

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他		書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他		出願期間	選考日	合格発表	合否判定評価法、共通(教科・科目)、新設、その他	志願者数	合格者数	競争率			
			※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略								共テス ト通	書類審査・小論文・面接(グループディスカッション)	書類審査・小論文・面接(個別およびグループディスカッション)	書類審査・基礎能力試験・面接(集団)	書類審査・プレゼンテーション・面接(個別)	書類30点、小論文60点、面接60点、計150点 (注)共通推薦条件→本学においても優秀な成績を修め得ると判断される者	76	46	1.7		
大 分 大 学 ★入試企画グループ TEL(097)554-7471 〒870-1192 大分県 大分市大字旦野原 700	経済	<学校推薦型選抜 I >		<普通推薦>		80	75	45	普通 準普 商業 (注) 現役 全	4.3	校内外を問わず、自主的勉学ないし活動において特に優れた成果をあげている者		4	書類審査・小論文・面接(グループディスカッション)	書類審査・小論文・面接(個別およびグループディスカッション)	書類審査・基礎能力試験・面接(集団)	書類審査・プレゼンテーション・面接(個別)	書類30点、小論文60点、面接60点、計150点 (注)共通推薦条件→本学においても優秀な成績を修め得ると判断される者	76	46	1.7
		<商業推薦>		経済 経営システム 地域システム 社会イノベーション		80	75	10			最終学年次の成績が上位10%以内の者 (注)商業科以外は商業関係の教科・科目20単位以上の修得者		-					16	16	1.0	
	医	看護		60	15	4.3	看護職者あるいは看護学研究者として活躍しようとする、はっきりした目的意識を持ち、他者への思いやりと共感、生涯学習への意志と体力を持った者			3	書類審査・小論文・面接(個別およびグループディスカッション)	書類審査・小論文・面接(個別)	書類審査・基礎能力試験・面接(集団)	書類審査・プレゼンテーション・面接(個別)	小論文100点、面接100点、計200点(同点者がいる場合は面接の高得点者を高順位とする) (注)書類は面接の参考資料とする	57	15	3.8			
		<一般推薦>		理工一機械工学 -知能機械システム -電気エネルギー・電子工学 -知能情報システム -生命・物質化学		10	4	8		物の履修者で、成績優秀者 (注)入学定員は理工学部の定員を示す			4	書類審査・基礎能力試験・面接(集団)	書類50点、基礎能力試験300点、面接150点、計500点 (注)基礎能力試験→高校で学習する内容に関する学力、および科学的思考能力を見る (新設)理工学部=理工学科(仮称)-改組申請中	11.1 ~ 11.4	11.16	12.1	(新規実施)		
	* 理工	<サイエンス推薦>		理工 -知能情報システム -知能機械システム -生命・物質化学		355 (注)	5	6		物の履修者で、(1)成績優秀者、または(2)特に物が優秀な者			4								
		-化・生化		-生物学 -生物化学		2	1	2		物・化いずれかの履修者で、成績優秀者			3								
		<サイエンス推薦>		理工 -知能情報システム -知能機械システム -生命・物質化学		355 (注)	1	2		科学に関する特別活動に取り組んだ経験のある者 (注)入学定員は理工学部の定員を示す			-	書類審査・プレゼンテーション・面接(個別)	書類50点、プレゼンテーション200点、面接250点、計500点 (注)プレゼンテーション→科学に関する活動についての発表と、それに関する質疑応答を行い、理解・自己表現力を見る						

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 高 校 人 数 か ら の 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果							
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 波 区 分	成 績 基 準	特定条件・その他 ※寄数真上【注】の前提条件に該 当する内容は省略				共 テ ス ト 通	書類・学科(配点・ 時間)・小論文(字数 ・時間)・面接(実施 形態)・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法、共テ (教科・科目)、新設、そ の他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率						
			全	現役	4.3	福 祉	2	書類審査・小論文・面接(個別) (注)小論文→読解力、論理的思考力、表現力などを評価する		11.1 ~ 11.4	11.16	12.1	小論文100点、面接100点、計200点 (注)書類は面接の参考資料とする (注)共通推薦条件→本学においても優秀な成績を修め得ると判断される者	14	7	2.0										
大 分 大 学 (統)	福祉健康科学	<学校推薦型選抜 I >		35	7	全	現役	4.3	福祉の専門職として、地域に貢献し、社会に役立ちたいという意志を有する者		2	×	書類審査・小論文・面接(個別) (注)小論文→読解力、論理的思考力、表現力などを評価する		11.1 ~ 11.4	11.16	12.1	小論文100点、面接100点、計200点 (注)書類は面接の参考資料とする (注)共通推薦条件→本学においても優秀な成績を修め得ると判断される者			14	7	2.0			
		<普通推薦>							福祉健康科学 -社会福祉実践								(注)書類は面接の参考資料とする (注)共通推薦条件→本学においても優秀な成績を修め得ると判断される者									
		<福祉推薦>		35	1	福祉			福祉健康科学 -社会福祉実践		2		上記に加え、教科福祉・福祉に関する科目12単位以上の修得者		11.1 ~ 11.4	11.16	12.1	(注)共通推薦条件→本学においても優秀な成績を修め得ると判断される者								
		<学校推薦型選抜 II >							学校教育教員養成 -初等中等教育								面接600点、共通テスト900点、計1500点(同点の場合は共通テストの高得点者を高順位とする) (注)書類は面接の参考資料とする			71	30	2.4				
	教育	-特別支援教育		10	5	全	現役	×	教員としての適性がある者で、卒業後は大分を中心とした地域の小学校教員として地域社会への貢献ができる者		-	5-7 5-8 6-7 6-8	書類審査・面接(面接官複数、個別)・共通テスト		11.1 ~ 11.4	11.16	2.14	面接600点、共通テスト900点、計1500点(同点の場合は共通テストの高得点者を高順位とする) (注)書類は面接の参考資料とする								
		理工 - 建築学		355 (注)	5	全	現役	4.3	物の履修者で、成績優秀者 (注)入学定員は理工学部の定員を示す				書類審査・小論文・面接(個別)・共通テスト				書類50点、小論文250点、面接300点、共通テスト900点、計1500点(同点の場合は共通テストの高得点者を高順位とする)			(新規実施)						