

2021年度入試 一般選抜（後期日程）

現在のところ、一般選抜（後期日程）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。（募集要項については、最新のものを本学ホームページで確認してください。）

1. 試験当日の注意事項

必ずマスクを着用して受験してください。

また、以下の方は当日の試験は受験できませんが、3月22日（月）実施の「後期日程」追試験を受験できます。「後期日程（3月12日）」試験日の本学の定めた時刻までに追試験の出願受付を行います。追試験の実施方法は、以下のアドレスからアクセスしてください。

<https://nyusi.kochi-u.jp>（2020.12.11掲載）

- 試験実施当日に 37.5℃以上の熱がある方。（医学部においては、同敷地内に試験会場と附属病院が隣接しているため、試験室へ入室前に非接触型体温計で検温します。）
- 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、「判定日から 10日間経過していない」あるいは、「症状軽快（注）後 72 時間経過していない」のいずれか一方でも該当する方。
（注）解熱剤を使用せずに解熱し、呼吸器症状が改善傾向である場合をいう
- 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。

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。

2. 対面での入試が実施できない場合の試験方法

新型コロナウイルスの感染拡大等のため、対面での入試が実施できない場合は、次ページ以降のように試験方法を変更します。

この場合、変更する旨ホームページにて告知します。

なお、試験実施日の2週間前以降に状況が急変した場合、医学部看護学科は9ページのように試験方法を変更します。

志願者ご本人には、出願時に登録したアドレスへメールによりお知らせします。（※メールを受信した場合は、必ず返信してください。）

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)

【人文社会科学部 人文社会科学科】

・人文科学コース

個別試験等の面接は実施しません。令和3年度大学入学共通テストの成績(500点)及び調査書を総合して判定します。

・国際社会コース

個別試験等の面接は実施しません。令和3年度大学入学共通テストの成績(500点)及び調査書を総合して判定します。

【理工学部】

・数学物理学科

個別試験の口頭試問は実施しません。令和3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。

・情報科学科

個別試験の面接は実施しません。令和3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。

・生物科学科

個別試験の小論文は実施しません。令和3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。活動報告書の評価は、合否境界上で同順位となった者に対してのみ行います。

・化学生命理工学科

個別試験の面接は実施しません。令和3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。

・地球環境防災学科

個別試験の面接は実施しません。令和3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。

【医学部】

・看護学科

令和3年度大学入学共通テストの成績（700点）、提出書類【調査書、追加書類の自己推薦書※1、追加書類の活動報告書※2】（90点）を総合して判定します。

※1 「自己推薦書」（6ページ）をA4サイズで印刷し、記入してください。

※2 「活動報告書」（7～8ページ）をA4サイズで印刷し、記入してください。

【農林海洋科学部】

・農林資源環境科学科

個別試験の小論文は実施しません。令和3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

個別試験の面接は実施しません。令和3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

個別試験の面接は実施しません。令和3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。

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。

■人文社会科学部人文社会科学科

人文科学コース

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

国際社会コース

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

■理工学部

数学物理学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

情報科学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

生物科学科

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	活動報告書		◎	○

化学生命理工学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

地球環境防災学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

■医学部

看護学科

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	○	○	
	自己推薦書		○	◎
	活動報告書		◎	○

■農林海洋科学部

農林資源環境科学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

農芸化学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

海洋資源科学科

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。

医学部看護学科用

受験番号

※

(注) 受験番号欄は記入しないでください。

西暦 年 月 日

活動報告書 1

学校で意欲的に取り組んだ活動について、その名称、期間、活動内容および活動による成果を活動ごとに詳しく記載して下さい。

学校活動の名称	期間	活動内容と成果
例：生徒会活動	1年生から2年生	クラスの委員長として〇〇〇〇することに努めた。この活動で、XXXXが身に付いた。

(注) 受験番号欄は記入しないでください。

西暦 年 月 日

活動報告書 2

学外で意欲的に取り組んだ活動について、その名称、期間、活動内容および活動による成果を活動ごとに詳しく記載して下さい。

学外活動の名称	期間	活動内容と成果
例：募金ボランティア活動	1年生から 3年生	駅前での募金活動を3年間行った。この活動で、〇〇〇〇が身に付いた。

2週間前以降に状況が急変した場合の試験方法(入学者の選抜)

【医学部】

・看護学科

令和3年度大学入学共通テストの成績(700点)、調査書を総合して判定します。

この場合の「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。

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	◎	○		

「主体性・多様性・協働性」及び「関心・意欲」は評価しません。