

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募 集 人 員	出 願 資 格				選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考			2023年度入試結果		
				対 象 課 程	出 専 願 時 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	特定条件・その他	共 テ ス ト 通 ト	書類・学科・小論文・面接・ 〔共テ〕(教科・科目)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法、〔共テ〕(合 格基準点等)、新設、その他	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す	* 総合経済	未定	全 専 浪	3.5	英語資格=英検2級、TOEIC480点、GTEC970点(CBT900点)以上等の有資格者 簿記資格=日簿2級以上の有資格者 課題探究型=次のいずれか。 (1)高校の総合的な学習の時間等での課題探究型学習の経験者、(2)本学または他大学による高校生対象の課題探究型学習の経験者、(3)課題探究型学習成果コンテストの経験者、(4)その他、「高校等での課題探究型学習」の経験者	×	1次=書類審査(募集人員の3倍程度を選抜) 2次=小論文(120分)・面接(個別)	<日程は7月公表>	1次=書類審査(募集人員の3倍程度を選抜) 2次=小論文50点、面接50点、計100点 (注)小論文→社会科学的素材に基づく出題を行い、理解力(あるいは大意把握力)、論理的思考力、表現力を評価する (注)面接→英語資格=英語での質疑応答、簿記資格=経済社会の諸問題についての発表(約5分)・質疑応答、課題探究型=課題探究型学習の成果についての発表(約5分)・質疑応答を含む (注)2023入試結果で○=英語資格、◎=簿記資格、△=課題探究型を示す (注)既設の4学科を総合経済学科(仮称)の1学科に改組(構想中)	④ 9 ⑤ 30 ⑥ 23	5 15 10	1.8 2.0 2.3							
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す	経済	全 専 浪	3.5	英語資格=英検2級、TOEIC480点、GTEC970点(CBT900点)以上等の有資格者 簿記資格=日簿2級以上の有資格者 課題探究型=次のいずれか。 (1)高校の総合的な学習の時間等での課題探究型学習の経験者、(2)本学または他大学による高校生対象の課題探究型学習の経験者、(3)課題探究型学習成果コンテストの経験者、(4)その他、「高校等での課題探究型学習」の経験者	×	1次=書類審査(募集人員の3倍程度を選抜) 2次=小論文(120分)・面接(個別)	<日程は7月公表>	1次=書類審査(募集人員の3倍程度を選抜) 2次=小論文50点、面接50点、計100点 (注)小論文→社会科学的素材に基づく出題を行い、理解力(あるいは大意把握力)、論理的思考力、表現力を評価する (注)面接→英語資格=英語での質疑応答、簿記資格=経済社会の諸問題についての発表(約5分)・質疑応答、課題探究型=課題探究型学習の成果についての発表(約5分)・質疑応答を含む (注)2023入試結果で○=英語資格、◎=簿記資格、△=課題探究型を示す (注)既設の4学科を総合経済学科(仮称)の1学科に改組(構想中)	④ 9 ⑤ 30 ⑥ 23	5 15 10	1.8 2.0 2.3								
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す	理工 ★学生支援部入試課 TEL.(097)554-7471 〒870-1192 大分県大分市大字旦野原700	情報 -知能情報システムP 5 計算機 総合	5	現	次の全条件。(1)志望プログラムへの専攻の意志が強い者、(2)学習成績が優秀な者(電気エネルギー・電子工学Pは特に物理が優秀な者でも可) (注)総合学科は関連教科・科目20単位以上を習得していること→知能情報システムP、電気エネルギー・電子工学P、機械工学P=工業(知能情報システムPは情報または計算機を8単位含むこと)、知能機械システムP=機械・電気、地域環境科学P=環境・土木、建築学P=建築・土木	×  4.3  ×  4.3	1次=書類審査(募集人員の3倍を選抜) 2次=筆記試験(60分)・面接 1次=書類審査(募集人員の3倍を選抜) 2次=面接  1次=書類審査(募集人員の3倍を選抜) 2次=面接  1次=書類審査(募集人員の3倍を選抜) 2次=筆記試験(60分)・面接 1次=書類審査(募集人員の3倍を選抜) 2次=筆記試験(90分)・面接	9.1 < 9.7	<1次> — <2次> 9.21 9.27 11.1	調査書50点、自己推薦書50点、活動報告書150点、筆記試験+面接250点、計500点 調査書50点、自己推薦書50点、活動報告書150点、面接250点、計500点 5 1 0	12 4 5 1 0	5 2 5 1 —	2.4 2.0 1.0 1.0 —						
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す	理工	電気 エネルギー・ 電気工学P 電気 電子 総合	2	専	機械工学P -機械工学P 5 機械 電気 総合	4.3	9.1 < 9.7	<1次> — <2次> 9.21 9.27 11.1	調査書50点、自己推薦書50点、活動報告書150点、筆記試験+面接250点、計500点 調査書50点、自己推薦書50点、活動報告書150点、面接250点、計500点 5 1 0	1 1 0	1 1 —	1.0 1.0 —							
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す	理工	知能機械システムP -知能機械システムP 1	現	地域環境科学P -地域環境科学P 2	環境 土木 総合	4.3	12	4	3.0	0	—	—							
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す	理工	建築学P -建築学P 4	建 築 土木 総合	4.3	4.3	12	4	3.0	0	—	—	—							

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募 集 人 員	出 願 資 格				選 考 方 法		2024年度入試日程			備 考		2023年度入試結果		
				対象課程	出願時期区分	現浪区分	成績基準	特定条件・その他	共テスト 通ト	書類・学科・小論文・面接・ [共テ] (教科・科目)・その他	出願期間	試験日	合格発表	合否判定評価法、[共テ] (合 格基準点等)、新設、その他	出 願 者 数 (エントリ ー数)	合 格 者 数 (合格者 数)	競 争 率
●総合型選抜 (注)出願資格・選考方法・合否判定法は2023年度参考資料を示す 大分大学 (続)	教育	学校教育教員養成 -初等中等教育	10	全	専	浪	×	特になし (注)募集人員は音楽、美術、保育、技術、家庭の選択者から、それぞれ2名程度	3-4 3-5	書類審査・教科の試験・面接 (面接官複数、個別)・共通テスト [共テ]任意の3教科（理は同一名称を含む選択は不可）	11.1 ~ 11.7	11.18	2.7	教科の試験600点、面接300点、共通テスト600点、計1500点	10	7	1.4
		<一般枠> 医	22	全	専	2浪	4.3	臨床医あるいは医学研究者として活躍しようとする、明確な目的意識を持ち、病める人々への思いやりと共に感、生涯学習への意志と体力を持った者	5-7	1次=共通テスト（募集人員の約2.5倍を選抜） 2次=書類審査・提出課題小論文（地域枠）・面接（①個別、②グループディスカッション） [共テ]数→I A・II B指定、理→物・化・生から2科目	11.1 ~ 11.7	<1次> ~ <2次> 2.4	2.1 2.7	共通テスト450点、面接300点、計750点 (注)同点の場合は、共通テストの総得点、共通テスト理の高得点の順に高順位とする [共テ]配点→国・数・理・外各100点、地歴・公民50点、計450点	164	35	4.7
	医	<地域枠> 医	3					一般枠の条件に加え、大分県内の小学校または中学校を卒業し、本学卒業後、大分県の地域医療に貢献したいという強い意志を有する者		(一般枠に含む)							
		福祉健康科学 -理学療法	5	全	専	2浪	4.3	本コースへの専攻の意思が強く、リハビリテーションに関する専門知識や技能を生かし、社会に貢献したいという強い意思と適性を有する者	5-7 5-8	書類審査・小論文（60分）・面接（個別）・共通テスト	9.1 ~ 9.7	11.22	2.7	小論文100点、面接250点、共通テスト750点、計1100点 (注)共通テストの合計点が50%以下、面接が20%以下の場合は不合格とする	27	5	5.4
	福祉健康科学	-心理学	8					本コースへの専攻の意思が強く、心理学に関する専門知識や技能を生かし、社会に貢献したいという強い意思と適性を有する者	5-7 5-8 6-7 6-8	書類審査・小論文（90分）・面接（個別）・グループディスカッション・共通テスト				小論文200点、面接250点、グループディスカッション200点、共通テスト450点、計1100点 (注)共通テストの合計点が50%以下、面接・グループディスカッションが各20%以下の場合は不合格とする	17	8	2.1