

大 学 (問合せ先等)	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 薦人 数制 限の 校か ら	選 考 方 法		2018年度入試日程			備 考		2017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 ※寄数真上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		C T 教 科 科 目	書類・小論文・面接 ・その他	出願 期間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法(配点等), CT教科科目, 新増設, 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 係<人文学部> (076)445-6138 <人間発達科学部> (076)445-6259 <経済学部> (076)445-6408 <理学部> (076)445-6546 <工学部> (076)445-6701 <都市デザイン学部> (076)445-6918 〒930-8555 富山県 富山市五福3190 要項:<医学部自己推薦> 〒180円 <その他> 〒300円 テレメールで請求 出願:郵送	人文	人文	170	25	全	現役	×	特になし	2	3-3	書類審査・小論文・CT [CT]国・地歴・外または国・公・外	11.1 ~ 11.8	11.29	2.5	小論文100点, CT150点, 計250点	76	30	2.5			
		発達教育一発達福祉	80 (注)	8	全	現役	×	特になし (注)入学定員は発達教育学科の定員を示す		3-3 3-4	書類審査・面接・集団討論・CT [CT]外必須, その他から2教科2または3科目(地歴・公の組合せは不可)		11.1 ~ 11.8	11.29	2.5	面接40点, 集団討論60点, CT300点, 計400点	36	8	4.5		
	人間発達科学	人間環境システム -地域スポーツ	10					特に実技が優秀な者 (注)入学定員は人間環境システム学科の定員を示す	-	×	書類審査・実技(体操・陸上・バスケットボール・サッカー・バレーボールから1種目選択)・面接	11.1 ~ 11.8	11.29	12.8	(注)人間情報コミュニケーションコースの小論文→情報, 国際コミュニケーション, マルチメディアデザインに関する内容から選択	31	10	3.1			
		-人間環境コミュニケーション	90 (注)	5				特になし			書類審査・小論文・面接					11	5	2.2			

大学 (問合せ先等)	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推薦条件				1推 高校 人數制 限 の 科 目	選考方法		2018年度入試日程			備考		2017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		C T 教科 科目	書類・小論文・面接 ・その他	出願期間	選考日	合格発表	合否判定評価法(配点等), CT教科科目, 新増設, その他	志願者数	合格者数	競争率	
富山大学 (統) ★医学部・薬学部> ★医療系学務課 ℡(076)434-7138 〒930-0194 富山県 富山市杉谷2630 ★芸術文化学部> ★総務課 ℡(076)25-9133 〒933-8588 富山県 高岡市二上町180 要項: <医学部自己推薦> 〒180円 <その他> 〒300円 テレメールで請求 出願: 郵送	経済(昼)	<A推薦> 経済 経営 経営法	120 100 85	15 13 10	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・小論文(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	11.1 & 11.8	11.29	12.8	(注)推薦人数→A推薦=1学年の入学定員が200人未満の高校は1校2名以内、B推薦=職業学科の1学年の入学定員が200人未満の高校は1校3名以内(80人未満は1校1名、120人未満は1校2名)、総合学科の高校は1校2名以内	35 25 24	15 13 10	2.3 1.9 2.4		
		<B推薦> 経済 経営 経営法	120 100 85	15 13 10	職業 総合			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		(注)A推薦とB推薦の合計推薦人数→1校7名以内(1学年の入学定員が200人未満の高校は1校3名以内)					25 23 12	15 13 10	1.7 1.8 1.2		
	理	数学	50	6	全	現役	○	数4.0以上	-	書類審査・小論文・面接	11.1 & 11.8	11.29	12.8	(注)小論文→各学科の思考力(物理学科は物・数の基礎学力)を問う内容を含む	23 15 11	6 8 5	3.8 1.9 2.2		
		物理	40	7				物の履修者											
		生物圏環境科学	30	4				特になし											
		化学	35	5			×	化の履修者	5-7	1次=書類審査・小論文・面接 2次=CT C T理→物・化・生・地学から2科目	11.1 & 11.8	<1次> 11.29	12.8	1次=書類20点、小論文100点、面接80点、計200点 2次=CT900点(500点以上の者を最終合格者とする)	7	0	—		
		生物	35	4				生の履修者											
	医	<地域枠> 医	105	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(本学が指定する医療機関含む)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者	6 5-7	書類審査・小論文・面接・CT C T理→物・化・生から2科目	12.7 & 12.13	12.23	2.5	小論文100点、面接100点、計200点 C T900点満点の合計点が80%(720点)以上を合格者の対象とする	30	12	2.5		
		<自己推薦富山県特別枠> 医	105	15			2浪	×	次の全条件。(1)富山県内の高校出身、(2)医師免許取得後、一定期間富山県内で診療に従事す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強い意志を有する者	- 5-7	書類審査・課題作文・面接・CT C T理→物・化・生から2科目	12.7 & 12.13	2.5	C T900点満点の合計点が80%(720点)以上を合格者の対象とする (注)本選抜は「富山県地域医療確保修学資金貸与制度」による修学資金が用意される	165	10	16.5		

