

2019年4月1日

2020年度薬学部入学者選抜方法の変更について（予告）

東京薬科大学

本学薬学部において、2020年度入学者選抜（2020年4月入学を目指す方）から次のとおり変更して実施することを予告します。

【変更点】

1. AO入試、一般公募制推薦入試、指定校制推薦入試の募集人員の変更について

		2019年度入試	2020年度入試
AO入試	男子	20名	25名
	女子	20名	25名
一般公募制推薦入試 (併願制)	男子	22名	25名
	女子	22名	25名
指定校制推薦入試	男子	68名	60名
	女子	68名	60名

2. AO入試の試験内容の変更について

<p>変更前：2019年度入試</p> <p>第1次選考（書類選考）：志願者調書、調査書</p> <p>第2次選考（最終選考）：</p> <p>基礎力確認試験（化学基礎、化学）、</p> <p>化学は「有機化合物の性質と利用」の範囲 (ただし、「有機化合物と人間生活」の範囲は除く)。</p> <p>課題文型小論文、個別面接</p>
<p>変更後：2020年度入試から第1次選考を廃止し、従前の第1次選考と第2次選考を合わせて総合的に評価し、合否を判定します。</p> <p>基礎力確認試験（化学基礎、化学）</p> <p>化学は「有機化合物の性質と利用」の範囲。 (ただし、「有機化合物と人間生活」の範囲は除く。) 削除</p> <p>課題文型小論文、個別面接、</p> <p>書類審査（志願者調書および調査書）</p>

3. 一般公募制推薦入試（併願制）の試験内容の変更について

<p>変更前：2019年度入試</p> <p>適性能力試験：英語、</p> <p>化学基礎、化学（ただし、「有機化合物と人間生活」および「高分子化合物の性質と利用」の範囲は除く。）</p> <p>グループ面接、書類審査（推薦書および調査書）</p>
<p>変更後：2020年度入試から</p> <p>適性能力試験：英語、</p> <p>化学基礎、化学（ただし、「有機化合物と人間生活」および 「高分子化合物の性質と利用」の範囲は除く。）</p> <p>グループ面接、書類審査（推薦書および調査書）</p>

以上