

●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				特定条件・その他	共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科・小論文・面接・ [共テ] (教科・科目)・その他	2024年度入試日程			備 考		2023年度入試結果	
				対象課程	出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準				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 ー リ ー 整)	合 格 者 数	競 争 率
【2023年度参考資料】 ●総合型選抜 富 山 大 学 ★学務部入試課 TEL(076)445-6100 〒930-8555 富山県富山市五福3190	教育	<総合型選抜Ⅰ> 共同教員養成 <スポーツ実技型>	5	全	専	浪	×	特になし	×	1次＝書類審査 最終＝実技（運動技能検査） ・面接	<要項は7月中旬公表>	1次＝書類100点、最終＝書類100点、実技100点、面接－4段階評価（D段階は不合格）	12	5	2.4		
		薬	10	全	専	1浪	×	薬学研究に強い意欲を持ち、博士（薬学）の学位を取得して、社会的リーダーとして活躍できる、薬剤師の資格を持った薬学研究者を志す者	×	1次＝書類審査・小論文・適性検査（計120分） 最終＝面接・プレゼンテーション（質疑応答含む）			1次＝書類25点、小論文・適性検査50点、計75点、最終＝書類25点、小論文・適性検査50点、面接100点、プレゼンテーション50点、計225点	30	10	3.0	
		都市デザイン	10	全	専	浪	×	特になし	×	1次＝書類審査 最終＝レポート作成・グループディスカッション・プレゼンテーション・面接			1次＝書類100点、計100点、最終＝書類100点、レポート150点、グループディスカッション100点、プレゼンテーション50点、面接100点、計500点	24	10	2.4	
	教育	<総合型選抜Ⅱ> 共同教員養成 <理数型>	3	全	専	浪	×	特になし	3-5	1次＝書類審査 2次＝面接（数・理の基礎学力試問含む） 最終＝共通テスト [共テ]数（ⅠA・ⅡB指定） 理（物・化・生・地学から2科目）・英			1次＝書類100点、2次＝面接100点 [共テ]500点満点で325点以上の場合を最終合格とする	3	0	－	
		経済(昼)	4 3 3	全	専	浪	×	特になし	3-4	1次＝書類審査・小論文（100分）・面接 最終＝共通テスト [共テ]国・数・英			1次＝書類50点、小論文200点、面接200点、計450点 [共テ]600点満点で300点以上の場合を最終合格とする	4 6 5	2 3 2	2.0 2.0 2.5	
		都市デザイン	地球システム科学	4	全	専	浪	×	特になし	2-3			1次＝書類審査 2次＝面接・グループディスカッション・レポート作成・プレゼンテーション 最終＝共通テスト [共テ]数ⅠA・ⅡB指定、英	1次＝書類100点、計100点、2次＝書類100点、面接50点、プレゼンテーション＋グループディスカッション＋レポート250点、計400点 [共テ]400点満点で210点以上の場合を最終合格とする	4	1	4.0
	材料デザイン工		3	2-3						1次＝書類審査 2次＝グループディスカッション・プレゼンテーション・レポート作成・面接 最終＝共通テスト [共テ]数ⅠA・ⅡB指定、英			1次＝書類100点、計100点、2次＝書類100点、プレゼンテーション50点、グループディスカッション50点、レポート100点、面接100点、計400点 [共テ]400点満点で210点以上の場合を最終合格とする	1	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				特定条件・その他	共テ ス 通 ト	選 考 方 法 書類・学科・小論文・面接・ [共テ] (教科・科目)・その他	2024年度入試日程			備 考		2023年度入試結果													
				対象課程	出願 時区 の分	現 浪 区 分	成績 基準				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 他	出 願 者 数 [注] ト テ ト テ	合 格 者 数	競 争 率												
【2023年度参考資料】 ●総合型選抜 富 山 大 学 (続)	理	<総合型選抜Ⅱ> 物理	5	全	専	浪	×	特になし	3-4	1次＝書類審査・面接・物理に係わる簡単な実験あるいは模擬授業(45分)に対するレポート課題(45分) 最終＝共通テスト [共テ]数 (ⅠA・ⅡB指定)・物・英	<要項は7月中旬公表>	1次＝書類100点、レポート課題200点、面接100点、計400点 [共テ]500点満点で260点以上の場合を最終合格とする	2	0	-														
		生物	4							1次＝書類審査・小論文(60分-生物学的思考力を問う内容含む)・面接 最終＝共通テスト [共テ]国・数(ⅠA・ⅡB指定)・理(「生基・物基」・「生基・化基」・「生基・地基」・生から1科目)・外						1次＝書類50点、小論文100点、面接100点、計250点 [共テ]800点満点で450点以上の場合を最終合格とする	10	3	3.3										
		自然環境科学	5							1次＝書類審査、作成したポスターによる口頭説明・質疑応答 最終＝共通テスト [共テ]数ⅠA・ⅡB指定、英						1次＝書類100点、ポスターによる口頭説明・質疑応答300点、計400点 [共テ]400点満点で210点以上の場合を最終合格とする	4	1	4.0										
	医	<富山県一般枠> 医	10							全						専	2浪	×	次の全条件。(1)富山県内の高校出身、(2)富山県内の地域医療に貢献するという強い意志を有する者、(3)卒業後は、本学附属病院を基幹施設とする研修プログラムで、2年間の初期研修を含む3年間の臨床研修に従事できることを確約できる者	5-7	書類審査・小論文(60分)・面接・共通テスト [共テ]数→ⅠA・ⅡB指定、理→物・化・生から2科目	書類+面接150点、小論文100点、共通テスト900点、計1150点 (注)富山県一般枠と富山県特別枠の併願可	24	10	2.4				
		<富山県特別枠> 医	10																							次の全条件。(1)富山県内の高校出身、(2)富山県地域医療確保修学資金を受給し、医師免許取得後、一定期間、富山県内で診療に従事できることを確約できる者、(3)富山県内の地域医療に貢献するという強い意志を有する者	15	10	1.5