

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 1 高 校 からの 制 限	共 テ ス ト	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 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 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 , 共 テ (教 科 ・ 科 目) , 新 設 , そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
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> 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 75 40	45	普通 準普	現役	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)	11.1 ～ 11.4	11.16	12.1	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 75 40	10	商業 (注)		○	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	—		書類審査・小論文・面接 (グループディスカッション)				16	16	1.0		
		看護	60	15	全		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)				57	15	3.8		
		<一般推薦> 理工－機械工学	10	355 (注)			×	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)	(新規実施)			
	-知能機械システム	4	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														
	-電気エネルギー・電子工学	8	物・化いずれかの履修者で、成績優秀者		3														
	-知能情報システム	5	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		—														
	-生命・物質化学	6	—		—														
	*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	2 355 1 2	2 1 2	2 1 2	— — —	— — —	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、それら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	共 テ ス ト	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 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 、 共 テ (教 科 ・ 科 目), 新 設 、 そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
大 分 大 学 (続)	福祉健康科学	<学校推薦型選抜Ⅰ> <普通推薦> 福祉健康科学 －社会福祉実践	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			
		<福祉推薦> 福祉健康科学 －社会福祉実践	35	1	福祉			2	2							2	1	2.0			
	教育	<学校推薦型選抜Ⅱ> 学校教育教員養成 －初等中等教育	140	35	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	71	30	2.4			
		－特別支援教育	10	5				教員としての適性がある者							10	5	2.0				
	*理工	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	-	5-7	書類審査・小論文・面 接（個別）・共通テス ト	11.1 ～ 11.4			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)					