

令和3年7月9日

各位

京都工芸繊維大学

令和4年度（令和3年度実施）一般選抜及び学校推薦型選抜における  
大学入学共通テストの利用科目の変更について

標記の件について、下記のとおり、変更いたしますのでお知らせいたします。なお、その  
他の変更はありません。

記

変更点1：一般選抜（前期日程、後期日程）の電子システム工学課程及び機械工学課程で  
課す大学入学共通テストの科目（地理歴史・公民）を変更。

別紙1をご参照ください。

その他の課程で課す教科・科目については別紙2をご確認ください。

変更点2：学校推薦型選抜＜地域創生 Tech Program【地域】＞の機械工学課程で課す  
大学入学共通テストの科目（地理歴史・公民）を変更。

別紙3をご参照ください。

その他の課程で課す教科・科目については別紙4をご確認ください。

以上

本件担当

入試課学部入試係

電話：075-724-7164

メール：nyushi[a]kit.ac.jp

（※[a]を@に変換してください。）

## 変更点 1. 一般選抜

## ①電子システム工学課程、機械工学課程（前期日程）

教科	変更前	変更後
国語	国語	国語
地理歴史・ 公民	世 B, 日 B, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 1	<u>世 A</u> , 世 B, <u>日 A</u> , 日 B, <u>地理 A</u> , 地理 B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 1
数学	数 I・数 A, 数 II・数 B	数 I・数 A, 数 II・数 B
理科	物理と「化学, 生物, 地学から 1」	物理と「化学, 生物, 地学から 1」
外国語	英, 独, 仏, 中, 韓から 1	英, 独, 仏, 中, 韓から 1

※赤字下線が追加科目

## ②電子システム工学課程、機械工学課程（後期日程）

教科	変更前	変更後
国語	国語	国語
地理歴史・ 公民	世 B, 日 B, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 1	<u>世 A</u> , 世 B, <u>日 A</u> , 日 B, <u>地理 A</u> , 地理 B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 1
数学	数 I・数 A, 数 II・数 B	数 I・数 A, 数 II・数 B
理科	物理と「化学, 生物, 地学から 1」	物理と「化学, 生物, 地学から 1」
外国語	英	英

※赤字下線が追加科目

令和 4 年度（令和 3 年度実施）工芸科学部一般選抜実施教科・科目等

令和 3 年 7 月 9 日

受験を要する 教科・科目等		大学入学共通テストの利用教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等		
日程、学域、課程名						
前 期 日 程	学 域 物 質 ・ 材 料	応用生物学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目)	数 学 理 科 外 国 語	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 「物理基礎、物理」、「化学基礎、化学」、「生物基礎、生物」から2 コミュニケーション英語 I・II・III、英語表現 I・II
		応用化学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理、化学 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目)	数 学 理 科 外 国 語	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 「物理基礎、物理」又は「化学基礎、化学」 コミュニケーション英語 I・II・III、英語表現 I・II
	設 計	電子システム工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理と「化学、生物、地学から1」 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目)	数 学 理 科 外 国 語	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 物理基礎、物理 コミュニケーション英語 I・II・III、英語表現 I・II
		情報工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理と「化学、生物、地学から1」 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目)	数 学 理 科 外 国 語	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 物理基礎、物理 コミュニケーション英語 I・II・III、英語表現 I・II
	学 域	機械工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理と「化学、生物、地学から1」 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目)	数 学 理 科 外 国 語	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 物理基礎、物理 コミュニケーション英語 I・II・III、英語表現 I・II
		デザ イン 域	デザイン・建築学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目)	数 学 外 国 語 総 合 問 題
後 期 日 程	学 域 物 質 ・ 材 料	応用生物学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理、化学、生物、地学から2 英 (5教科7科目)	総 合 問 題	※下記注意事項「個別学力検査等について」2参照
		応用化学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理、化学 英 (5教科7科目)	数 学 理 科	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 「物理基礎、物理」又は「化学基礎、化学」
	設 計	電子システム工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理と「化学、生物、地学から1」 英 (5教科7科目)	数 学 理 科	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 物理基礎、物理
		情報工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理と「化学、生物、地学から1」 英 (5教科7科目)	数 学 理 科	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 物理基礎、物理
	学 域	機械工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理と「化学、生物、地学から1」 英 (5教科7科目)	数 学 理 科	数 I、数 II、数 III、数 A、数 B 物理基礎、物理
		デザ イン 域	デザイン・建築学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I・数A、数II・数B 物理、化学、生物、地学から1 英 (5教科6科目)	総 合 問 題

注 意 事 項

○英語民間試験について

出願資格及び可否判定に英語民間試験を活用しません。

○大学入学共通テストについて

1. 外 国 語

英語を選択した場合には、全ての課程でリーディングテストとリスニングテストを課します。リーディングの得点を160点満点、リスニングの得点を40点満点にそれぞれ換算の上合計し、学生募集要項で定める前期日程と後期日程それぞれの各課程の配点に換算します。なお、リスニングテストを受験しなかった場合でも失格にはなりません。その場合、リスニングテストの点数を0点とします。また、リスニング免除者については、リーディングの得点を200点満点に換算の上、学生募集要項で定める前期日程と後期日程それぞれの各課程の配点に換算します。

2. 段階表示について

出願資格及び可否判定に段階表示を活用しません。

3. そ の 他

大学入学共通テストの「地理歴史・公民」から1科目選択の場合及び「理科」で1科目選択の場合において、各課程が必要とする教科・科目を超えて受験した場合は、各課程が指定した教科・科目のうち第1解答科目の得点を採用します。

○個別学力検査等について

1. 数 学

数学 I、数学 II、数学 III、数学 A は全範囲から出題します。数学 B は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

2. 総合問題

「総合問題」は、複数の教科を総合して学力を判定する総合的な問題です。

・応用生物学課程（後期日程）

科学的な事柄（英文の資料も含む）に関して、生物学的および化学的な理解と知識を評価します。

・デザイン・建築学課程（前期日程、後期日程）

提示されたデザイン・建築・ビジネス・テクノロジーに関する課題に対して、創造力、構成力、描画力及びそれらの総合力、並びに自分の考えをまとめる能力を評価します。

## 変更点 2. 学校推薦型選抜<地域創生 Tech Program【地域】>

機械工学課程

教科	変更前	変更後
国語	国語	国語
地理歴史・ 公民	世 B, 日 B, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 1	<u>世 A</u> , 世 B, <u>日 A</u> , 日 B, <u>地理 A</u> , 地理 B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 1
数学	数 I・数 A, 数 II・数 B	数 I・数 A, 数 II・数 B
理科	物理と「化学, 生物, 地学から 1」	物理と「化学, 生物, 地学から 1」
外国語	英, 独, 仏, 中, 韓から 1	英, 独, 仏, 中, 韓から 1

※赤字下線が追加科目

## 令和4年度学校推薦型選抜&lt;地域創生Tech Program【地域】&gt;大学入学共通テスト利用教科・科目等

学域、課程名		大学入学共通テストの利用教科・科目			
応用生物学域	応用生物学課程	国 地 数 理 外	地 理 歴 史 ・ 公 民 学 科 語	国 語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1	(5教科7科目)
物質・材料科学域	応用化学課程	国 地 数 理 外	地 理 歴 史 ・ 公 民 学 科 語	国 語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学 英, 独, 仏, 中, 韓から1	(5教科7科目)
設計工学域	電子システム工学課程	国 地 数 理 外	地 理 歴 史 ・ 公 民 学 科 語	国 語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	(5教科7科目)
	情報工学課程	国 地 数 理 外	地 理 歴 史 ・ 公 民 学 科 語	国 語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	(5教科7科目)
	機械工学課程	国 地 数 理 外	地 理 歴 史 ・ 公 民 学 科 語	国 語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	(5教科7科目)
デザイン科学域	デザイン・建築学課程	国 地 数 理 外	地 理 歴 史 ・ 公 民 学 科 語	国 語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1	(5教科7科目)

## 注意事項

## ○英語民間試験について

出願資格及び合否判定に英語民間試験を活用しません。

## ○大学入学共通テストについて

## 1. 段階表示について

出願資格及び合否判定に段階表示を活用しません。

## 2. 外国語について

英語を選択した場合には、リーディングの得点を160点満点、リスニングの得点を40点満点にそれぞれ換算の上合計し、各課程の配点に換算します。リスニング免除者については、リーディングの得点を200点満点に換算の上、各課程の配点に換算します。

## 3. その他

大学入学共通テストの「地理歴史・公民」から1科目選択の場合において、各課程が必要とする教科・科目を超えて受験した場合は、各課程が指定した教科・科目のうち第1解答科目の得点を採用します。