

●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	選 考 方 法	2025年度入試日程			備 考		2024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	合 格 者 数	競 争 率		
【2024年度参考資料】 (注)入試日程のみ2025 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	<総合型選抜Ⅰ(高大接続型入試)> 学校教育 -初等教育(美術) -中等教育(美術)		1 2	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> 11.16 <最終> 12.14	12.2 12.23		3	3	1.0	
		国際地域	8	全	専	浪	×	本学部での勉学を強く希望する者											1次＝書類審査・提出成果レポート 最終＝プレゼンテーション(10分)・面接(口述試験含む)
	工	<総合型選抜Ⅱ> 機械・システム工		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	10.15 ～ 10.22	<1次> - <最終> 12.14	12.4 2.12	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	34	19	1.8
		電気電子情報工	10	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												24	10	2.4	
		建築・都市環境工	10	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												40	10	4.0	
		物質・生命化学	20	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												23	20	1.2	
		応用物理	5	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												9	7	1.3	