

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			2024年度入試日程			備 考		2023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	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科 ・ 科目) ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 ( <u>共テ</u> (合格基準点等), 新設, その他)	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率											
宮 崎 大 学 ★入試課 Tel.(0985)58-7138 〒889-2192 宮崎県 宮崎市学園木花台 西1-1	教育	<宮崎県教員希望枠> 学校教育-小中一貫教育 <小学校注1> -教職実践基礎	70	25	全	1浪	4.0	教員としての適性があり,卒業後は宮崎県の小学校の教員となることを希望する者	5	3-4	書類審査・小論文・面接・共通テスト 【 <u>共テ</u> 】国・数・外	12.18 ∧ 12.20	1.18 ∧ 1.19 (指定)	2.9	書類+面接400点, 小論文200点, 共通テスト600点, 計1200点	26	15	1.7											
		学校教育-小中一貫教育 <中学校注1>	35	7								4.0	3						×	書類審査・小論文・面接	11.1 ∧ 11.6	11.22	12.8	書類+面接120点, 小論文80点, 計200点	9	5	1.8		
			-発達支援教育 <子ども理解>	10																	3							2	5-7 5-8 6-7 6-8
		<特別支援教育>		10								3	2						×	書類審査・小論文・面接	11.1 ∧ 11.6	11.22	12.8	書類+面接400点, 共通テスト900点, 計1300点	8	3	2.7		
		<地域枠A> 医	100	10								全									2浪							4.3	次の全条件。(1)地域枠A・B=宮崎県内の高校出身者,(2)キャリア形成卒前支援プログラムおよびキャリア形成プログラムの適用を受けること。また,卒業後は,本学附属病院等において臨床研修プログラムに参加し,臨床研修修了後も引き続き宮崎の医療に従事するとともに,宮崎県が指定する県内の医療機関に一定期間勤務し,「キャリア形成プログラム」に参加することを約束できる者,(3)入学後は「宮崎県医師修学資金」の貸与をうける意思のある者
		<地域枠B> 医	100	15									35						18	1.9									
	<地域枠C> 医	100	15	30	14	2.1																							
	看護	60	20				現役	書類審査・小論文・面接・共通テスト 【 <u>共テ</u> 】国・数・英	11.1 ∧ 11.6	11.28	2.9		小論文100点, 面接100点, 共通テスト600点, 計800点(書類は合否判定の重要な資料とする)	45	20	2.3													

大 学 ★問合先等	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	共 テ ス ト	選 考 方 法	2024年度入試日程			備 考	2023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	出 願 期 間				選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 【 <u>共テ</u> 】 (合格基準点等)、新設、 その他		志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
宮 崎 大 学 (続)	農	植物生産環境科学	50	10	全	現役	4.3	特になし	2	×	書類審査・面接（口頭 試験含む）	11.1 ～ 11.6	11.21 11.22 (指定)	12.8	応用生物科学科・畜産草 地科学科＝書類100点、 面接200点、計300点 その他＝書類100点、面 接300点、計400点 (注)推薦人数→森林緑地 環境科学科＝高校の学科 ごと2名以内、畜産草地 科学科＝農業関連学科 (総合学科は関連科目25 単位以上の履修者)は各 学科2名以内、それ以外 は各学科1名	12	10	1.2	
		森林緑地環境科学	50	7	普工 農林 総合 (注)			特になし (注)対象課程→工業科は情 報系・土木系に限る	(注)							15	7	2.1	
		応用生物科学	55	13	普工 農林 水総 (注)	1浪	化学と生物に強い興味を持 つ者 (注)対象課程→工業科は生 物工学系に限る。農林水産 科は食品関係も含む	－	34		13					2.6			
		海洋生物環境	30	2	水産 海洋 総合	現役	海洋生物に強い興味を持つ 者 (注)総合学科は関連科目25 単位以上の履修者	－	1		1					1.0			
		畜産草地科学	50	10	全		生物学と化学に強い興味を 持つ者	(注)	19		12					1.6			
	地域資源創成	90	20	全	1浪	4.0	特になし	5	書類審査・小論文・面 接	11.1 ～ 11.6	11.25	12.8	小論文150点、面接150点、 計300点（書類は面接で 利用）	62	20	3.1			