

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	共テス ト	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	出 願 期 間			選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (<u>共テ</u> 合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率													
金 沢 大 学 (続)	医薬保健	<学校推薦型選抜Ⅱ> <一般枠> 医		112	15	全	現役	4.3	次のいずれか。(1)既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められている者、(2)国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第1段階を修了した者 一般枠に加え、各県知事の推薦があり、卒業後は各県内の医療機関で一定期間従事する者(石川県は7年、富山県は9年)	-	5-7	1次＝書類審査・共通テスト 最終＝口述試験 (注)志願者数が募集人員を大幅に上回る場合は、1次の合格者は募集人員の2倍程度とする <u>共テ</u> 理→物・化指定	12.18 ～ 12.22	<1次> － <最終> 2.10	2.7 2.13	書類－参考程度、口述試験200点、計200点 (注)特別枠→出身高校の所在地は問わない。各県の修学資金の貸与を受ける者が対象 <u>共テ</u> 概ね680点(85%)以上を合格の基準とする	21	18	1.2											
		<特別枠(石川県)> 医		112	10															23	10	2.3								
		<特別枠(富山県)> 医		112	2												1	1	1.0											
		保健 －診療放射線技術学		40	3			×									各専攻に対する明確な志向と勉学の熱意を持つ者で、次のいずれか。(1)既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者、(2)国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第1段階を修了した者	2	5-7	書類審査・口述試験・共通テスト <u>共テ</u> 理→物・化・生・地学から2科目 (注)英語外部検定試験の利用は要項確認	11.1 ～ 11.8	12.2	2.13	書類－参考程度、口述試験600点、共通テスト600点、計1200点 <u>共テ</u> 概ね390点(65%)以上を合格の基準とする	6	3	2.0			
		－検査技術科学		40	6																							9	6	1.5
		－理学療法学		15	5																							9	3	3.0
		－看護学		79	14																							8	5	1.6
		－作業療法学		15	5			1									1	1.0												