

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> TEL.(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 TEL.(076)434-7138 〒930-0194 富山県 富山市杉谷2630 <芸術文化学部> ★総務課 TEL.(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	18
	経済	<A推薦> * 経済経営	335	38	普通 準 普 綜 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)	×	12 (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)=職業学科の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 綜 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				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
	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	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	12.11	2.9	書類50点, 小論文100点, 面接100点, 共通テスト750点	32	20	1.6			

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 -	2.5 3.0 -				
	<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
	<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	浪人			○	数ⅠⅡABおよび物基・物が各3.5以上で、数Ⅲを履修している女子	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	(注)入学定員は工学部の定員を示す	1 6 3	1 6 3	1.0 1.0 1.0			
	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	11.1 ～ 11.8				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								2	2	1.0	