

平成31年度入学試験(生命科学部)の 試験制度の変更について【予告】

募集方式 (*は新設)	試験実施日	各学科募集人員(人)		
		分子	応用	医科
*AO入試(専願制)	2018年10月6日(土)	約4	約4	約5
推薦入試指定校制(専願制)	2018年11月17日(土)	約36		
推薦入試公募制(専願制)	2018年11月17日(土)	約8	約6	約10
推薦公募(併願制)・スカラシップ	2018年11月24日(土)	約10	約9	約13
A方式Ⅰ期	センター試験 (1月19日,1月20日)	7	5	8
*A方式Ⅱ期	センター試験 (1月19日,1月20日)	4	3	6
B方式Ⅰ期	2019年2月2日(土)	13	12	17
*B方式Ⅱ期	2019年2月6日(水)	8	7	10
C方式	2019年3月9日(土)	5	3	7
合 計		70	60	90

〔1〕AO入試を実施します【試験実施日:10月6日】

2方式	研究型	自らの研究成果の発表(10-15分)と質疑応答(10-15分)、自己推薦書・調査書
	講義型	講義40分程度(生物または化学を選択)を受講後、基礎力確認試験30分、面接(10-15分)、自己推薦書・調査書

〔2〕一般公募制推薦入試(専願制)の実施方法を変更します【試験実施日:11月17日】

- | |
|---|
| ① 基礎学力試験(英語)を廃止し、『 小論文試験 』を実施します。
小論文試験: 課題文を読み、自分の意見や考え(400文字程度)を記述するものです。科学技術の発展や生命科学に関連した最近の話題から出題します。 |
| ② 出願資格について、従前、設けていた 評定平均値の指定を廃止 します。
なお、合否判定においては評定平均値を点数化して合否の判定材料とします。 |

〔3〕一般公募制推薦入試(併願制)が『**スカラシップ入試**』となります【試験実施日:11月24日】

<p>入学試験の成績上位者に対して入学年の授業料等を免除する制度です。</p> <p>授業料等の全額免除: 学部合計最大で7名</p> <p>授業料等の半額免除: 学部合計最大で16名</p>
--

[4]一般入試A方式(センター試験利用入試)において、『A方式Ⅱ期』が新設されます。
従前のA方式は『A方式Ⅰ期』という名称に変更します。

① A方式Ⅰ期:「英語」(リスニングを含む)、「数学Ⅰ・数学A」及び「数学Ⅱ・数学B」、「国語」(近代以降の文章のみ)から2教科選択。理科は、「生物」、「化学」、「物理」から1科目選択。計3教科。
出願期間は、1月4日～1月18日。

② A方式Ⅱ期:「数学Ⅰ・数学A」または「数学Ⅱ・数学B」から1科目選択。理科は、「生物」、「化学」、「物理」から1科目選択。理科の点数を2倍。計2科目。
出願期間は、2月11日～2月23日。

[5]一般入試B方式(本学個別試験)において、『B方式Ⅱ期』が新設されます。
従前のB方式は『B方式Ⅰ期』という名称に変更します。

① B方式Ⅰ期:【試験実施日:2月2日】
従前のB方式入試の試験科目と同じ日程です。試験時間が一部変更になります。
英語60分、数学60分、理科(生物、化学、物理から1科目選択)60分。

② B方式Ⅱ期:【試験実施日:2月6日】
数学、生物、化学から2科目選択。計2科目120分で実施。※数学は数学Ⅰ・数学A及び数学Ⅱ・数学B、選択問題として1問、数学Ⅲを含む問題と含まない問題を用意

[6]一般入試C方式において、試験時間が一部変更になります。

【試験実施日:3月9日】
英語60分、数学60分、理科はセンター試験利用

なお、薬学部の試験制度については、特段の変更はありません。
変更点の詳細については、2018年6月上旬発刊予定のガイドブック(入学案内)に掲載しますのでご確認ください。

【問合せ先】

〒192-0392 東京都八王子市堀之内
1432-1

東京薬科大学 入試課

TEL:0120-50-1089

FAX: 042-676-8961

E-mail:nyushi@toyaku.ac.jp