

大 学 ★問合せ先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				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	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格	特 定 条 件 ・ そ の 他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
 新潟薬科大学 ★入試課 Tel.0120-2189-50 〒956-8603 新潟県 新潟市秋葉区東島 265-1	一般推薦 特定教科	薬	薬(6年)	130	* 65					特になし (注)推薦定員は学 校推薦型選抜の合 計(全学部共通)	専願＝書類・基礎学力調査 (「化基・化」・「生基・生」 から1科目, 100点)・面接 併願＝書類・基礎学力調査 (「化基・化」・「生基・生」 から1科目, 150点, 数・英 から1科目, 100点)・面接 出題数＝IⅡA(場合の数 と確率・整数の性質)・B (数列・ベクトル), 英＝C 英IⅡⅢ	11.1 ～ 11.8	11.18	12.1	12.8	専願＝書類10点, 基礎学力 調査100点, 面接40点, 計 150点 併願＝書類20点, 基礎学力 調査250点, 面接30点, 計 300点 (注)高校での活動等を書類 審査の加点対象とする (注)併願は外部の英語資格 ・検定試験の成績を加点対 象とする (注)ほかに高大連携講座推 薦を実施(応用生命科学部 共通)	㊦ 9 ㊦ 9	9 9	1.0 1.0	
		医療技術	臨床検査	60	* 30	専	1浪	3.3	×	特になし	書類・基礎学力調査(小論 文)・面接					書類20点, 基礎学力調査90 点, 面接90点, 計200点	9 9	9 9	1.0 1.0	
		看護	看護	80	* 40															
		応用生命科学	応用生命科学	120	* 35					(1)全体3.0以上, ま たは(2)数・理い ずれかが3.3以上	書類・提出課題(数IⅡA B・英・化基・生基・小論 文から1科目)・面接	①11.1 ～ 11.8	11.18	12.1	12.8	書類60点, 課題60点, 面接 80点, 計200点 (注)本学の高大連携講座受 講者は加点対象とする	1 2	1 2	1.0 1.0	
			生命産業ビジネス	45	* 20	専	1浪	○	×	(1)全体3.0以上, ま たは(2)英・国い ずれかが3.3以上	書類・提出課題(数I A・ 英・小論文から1科目)・面 接	②12.1 ～ 12.20	12.23	12.27	1.9					