

薬学部6年制学科における修学状況

東京大学
薬学部 薬学科

令和2年5月1日現在

①2014年～2020年までの各年度における入学者数と進級者数

入学年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1年次数 (②の(a)と同数)	3,158	3,143	3,146	3,121	3,132	3,125	3,116
2年次進級者数	2,997	3,021	3,085	3,101	3,080	3,082	/
3年次進級者数	89	78	82	85	86	/	/
4年次進級者数	8	8	10	8	/	/	/
5年次進級者数	8	8	10	/	/	/	/
6年次進級者数	8	8	/	/	/	/	/

※本学では、1・2年次は前期課程（教養学部）に配属しており、3年次に進学選択を経て後期課程に進学します。薬学部に進学後、学科配属により4年次に薬学部6年制学科（薬学科）の配属数が決定するため、以下のとおり記載しています（留年・降年者は含まない）。

「1年次数」～「2年次数」…本学の「教養学部」学生数（総数）。「3年次」…「薬学部」進学者数。

「4年次進級者数」以降…薬学部6年制学科（薬学科）の学生数。※数値はすべてその年度の5月1日時点のものを記載。

②2019年度卒業者のうち、標準修業年限内（6年間）の卒業者及び国家試験合格者の割合

（2019年度の卒業者については、2014年度入学者が標準修業年限内の卒業者として該当）

入学年度	2014
入学者数 (a) (一括募集の場合は総数)	3,158
6年制学科の配属決定者数 (A) (4年次)	8
卒業生数 (b) (標準修業年限内の卒業生数)	8
卒業率 (b/A)×100 (標準修業年限内の卒業率) ※	100
国家試験合格者数 (c) (標準修業年限内の合格者数)	8
国家試験合格率 (c/A)×100 (標準修業年限内の合格率) ※	100

※本学では、4年次に薬学部6年制学科の配属を決めるため、以下のとおり記入しています。

「入学者数 (a)」…本学、教養学部（前期課程）の学生数（総数）。

「卒業生数 (b)」…薬学部6年制学科に配属が決定した学生のうちの卒業生数

「卒業率 (b/A)×100」…(A)には薬学部6年制学科に配属が決定した年次の進級者数を当てはめ計算

「国家試験合格率 (c/A)×100」…(A)には薬学部6年制学科に配属が決定した年次の進級者数を当てはめ計算

③2019年度における6年次の卒業留年の割合

※留年生・学士入学者を含む

6年次在籍総数 (d)	10
卒業生総数 (e) (6年次在籍総数の内の卒業生数)	9
卒業留年率 (d-e)/d×100 (卒業延期者数/6年次在籍総数)	10