

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法		2020年度入試日程			備 考			2019年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 其 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		C T 教 科 目	書 類 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (配 点 等) 、 C T 教 科 目 、 新 設 、 其 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
佐 賀 大 学 ★学務部入試課 Tel.(0952)28-8178 〒840-8502 佐賀県 佐賀市本庄町1 出願：ネット	教育	学校教育 －幼小連携教育 ＜特別支援教育＞	25 (注)	5	全	現役	3.8	-	×	書類審査・小論文・基礎 学力試験（英語）・面 接 出題英＝C英ⅠⅡⅢ・ 英表ⅠⅡ	11.1 ～ 11.8	11.29	12.9	書類50点，小論文150点， 基礎学力試験50点，面接 150点，計400点	16	5	3.2			
		－小中連携教育 ＜初等教育＞	70	7							4.3							11.1 ～ 11.8	<1次> － <2次> 11.29	11.19 12.9
	芸術地域デザイン	55 (注)	5	全	現役	×	芸術表現や当該分野に関し て興味関心がある者，また は優れた経験・知識・技術 ・実績および熱意がある者 (注)入学定員は芸術表現コ ースの定員を示す	11.1 ～ 11.8	11.29	12.9	書類300点，実技400点， 面接300点，計1,000点 (注)志願者が推薦定員の 4倍を超えた場合は，書 類による1次選考を行う 場合がある	8	7	1.1						
経済		<商業科・情報科・総合学科対象> 経済 経営	110 80	10 20	商業 情報 総合	現役	4.3	-	×	書類審査・小論文・面 接（口頭試問含む）	11.1 ～ 11.8	11.29	12.9	書類－2段階評価，小論 文100点，面接－2段階評 価，最終－2段階評価 (注)資格・検定，諸活動 により特色加点制度を設 ける（要項確認）	20 25	13 21	1.5 1.2			
		<普通科対象> 経済 経営 経済法	110 80 70	10 10 10														普通 標準 普	4.0	社会科学にとりわけ関心が ある者で次のいずれか。(1) 成績優秀な者（外は4.3以 上），(2)社会事象の分析や 社会的活動の実績者（証明 資料添付），(3)个性的で積 極性に富む者

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法		2020年度入試日程			備 考			2019年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 其 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		C T 教 科 目	書 類 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (配 点 等), C T 教 科 目 目, 新 設, 其 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
佐 賀 大 学 (続)	医	看護	60	20						2		書類審査・小論文・面接	11.1 ～ 11.8	11.30	12.9	書類150点, 小論文200点, 面接150点, 計500点 (注)面接の評価が低い場 合は不合格とすることが ある	97	20	4.9	
	理工	理工 -知能情報システム工学 -情報ネットワーク工学 -生命化学 -応用化学 -機械エネルギー工学 -メカニカルデザイン -電気エネルギー工学 -電子デバイス工学 -都市基盤工学 -建築環境デザイン	480 (注)	2	情報 総合	現役	×	科学技術に対する熱意と能 力があると評価される者 (注)総合学科は専門科目20 単位以上の修得者 (注)入学定員は理工学部の 定員を示す	-	×	書類審査, 基礎学力・ 学習力テスト, 小論文, 面接(口頭試問を含む)	11.1 ～ 11.8	11.29	12.9	書類, 基礎学力・学習力 テスト, 小論文-各3段 階評価, 面接-4段階評 価, 最終-5段階評価 (注)専門課程→電気エネ ルギー工学・電子デバイ ス工学コース=電気・電 子・情報系, 都市基盤工 学・建築環境デザインコ ース=土木・建築系	7	2	3.5		
				2	工業 総合											2	1	2.0		
				4	機械 総合											11	4	2.8		
				4												8	4	2.0		
				4	専門 総合											11	6	1.8		
				3																
	農	生物資源科学 -生物科学 -食資源環境科学 -生命機能科学	145 (注)	2	専門 総合	現役	㊴	自然科学に対する熱意と能 力があると評価される者 (注)総合学科は専門科目20 単位以上の修得者 (注)入学定員は農学部の 定員を示す	2	書類審査, 基礎学力・ 学習力テスト, 小論文, 面接	11.1 ～ 11.8	11.29	12.9	書類・小論文・面接-各 100点, 基礎学力・学習 力テスト200点, 計500点	5	3	1.7			
				2											2	2	1.0			
				1											3	1	3.0			