

## 令和7年度（2025年度）入学者選抜要項の追加等について

2024年6月26日に公表した令和7年度（2025年度）入学者選抜要項について、下記のとおり追加、変更及び修正します。なお、現在ホームページ上に掲載中の入学者選抜要項については、追加、変更及び修正後のものとなります。

### 記

#### 1 文部科学省告示に伴う出願資格等の追加

令和6年6月26日付文部科学省告示第66号及び令和6年8月1日付文部科学省告示第99号により、大学入学資格が一部改正されました。今回の改正を受け、すでに入学者選抜要項で公表している内容のうち、(1)に記載の入試区分について、(2)で定める出願資格に該当する者の出願資格を認めます。詳細は修正版の入学者選抜要項をご確認ください。

##### (1) 対象となる入試区分

- ①一般選抜
- ②帰国生徒入試
- ③私費外国人留学生入試
- ④グローバル入試Ⅱ期
- ⑤国際学士コース入試

##### (2) 出願資格を追加で認める者

- ①欧州連合構成国において大学入学資格として認められているヨーロッパ・バカロレア資格を有する者
- ②英国において大学入学資格として認められているインターナショナル・ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格（インターナショナルAレベル資格）を有する者
- ③外国において文部科学大臣が指定する国際的な評価団体であり、グレートブリテン及び北アイルランド連合王国ロンドンに主たる事務所が所在する団体であるカウンセル・オブ・ブリティッシュ・インターナショナル・スクールズ（COBIS）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者

## 2 A0入試Ⅱ期及びA0入試Ⅲ期の出願要件の変更

A0入試Ⅱ期及びA0入試Ⅲ期の出願要件について、受験機会確保の観点から、以下のとおり変更します。※下記に記載のページ番号は、修正後の選抜要項におけるページ番号です。

ページ番号※	入試区分	学部・学科	変更前	変更後
33	A0入試Ⅱ期	医学部 医学科	<p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」及び「数学C」（理数科にあつては、「理数数学Ⅰ」、「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」）</p> <p>2) 「物理」、「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」、「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。</p>	(削除)
34	A0入試Ⅱ期	医学部 保健学科	<p>③ 看護学専攻においては、次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学A」、「数学B」及び「数学C」（理数科にあつては、「理数数学Ⅰ」、「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」）</p> <p>2) 「物理」、「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」、「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>④ 放射線技術科学、検査技術科学専攻においては、次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」及</p>	(削除)

			<p>び「数学C」（理数科にあつては、「理数数学I」,「理数数学II」及び「理数数学特論」）</p> <p>2) 「物理」,「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」,「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>上記科目名が,高等学校等で履修できない場合は,出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。</p>	
35	A0 入試 II期	歯学部	<p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 「数学I」,「数学II」,「数学III」,「数学A」,「数学B」及び「数学C」（理数科にあつては、「理数数学I」,「理数数学II」及び「理数数学特論」）</p> <p>2) 「物理」,「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」,「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>上記科目名が,高等学校等で履修できない場合は,出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。</p>	(削除)
38	A0 入試 II期	農学部	<p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 「数学I」,「数学II」,「数学III」,「数学A」,「数学B」及び「数学C」（理数科にあつては、「理数数学I」,「理数数学II」及び「理数数学特論」）</p> <p>2) 「物理」,「化学」,「生物」及び「地学」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」,「理数化学」,「理数生物」</p>	(削除)

			及び「理数地学」から2科目以上) 上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。	
43	A0 入試 Ⅲ期	経済学部 (理系)	③ 次の科目を履修した者又は履修中の者 《新教育課程履修者》 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」及び「数学C」(理数科にあつては、「理数数学Ⅰ」、「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」)	③ 次の科目を履修した者又は履修中の者 《新教育課程履修者》 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」及び「数学B」(理数科にあつては、「理数数学Ⅰ」、「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」) なお、「数学C」については、履修しておくことが望ましい。
45	A0 入試 Ⅲ期	医学部 医学科	③ 次の科目を履修した者又は履修中の者 《新教育課程履修者》 1) 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」及び「数学C」(理数科にあつては、「理数数学Ⅰ」、「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」) 2) 「物理」、「化学」及び「生物」のうち2科目以上(理数科にあつては、「理数物理」、「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上) 《旧教育課程履修者等》 1) 「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」及び「数学B」(理数科にあつては、「理数数学Ⅰ」、「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」) 2) 「物理」、「化学」及び「生物」のうち2科目以上(理数科にあつては、「理数物理」、「理数化学」及び「理数生物」から	(削除)

			2科目以上) 上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。	
46	A0 入試 Ⅲ期	医学部 保健学科	<p>③ 放射線技術科学，検査技術科学専攻においては，次の科目を履修した者又は履修中の者 《新教育課程履修者》</p> <p>1) 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」，「数学B」及び「数学C」（理数科にあつては，「理数数学Ⅰ」，「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」)</p> <p>2) 「物理」，「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては，「理数物理」，「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>《旧教育課程履修者等》</p> <p>1) 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」及び「数学B」（理数科にあつては，「理数数学Ⅰ」，「理数数学Ⅱ」及び「理数数学特論」)</p> <p>2) 「物理」，「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては，「理数物理」，「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>上記科目名が，高等学校等で履修できない場合は，出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。</p>	(削除)
47	A0 入試 Ⅲ期	歯学部	<p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者 《新教育課程履修者》</p> <p>1) 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」，「数学B」及</p>	(削除)

			<p>び「数学C」（理数科にあつては、「理数数学I」,「理数数学II」及び「理数数学特論」)</p> <p>2) 「物理」,「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」,「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>《旧教育課程履修者等》</p> <p>1) 「数学I」,「数学II」,「数学III」,「数学A」及び「数学B」（理数科にあつては、「理数数学I」,「理数数学II」及び「理数数学特論」)</p> <p>2) 「物理」,「化学」及び「生物」のうち2科目以上（理数科にあつては、「理数物理」,「理数化学」及び「理数生物」から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、出願受付期間開始日の1か月前までに入試課へ問い合わせてください。</p>	
--	--	--	---	--

### 3 国際バカロレア入試（薬学部）の選抜方法の修正

国際バカロレア入試（薬学部）の選抜方法について、以下のとおり修正します。

ページ番号	入試区分	学部・学科	修正前	修正後
61	国際バカロレア入試	薬学部	筆記試験では、薬学を学ぶ上で必要となる高度な英文の読解力、また、自然科学分野の基礎的理解度、論理的思考力、文章表現力などについて評価します。	筆記試験では、薬学を学ぶ上で必要となる <b>数理的思考力及び</b> 高度な英文の読解力、また、自然科学分野の基礎的理解度、論理的思考力、文章表現力などについて評価します。