

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>英</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</u> 【 <u>英</u> 】 (合格基準点等), 新設, その他)	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
富 山 大 学 ★各学部入試担当 <人文学部> ℡.(076)445-6138 <教育学部> (076)445-6258 <経済学部> (076)445-6408 <工学部> (076)445-6701 <都市デザイン学部> (076)445-6698 〒930-8555 富山県 富山市五福3190 <医学部・薬学部> ★医薬系学務課 ℡.(076)434-7138 〒930-0194 富山県 富山市杉谷2630 <芸術文化学部> ★総務課 ℡.(0766)25-9133 〒933-8588 富山県 高岡市二上町180	人文	人文	188	25	全	現役	×	特になし	3	3-3	書類審査・小論文・共通テスト 【 <u>英</u> 】国・地歴・外または 国・公・外	11.1 ～ 11.8	11.29	2.9	小論文100点, 共通テスト 150点, 計250点	103	25	4.1			
	教育	<幼児教育・特別支援教育型> 共同教員養成	85	5				乳幼児への教育, 障害のある 子どもへの教育に関心・ 意欲のある者							—				3-3 3-4	書類審査・面接・集団 討論・共通テスト 【 <u>英</u> 】外必須, その他から 2教科2科目または3 科目(地歴・公の組合 せは不可)	面接40点, 集団討論60点, 共通テスト300点, 計400 点
	経済	<A推薦> * 経済経営	335	38	普通 準普 総合	現役	×	明確な目的意識をもち, 基礎 学力と高い英語能力を備 えた者 (注)総合学科は専門教育に 関する教科・科目20単位未 満の者	3 (注)	×	書類審査・総合問題 (社会科学に関する文章・ 資料・統計等を示し論述さ せる。文章等には英文含む) ・面接 (注)A推薦とB推薦の 合計推薦人数→1校12 名以内(1学年の入学 定員が200人未満の高校 は1校8名以内)	11.1 ～ 11.8	11.29	12.8	(注)推薦人数→A推薦 (普通科等)=1学年の入学 定員が200人未満の高校は 1校2名以内, A推薦 (総合学科)=1校2名以内, B推薦(普通科等)=職業 学部の1学年の入学定員 が200人未満の高校は1 校8名以内(80人未満は1 校6名, 120人未満は1校 7名), B推薦(総合学科) =1校2名以内 (注)経済学部は既設の3 学科を左記の1学科に改 組	73	34 (改組)	2.1			
	経済	<B推薦> * 経済経営	335	38				職業 総合							4.0				英語, 簿記, 情報処理など の特定分野に優れた者 (注)総合学科は専門教育に 関する教科・科目20単位 以上の修得者	12 (注)	44
	医	<地域枠> 医	95	15	全	現役	×	次の全条件。(1)富山県内の 高校出身で, 富山県内の地 域医療に貢献したいという 強い意志とそれを支える資 質を有する者, (2)卒業後, 本学附属病院(基幹型プロ グラム)で, 2年間の初期 研修を含む3年間の臨床研 修に従事することを確約で きる者	—	5-7	書類審査・小論文・面 接・共通テスト 【 <u>英</u> 】数→ⅠA・ⅡB指 定, 理→物・化・生から 2科目	11.20 ～ 11.27	12.18	2.9	小論文100点, 面接100点, 共通テスト900点	35	15	2.3			
医	看護	80	20	×				将来, 専門分野で実務・指 導に携わることを決意して いる者							—				5-6 5-7	書類審査・小論文・面 接・共通テスト	11.20 ～ 11.27

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 高校生からの	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 ・ そ の 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 ・ 【 共 テ ス ト 】 (教 科 ・ 科 目) ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法、【 共 テ ス ト 】 (合 格 基 準 点 等)、新 設、そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率									
富 山 大 学 (続)	薬	薬(6年) 創薬科学(4年)	70 35	10 3	全	現役	4.0	次の履修者。(1)数Ⅲ(理数数ⅠⅡ特論)、(2)物基・物、化基・化(理数物・化)、(3)C英ⅡⅢ・英表ⅠⅡ	各3	×	書類審査・小論文・適性検査・面接	11.1 ～ 11.8	11.22	12.8	(注)小論文・適性検査→英・数(Ⅲを含む)・化・物の基礎学力を問う内容含む	81 10	15 3	5.4 3.3									
		<A推薦> 工－電気電子工学 －知能情報工学 －機械工学 －生命工学 －応用化学	395	7 10 3 2 3	普通 準普 総合	現役	×	特になし (注)推薦人数→普通科・普通科専門学科・総合学科を合わせた1学年の入学定員が200人未満の高校は1校3名以内	5 (注)	5-7	1次＝書類審査・小論文・面接(基礎学力に関する試問含む) 2次＝共通テスト 【共テ】理→生命工学・応用化学コース＝化必須、物・生から1科目、その他＝物必須、化・生から1科目	11.1 ～ 11.8	<1次> 11.29 <2次> －	12.8 2.9	1次→電気電子工学・機械工学コース＝小論文100点、面接200点、その他＝小論文100点、面接100点 2次→共通テスト800点(合計点の55%440点以上を最終合格者とする)	5 3 0 4 2	2 1 － 2 0	2.5 3.0 － 2.0 －									
	<B推薦> 工－電気電子工学 －知能情報工学 －機械工学 －生命工学 －応用化学	395	2 2 5 3 2	職業 総合	工業または情報に関する教科・科目20単位以上の履修者														各1	×	書類審査・小論文・面接(基礎学力に関する試問含む)	11.1 ～ 11.8	11.29	12.8	1 5 5 1 2	1 5 5 1 2	1.0 1.0 1.0 1.0 1.0
	<女子特別推薦> 工－電気電子工学 －知能情報工学 －機械工学	395 (注)	3 5 2	全																							
	芸術文化 (区分a)	芸術文化	110	20	全	浪人	×	特になし	6 (注)	×	書類審査・実技(鉛筆デッサン)・面接	11.1 ～ 11.8	11.29	12.8	(注)推薦人数→既卒者は制限しない	48	22	2.2									
	芸術文化 (区分b)	芸術文化	110	15							書類審査・小論文・面接								53	16	3.3						
	都市デザイン	<A推薦> 材料デザイン工	65	3	普通 準普 総合	現役	×	特になし	－	×	書類審査・小論文・面接(基礎学力試問含む)	11.1 ～ 11.8	11.29	12.8		4	3	1.3									
		<B推薦> 材料デザイン工	65	1	職業 総合						工業または情報に関する教科・科目20単位以上の履修者								書類審査・小論文・面接(基礎学力試問含む)	2	2	1.0					