

●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					選 考 方 法		2024年度入試日程			備 考			2023年度入試結果		
				対 象 課 程	出 専 願 時 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他	共 テ ス ト 通 ト	書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 〔共元〕(教科・科目)・そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法、〔共元〕(合 格基準点等),新設,その他	出 願 者 数 (エントリ数)	合 格 者 数	競 争 率		
【2023年度参考資料】 (注)入試日程のみ2024年度決定 ●総合型選抜 福井 大 学 ★学務部入試課 TEL(0776)27-9927 〒910-8507 福井県福井市文京3-9-1	教育	学校教育 -初等教育(美術) -中等教育(美術)	12	全	専	浪	×	出願するコースでの勉学を強く希望する者	×	1次=書類審査・プレゼンテーション 最終=実技(基礎的な造形力の素描)・面接(口述試験含む)	11.1 ~ 11.7	<1次> 11.18 <最終> 12.16	12.5 12.25		4	1 3	1.0		
			8	全	専	浪	×				10.16 ~ 10.20	<1次> — <最終> 11.25	11.13 12.5						
	工	機械・システム工 電気電子情報工 建築・都市環境工 物質・生命化学 応用物理	15	全	専	浪	×	各学科での勉学を強く希望する者 (注)機械・システム工学科は募集人員15名のうち、4名は原子力安全工学コースの特別枠で募集(入学後は原子力安全工学コースで学ぶことを確約できる者)	2-3 1-2 2-2 2-4 3-4 4-4 3-4 2-3	1次=書類審査 最終=面接(口述試験含む) ・共通テスト 〔共元〕機械・システム工学科=数ⅠA・ⅡB指定・物、電気電子情報工学科=数・物から2科目、建築・都市環境工学科=数ⅠA必須、数ⅡB・物・「物基・化基・生基・地基から2科目」・国・外から3科目、物質・生命化学科=数ⅠA・ⅡB・物・化・生から3科目(理は1~2科目)、国・外から1科目、応用物理学科=数・物 2-4 3-4 4-4 3-4 2-3	10.16 ~ 10.23	<1次> — <最終> 12.16 11.29 2.7	1次=調査書100点、志願理由書・自己推薦書100点、計200点、最終=1次200点、共通テスト300点、計500点 1次=調査書30点、志願理由書・自己推薦書60点、計90点、最終=面接500点、共通テスト500点、計1000点 1次=調査書40点、志願理由書・自己推薦書60点、計100点、最終=1次100点、面接200点、共通テスト500点、計800点 1次=調査書40点、志願理由書・自己推薦書60点、計100点、最終=1次100点、面接200点、共通テスト400点、計700点 1次=調査書30点、志願理由書・自己推薦書60点、計90点、最終=1次90点、面接400点、共通テスト400点、計890点	28 27 12 19 5	23 19 10 10 5	1.2 1.4 1.2 1.1 1.0			