

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				特 定 条 件 ・ そ の 他	選 考 方 法	2024年度入試日程					備 考	2023年度入試結果			
			出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 動 資 格 績			期 間	事 前 面 接	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目) 、 新 設 、 そ の 他	出 願 者 数	合 格 者 数
●総合型選抜 東京薬科大学 ★入試センター Tel.0120-50-1089 〒192-0392 東京都八 王子市堀之内1432-1	薬(6年)	50	専	1浪	×	○	次の全条件。(1)本学の教育理念を深く理解し、本学部における勉学を強く希望する者、(2)医療の担い手としての薬学人となる意欲が高い者、(3)高校における勉学に熱心に取り組む、化基・化を履修している者、(4)クラブ・地域活動あるいはボランティア活動などにも積極的に参加し、協調性・実行力・指導力を発揮した者	書類審査・基礎力確認試験(化基・化、60分)・課題文型小論文(40分)・面接(個別、約10分) 出題化=高分子化合物の性質と利用除く	—	—	9.15 ～ 10.2	10.21	11.1	11.13	書類+面接30点(11619、補正する)、基礎力確認試験80点、課題文型小論文10点、計120点 (注)2023入試結果で㊦=男子部、㊧=女子部を示す	㊦52 ㊧82	33 39	1.6 2.1
	生命科学 -分子生命科学	6	専	1浪	×	×	本学部における勉学を強く希望し、生命科学を学ぶための基礎学力、探究心、創造性がある者	研究型=書類審査・研究プレゼン力検査(研究成果の発表および質疑応答、各10～15分) 講義型=書類審査・講義受講(生または化、30～40分) ・基礎力確認試験(30分) ・面接(個別、10～15分)						調査書(11619、補正する) (注)2023入試結果で㊦=研究型、㊧=講義型を示す	㊦5	5	1.0	
	-応用生命科学	6													㊦19	17	1.1	
	-生命医科学	7													㊦3	2	1.5	
														㊦9	8	1.1		
															㊦0	—	—	
															㊦24	22	1.1	