

平成29年12月25日
佐賀大学

平成31年度佐賀大学入学者選抜における入試科目等の変更について（予告）

佐賀大学では、平成31年度入学者選抜より入試科目等を以下のとおり変更します。

○理工学部及び農学部では、学部改組計画に伴い、一般入試・特別選抜の入試科目や募集人員などについて変更します。なお、学部改組計画は設置申請中であり、科目や募集人員などについては、今後、変更する可能性もあります。変更する場合はホームページ等で改めてお知らせします。

○教育学部学校教育課程小中連携教育コース（英語分野及び家庭分野）AO入試における適性検査の内容を変更します。

学部改組計画は設置申請中であり、科目や募集人員などについては、今後、変更する可能性もあります。変更する場合はホームページ等でお知らせします。

平成 31 年度佐賀大学理工学部入試科目等について [入学定員 480 人]

■一般入試[359 人]

学科名	募集人員	センター試験	個別学力検査	その他
理工学科 学科全体で入試を行い入学後 2 年次にコース決定	前期日程 269 人	【外国語】英・独・仏・中・韓から 1 【国語】国語 【数学】数 IA 必須、数 IIB・簿記・情報から 1、計 2 科目 【地歴・公民】世 B・地理 B・日 B・「倫理・政経」から 1 【理科】物・化・生・地学から 2 [5 教科 7 科目]	数学 物理又は化学	[提出書類] 調査書 * 特色加点申請書 (任意)
	後期日程 90 人	同上	数学、物理、化学から 1	[提出書類] 調査書 * 特色加点申請書 (任意)

* 「特色加点」は、書類審査により志願者の主体的活動（探究活動や課外活動、資格・検定等の実績等）をアドミッションポリシーに応じて加点する制度（申請は任意）

■特別選抜[121 人]

学科名	コース名		推薦入試 (センター無、専門高校枠)		AO 入試 I (センター無)		AO 入試 II (センター有)	
理工学科 分野別に入試を行い、入学時にコース決定	数理サイエンス	7 人	—	基礎学力・学習力テスト (CBT) 面接 小論文 [提出書類] 調査書 活動実績報告書 推薦書	5 人	適性検査 面接 [提出書類] 調査書 活動実績報告書 志望理由書	2 人	[センター試験科目] 一般入試と同じ [提出書類] 調査書 活動実績報告書 志望理由書
	知能情報システム工学 情報ネットワーク工学	17 人	2 人		8 人		7 人	
	生命化学 応用化学	22 人	2 人		5 人		15 人	
	物理学	10 人	—		7 人		3 人	
	メカニカルデザイン 機械エネルギー工学	24 人	4 人		10 人		10 人	
	電子デバイス工学 電気エネルギー工学	21 人	4 人		5 人		12 人	
	都市基盤工学 建築環境デザイン	20 人	4 人		4 人		12 人	
募集人員	計 121 人		16 人	44 人	61 人			

学部改組計画は設置申請中であり、科目や募集人員などについては、今後、変更する可能性もあります。変更する場合はホームページ等でお知らせします。

平成 31 年度佐賀大学農学部入試科目等について [入学定員 145 人]

■一般入試[106 人]

学科名	募集人員	センター試験	個別学力検査	その他
生物資源科学科 学科全体で入試を行い入学後 2 年次にコース決定	前期日程 74 人	【外国語】英・独・仏・中・韓から 1 【国語】国語 【数学】数 IA 必須、数 IIB・簿記・情報から 1、計 2 科目 【地歴・公民】世 A・日 A・地理 A・地理 B・世 B・日 B・ 現社・倫理・政経・「倫理・政経」から 1 【理科】物基・化基・生基・地学基・物・化・生・地学から選択 「基礎 2+専門 1」、「専門 2」のいずれかを選択 [5 教科 7 科目]	数学 英語	[提出書類] 調査書 *特色加点申請書(任意)
	後期日程 32 人	同上	数学	[提出書類] 調査書 *特色加点申請書(任意)

*「特色加点」は、書類審査により志願者の主体的活動(探究活動や課外活動、資格・検定等の実績等)をアドミッションポリシーに応じて加点する制度(申請は任意)

■特別選抜[39 人]

学科名	コース名		推薦入試 (センター無、専門高校卒)		AO 入試 I (センター無)		AO 入試 II (センター有)	
生物資源科学科 コース別に入試を行い入学時にコース決定	生物科学コース	13 人	3 人	基礎学力・学習力テスト (CBT)	-	-	10 人	[センター試験科目] 一般入試と同じ
	食資源環境科学コース	10 人	2 人	面接 小論文 [提出書類] 調査書			8 人	[提出書類] 調査書 活動実績報告書 志望理由書
	生命機能科学コース	11 人	1 人	活動実績報告書 推薦書			10 人	
	国際・地域マネジメントコース	5 人	-	-			5 人	[提出書類] 調査書 活動実績報告書 志望理由書
募集人員	計 39 人		6 人		5 人		28 人	

平成31年度教育学部学校教育課程小中連携教育コースAO入試適性検査の変更点について

○適性検査

- ・初等教育主免専攻及び中等教育主免専攻

分野名	新	旧
英語分野	<p>英語の4技能を総合的に測定する試験を行います。筆記試験で「読む」「書く」能力を測り、タブレットを用いた試験で「聞く」「話す」能力を測ります。</p>	<p>英語の筆記試験（総合問題、英作文、要約問題）を行います。</p>
家庭分野	<p>家庭科の衣生活、食生活、住生活、保育に関する4つの課題を出します。その中から1つを選び、A3サイズ1枚程度にまとめ、その内容について5分程度の発表を行います。その後、発表内容について質疑応答を行います。</p> <p>課題は当日提示します。筆記用具と参考資料として小学校、中学校、高等学校の家庭科の教科書を大学で準備します。</p>	<p>①適性検査内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・献立作成：与えられた課題に対する献立作成を行います。 ・実技検査：作成した献立の一部について調理を行います。 <p>②留意事項</p> <p>筆記用具、エプロン（割烹着可）、三角巾、手を拭くタオルを持参してください。</p> <p>実技検査で用いる食材及び調理器具等は大学で準備します。</p>