

【予告・第 2 報】平成 30 年 3 月に告示された新学習指導要領に対応した令和 7 年度

(令和 6 年度実施) 愛知県立大学入学者選抜における実施教科・科目及び配点等について

令和 7 年度大学入学者選抜の実施教科・科目及び配点等について、下記のとおり予告します。

なお、内容については、今後修正される場合がありますので、本学公式ホームページ並びに令和 6 年度に公表する「令和 7 年度入学者選抜に関する要項」及び「令和 7 年度学生募集要項」で必ず確認してください。

【注】令和 4 年 11 月 14 日に公表した予告から修正した箇所があります。修正箇所を赤字で表示しています。

(更新内容)

- ・理科において 2 科目受験した場合の取扱いを変更
- ・科目名等の表記を大学入試センターにおける表記に合わせて変更 等

記

<一般選抜>

1 一般選抜（前期日程）の実施教科・科目等

【一般選抜（前期日程）－外国語学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		教科・科目数	
英 米 学 科 ヨーロッパ学科 中 国 学 科 国際関係学科	国語	「国語」	6教科 6科目	
	地理歴史	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」		2 科目選択
	公民	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		
	数学※	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」		1 科目選択
	理科※	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		1 科目選択
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		1 科目選択

※：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9 ページを参照

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	科 目	試験時間
英 米 学 科 ヨーロッパ学科	外国語	英語コミュニケーション（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）、論理・表現（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）	90 分
中 国 学 科 国際関係学科	国語※	論理国語、文学国語	60 分

※：論理国語、文学国語の履修者双方に対応

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科					面接	配点 合計	
		国語	地歴	公民	数学	理科			外国語
英 米 学 科	大学入学共通テスト	100	100		50	50	150	—	450
ヨーロッパ学科	個別学力検査等	150	—	—	—	—	200	—	350
中 国 学 科									
国際関係学科	計	250	100		50	50	□350	—	800

□…大学入学共通テストと個別学力検査の「外国語」の英語の合計点の配点比率については〔リーディング・個別学力検査：リスニング = 4:1〕（リーディング・個別学力検査 280 点、リスニング 70 点）とし、大学入学共通テストの英語については、合計得点を 150 点満点に換算（リーディング 80 点、リスニング 70 点）

【一般選抜（前期日程）－日本文化学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		教科・科目数	
国 語 国 文 学 科 歴 史 文 化 学 科	国語	「国語」	5 教科 5 科目	
	地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」		1 科目選択
	公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		
	数学※2	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」		1 科目選択
	理科※2	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		1 科目選択
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		1 科目選択

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9 ページを参照

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	科 目	試験時間
国 語 国 文 学 科	外国語	英語コミュニケーション（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）、論理・表現（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）	90 分
歴 史 文 化 学 科	国語※	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究	90 分

※ 論理国語、文学国語の履修者双方に対応

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科					面接	配点 合計	
		国語	地歴	公民	数学	理科			外国語
国 語 国 文 学 科	大学入学共通テスト	100	100		100	100	○100	—	500
	個別学力検査等	300	—	—	—	—	200	—	500
	計	400	100		100	100	300	—	1,000
歴 史 文 化 学 科	大学入学共通テスト	100	100		100	100	○100	—	500
	個別学力検査等	200	—	—	—	—	200	—	400
	計	300	100		100	100	300	—	900

○…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4:1〕とし、合計得点を 100 点満点に換算（リーディング 80 点、リスニング 20 点）

【一般選抜（前期日程）－教育福祉学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		教科・科目数	
教育発達学科 社会福祉学科	国語	「国語」	5教科 5科目	
	地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」		1科目選択
	公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		1科目選択
	数学※2	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」		1科目選択
	理科※2	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		1科目選択
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	1科目選択		

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、**第1解答科目の成績**を合否判定に用いる。

※2：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9ページを参照

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	科 目	試験時間
教育発達学科 社会福祉学科	外国語	英語コミュニケーション（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）、論理・表現（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）	90分
	国語※	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究	90分

※：論理国語、文学国語の履修者双方に対応

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科					面接	配点 合計
		国語	地歴	公民	数学	理科		
教育発達学科 社会福祉学科	大学入学共通テスト	100	100	100	100	100	○100	500
	個別学力検査等	200	—	—	—	—	200	400
	計	300	100	100	100	100	300	900

○…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4：1〕とし、合計得点を100点満点に換算（リーディング80点、リスニング20点）

【一般選抜（前期日程）－看護学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		教科・科目数	
看護学科	国語	「国語」	6教科 6科目	
	地理歴史※1	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」「地理総合／歴史総合／公共」※4		1科目選択
	公民※1	「公共、倫理」「公共、政治・経済」 「地理総合／歴史総合／公共」（再掲）※4		
	数学※2	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ、数学B、数学C」		1科目選択
	理科※2	「物理基礎／化学基礎／生物基礎」※3 「物理」「化学」「生物」		1科目選択
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		1科目選択
	情報	「情報Ⅰ」		

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9ページを参照

※3：大学入学共通テストの出題科目「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」のうち出題範囲「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から、いずれか2つを選択解答し1科目選択の扱いとする。

※4：「地理総合／歴史総合／公共」は2出題範囲を選択解答すること。

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	科目・評価基準等	試験時間
看護学科	外国語	英語コミュニケーション（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）、論理・表現（Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ）	90分
	面接	出願書類を参考にした個人面接を行う。 志望動機、学習意欲、目的意識、医療従事者を目指す者としての資質等を総合的に評価する。	10分程度

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試験区分	教 科						面接	配点 合計
		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		
看護学科	大学入学共通テスト	200	100	100	100	◎100	50	—	650
	個別学力検査等	—	—	—	—	200	—	▲100	300
	計	200	100	100	100	300	50	100	950

◎…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング＝4：1〕とし、合計得点を100点満点に換算（リーディング80点、リスニング20点）

▲…合否は個別学力検査等の結果と大学入学共通テストの得点を合わせて総合的に判定する。筆記試験の成績にかかわらず、面接の得点が著しく低い場合は不合格とする。

【一般選抜（前期日程）－情報科学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		教科・科目数
情 報 科 学 科	国語	「国語」	
	地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」「地理総合／歴史総合／公共」※3	1 科目選択
	公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」 「地理総合／歴史総合／公共」（再掲）※3	
	数学	「数学Ⅰ，数学A」	
		「数学Ⅱ，数学B，数学C」	
	理科※2	「物理」「化学」「生物」「地学」	1 科目選択
	外国語	「英語」	
情報	「情報Ⅰ」		

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「理科」において2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※3：「地理総合／歴史総合／公共」は2出題範囲を選択解答すること。

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	科 目	試験時間
情 報 科 学 科	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A（図形の性質、場合の数と確率）、数学B（数列、統計的な推測）、数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）	120分

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科						面接	配点 合計
		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		
情 報 科 学 科	大学入学共通テスト	200	100	200	150	◎200	150	—	1,000
	個別学力検査等	—	—	500	—	—	—	—	500
	計	200	100	700	150	200	150	—	1,500

◎…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4：1〕とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

2 一般選抜（後期日程）の実施教科・科目等

【一般選抜（後期日程）－外国語学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目			教科・科目数
英 米 学 科 ヨーロッパ学科 中 国 学 科 国際関係学科	国語	「国語」		3教科 3科目
	地理歴史※	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」	1科目選択	
	公民※	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		
	外国語	「英語」		

※：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間
課さない

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科					面接	配点 合計
		国語	地歴	公民	数学	理科		
英 米 学 科 ヨーロッパ学科 中 国 学 科 国際関係学科	大学入学共通テスト	200	100	—	—	◎200	—	500
	個別学力検査等	課さない						
	計	200	100	—	—	200	—	500

◎…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4：1〕とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

【一般選抜（後期日程）－日本文化学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目			教科・科目数
国 語 国 文 学 科 歴 史 文 化 学 科	国語	「国語」		5教科 5科目
	地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」	1科目選択	
	公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		
	数学※2	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」	1科目選択	
	理科※2	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	1科目選択	
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9ページを参照

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間
課さない

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科					面接	配点 合計	
		国語	地歴	公民	数学	理科			外国語
国 語 国 文 学 科	大学入学共通テスト	200	100		100	100	◎200	—	700
	個別学力検査等	課さない							
	計	200	100		100	100	200	—	700
歴 史 文 化 学 科	大学入学共通テスト	200	200		100	100	◎200	—	800
	個別学力検査等	課さない							
	計	200	200		100	100	200	—	800

◎…「外国語」の英語の配点比率については、[リーディング：リスニング = 4：1] とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

【一般選抜（後期日程）－教育福祉学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目			教科・科目数
教育 発 達 学 科 社会 福 祉 学 科	国語	「国語」		5 教科 5 科目
	地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」		
	公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		
	数学※2	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」		
	理科※2	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9ページを参照

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

課さない

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科					面接	配点 合計	
		国語	地歴	公民	数学	理科			外国語
教育 発 達 学 科 社会 福 祉 学 科	大学入学共通テスト	200	100		100	100	◎200	—	700
	個別学力検査等	課さない							
	計	200	100		100	100	200	—	700

◎…「外国語」の英語の配点比率については、[リーディング：リスニング = 4：1] とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

【一般選抜（後期日程）－看護学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目			教科・科目数	
看護学科	国語	「国語」		6教科 6科目	
	地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」「地理総合／歴史総合／公共」※4	1科目選択		
	公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」 「地理総合／歴史総合／公共」（再掲）※4			
	数学※2	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」	1科目選択		
	理科※2	「物理基礎／化学基礎／生物基礎」※3 「物理」「化学」「生物」	1科目選択		
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」			1科目選択
	情報	「情報Ⅰ」			

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「数学」、「理科」における受験科目と成績採用科目については、9ページを参照

※3：大学入学共通テストの出題科目「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」のうち出題範囲「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から、いずれか2つを選択解答し1科目選択の扱いとする。

※4：「地理総合／歴史総合／公共」は2出題範囲を選択解答すること。

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	科目・評価基準等	試験時間
看護学科	面接	出願書類を参考にした個人面接を行う。 志望動機、学習意欲、目的意識、医療従事者を目指す者としての資質等を総合的に評価する。	10分程度

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試験区分	教 科						面接	配点 合計
		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		
看護学科	大学入学共通テスト	200	100	100	100	◎200	50	—	750
	個別学力検査等	—	—	—	—	—	—	▲100	100
	計	200	100	100	100	200	50	100	850

◎…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4：1〕とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

▲…合否は個別学力検査等の結果と大学入学共通テストの得点を合わせて総合的に判定する。筆記試験の成績にかかわらず、面接の得点が著しく低い場合は不合格とする。

【一般選抜（後期日程）－情報科学部】

(1) 大学入学共通テストで受験を要する教科・科目

学 科	大学入学共通テストで受験を要する教科・科目			教科・科目数
情 報 科 学 科	国語※1	「国語」	1 科目選択	4 教科 5 科目
	外国語※1	「英語」		
	数学	「数学Ⅰ，数学A」		
		「数学Ⅱ，数学B，数学C」		
	理科※2	「物理」「化学」「生物」「地学」	1 科目選択	
情報	「情報Ⅰ」			

※1：「国語」及び「外国語」の両方を受験した場合は、いずれか高得点の科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「理科」において2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

(2) 個別学力検査等の教科等、科目及び試験時間

学 科	教科等	評 価 基 準 等	試験時間
情 報 科 学 科	面 接	出願書類を参考にした個人面接を行う。 志望動機、学習意欲、目的意識等を総合的に評価する。	15 分程度

(3) 大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点

学 科	試 験 区 分	教 科							面接	配点 合計
		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報		
情 報 科 学 科	大学入学共通テスト	△200	—	—	500	200	△◎200	200	—	1,100
	個別学力検査等	—	—	—	—	—	—	—	▲100	100
	計	△200	—	—	500	200	△200	200	100	1,200

△…「国語」及び「外国語」の両方を受験した場合は、いずれか高得点の科目の成績を合否判定に用いる。

◎…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4：1〕とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

▲…合否は個別学力検査等の結果と大学入学共通テストの得点を合わせて総合的に判定する。筆記試験の成績にかかわらず、面接の得点が著しく低い場合は不合格とする。

◆ 一般選抜の合否判定における大学入学共通テストの成績採用科目について

(1) 「数学」において2科目を受験した場合は、いずれか高得点の科目の成績を合否判定に用いる（情報科学部を除く。）。

(2) 「理科」において2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

<特別選抜>

【主な変更点等】

学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す・全国枠）及び学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す・愛知県内枠）において、大学入学共通テストで受験を要する教科・科目、配点について変更します。

学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課さない・愛知県内枠）についての変更はありません。

社会人特別選抜、帰国生徒特別選抜及び外国人留学生特別選抜においては、情報科学部情報科学科の数学の範囲について変更します。

1 学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課さない・愛知県内枠）

変更はありません。

2 学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す・全国枠）

【学校推薦型選抜－外国語学部】

(1) 実施学科

英米学科、ヨーロッパ学科、中国学科、国際関係学科

(2) 選抜方法等

出願書類及び令和7年度大学入学共通テストの成績

大学入学共通テストで受験をする教科・科目			配点
国語	「国語」		200
地理歴史※	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」	1科目選択	100
公民※	「公共，倫理」「公共，政治・経済」		
外国語	「英語」		■300
(3教科3科目) 合計			600

※：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

■…「外国語」の英語の配点比率については、[リーディング：リスニング = 4:1]とし、合計得点を300点満点に換算（リーディング240点、リスニング60点）

【学校推薦型選抜—看護学部】

- (1) 実施学科
看護学科
- (2) 選抜方法等
出願書類、令和7年度大学入学共通テストの成績及び面接

選 抜 方 法	配点
大学入学共通テスト	750
面接	100
合計	850

大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		配点	
国語	「国語」	200	
地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」「地理総合／歴史総合／公共」※5	1科目選択	100
公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」 「地理総合／歴史総合／公共」（再掲）※5		
数学※2	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」	1科目選択	100
理科※4	「物理基礎／化学基礎／生物基礎」※3 「物理」「化学」「生物」	1科目選択	100
外国語	「英語」		◎200
情報	「情報Ⅰ」		50
(6教科6科目) 合計			750

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「数学」において2科目を受験した場合は、いずれか高得点の科目の成績を合否判定に用いる。

※3：大学入学共通テストの出題科目「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」のうち出題範囲「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から、いずれか2つを選択解答し1科目選択の扱いとする。

※4：「理科」において2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※5：「地理総合／歴史総合／公共」は2出題範囲を選択解答すること。

◎…「外国語」の英語の配点比率については、〔リーディング：リスニング = 4:1〕とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

【学校推薦型選抜—情報科学部】

[普通科・理数科等枠]

- (1) 実施学科
情報科学科
- (2) 選抜方法等
出願書類、令和7年度大学入学共通テストの成績、小論文及び面接

選 抜 方 法	配点
大学入学共通テスト	1,200
小論文	100
面接	100
合計	1,400

大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		配点
国語	「国語」	100
地理歴史※1	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」「地理総合／歴史総合／公共」※3	1科目選択 100
公民※1	「公共，倫理」「公共，政治・経済」 「地理総合／歴史総合／公共」（再掲）※3	
数学	「数学Ⅰ，数学A」 「数学Ⅱ，数学B，数学C」	500
理科※2	「物理」「化学」「生物」「地学」	1科目選択 150
外国語	「英語」	◎200
情報	「情報Ⅰ」	150
(6教科7科目) 合計		1,200

※1：「地理歴史」、「公民」のうち2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※2：「理科」において2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

※3：「地理総合／歴史総合／公共」は2出題範囲を選択解答すること。

◎…「外国語」の英語の配点比率については、[リーディング：リスニング = 4:1]とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

3 学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す・愛知県内枠）

【学校推薦型選抜－情報科学部】

[情報科・工業科・商業科枠]

(1) 実施学科

情報科学科

(2) 選抜方法等

出願書類、令和7年度大学入学共通テストの成績、小論文及び面接

選 抜 方 法	配点
大学入学共通テスト	1,200
小論文	100
面接	100
合計	1,400

大学入学共通テストで受験を要する教科・科目		配点
数学	「数学Ⅰ，数学A」	600
	「数学Ⅱ，数学B，数学C」	
理科※	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	1科目選択 200
外国語	「英語」	◎200
情報	「情報Ⅰ」	200
(4教科5科目) 合計		1,200

※：「理科」において2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

◎…「外国語」の英語の配点比率については、[リーディング：リスニング = 4:1]とし、合計得点を200点満点に換算（リーディング160点、リスニング40点）

4 社会人特別選抜、帰国生徒特別選抜、外国人留学生特別選抜

社会人特別選抜、帰国生徒特別選抜及び外国人留学生特別選抜においては、情報科学部情報科学科の数学の範囲について変更します。

【社会人特別選抜－情報科学部情報科学科】

○選抜方法等

出願書類、数学（※1）、英語（※2）及び面接

※1：数学は、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A（図形の性質、場合の数と確率）、数学B（数列、統計的な推測）及び数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）とします。

※2：出願締切日から過去2年以内に受験したTOEIC（L&R）（公開テスト）、TOEFL（iBT）、IELTSいずれかのスコア認定証の原本を提出してください。原本は確認後、返却します。

【帰国生徒特別選抜－情報科学部情報科学科】

○選抜方法等

出願書類、数学（※1）、英語（※2）及び面接

※1：数学は、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A（図形の性質、場合の数と確率）、数学B（数列、統計的な推測）及び数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）とします。

※2：出願締切日から過去2年以内に受験したTOEIC（L&R）（公開テスト）、TOEFL（iBT）、IELTSいずれかのスコア認定証の原本を提出してください。原本は確認後、返却します。

【外国人留学生特別選抜－情報科学部情報科学科】

○選抜方法等

出願書類、数学（※1）、英語（※2）、面接及び日本留学試験

※1：数学は、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A（図形の性質、場合の数と確率）、数学B（数列、統計的な推測）及び数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）とします。

※2：出願締切日から過去2年以内に受験したTOEIC（L&R）（公開テスト）、TOEFL（iBT）、IELTSいずれかのスコア認定証の原本を提出してください。原本は確認後、返却します。