学試験		◎	○		
個別試験等	提出書類	○	○	○	○

オンラインによる面接の準備について

オンライン面接は、Microsoft Teams で行います。事前に以下の環境を準備いただきます。詳細は変更の際にホームページにてお知らせします。

- ・パソコン・タブレット・スマートフォン等（パソコンを推奨します。）

必要スペックは以下のアドレスを参照

<https://docs.microsoft.com/ja-jp/microsoftteams/hardware-requirements-for-the-teams-app>

- ・ネットワーク環境（安定したインターネット接続環境）
- ・マイク（PC 内蔵のもので可）
- ・Web カメラ（PC 内蔵のもので可）
- ・対応ブラウザは以下のアドレスから Web クライアントの項目をご確認ください。

<https://docs.microsoft.com/ja-jp/microsoftteams/get-clients#web-client>

※ 通信にかかる費用は受験者負担となります。

※ オンラインで行うことになった場合、事前に接続テストを実施することがあります。接続テストについては別途お知らせします。

※ ネットワーク環境の準備等に関するご相談・ご質問は入試課（088-844-8153）までご連絡ください。

