

## 薬学部6年制学科における修学状況

大学名 07京都大学  
 薬学 学部 薬 学科

令和8年5月1日現在

## ① 令和2年～令和8年までの各年度における入学者数と標準修業年限内進級者数および卒業生数

入学年度	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年
1年次入学者数	84	84	86	84	83	85	88
2年次進級者数	84	84	86	83	83	85	
3年次進級者数	83	84	86	82	82		
4年次進級者数	15	13	15	14			
5年次進級者数	15	13	15				
6年次進級者数	15	13					
卒業生数	15						

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

「1年次数」～「3年次進級者数」…配属を分ける前の総数（一括募集数）

「4年次進級者数」以降…配属を分け、薬学部6年制学科に配属が決定した者の数

## ② 令和7年度卒業生のうち、標準修業年限内（6年間）の卒業生及び国家試験合格者の割合

（令和7年度の卒業生については、令和2年度入学者が標準修業年限内の卒業生として該当）

入学年度	令和2年
入学者数 (a) (一括募集数)	84
6年制学科の配属決定者数 (A) (4年次)	15
卒業生数 (b) (標準修業年限内の卒業生数)	15
卒業率 (b/A)×100 (標準修業年限内の卒業率) ※	100.0%
国家試験合格者数 (c) (標準修業年限内の合格者数)	14
国家試験合格率 (c/A)×100 (標準修業年限内の合格率) ※	93.3%

※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)」…配属を分ける前の総数（一括募集数）

「卒業生数 (b)」…配属を分け、薬学部6年制学科に配属が決定した者のうちの卒業生数

「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

## ③ 令和7年度における6年次の国家試験合格者・卒業留年の割合

※**留年生**を含む

6年次在籍総数 (d)	17
卒業生総数 (e) (6年次在籍総数の内の卒業生数)	16
国家試験新卒受験者数 (f) (6年次在籍総数の内の国家試験受験者数)	15
国家試験新卒合格者数 (g) (6年次在籍総数の内の国家試験合格者数)	15
卒業留年率 (d-e)/d×100 (卒業延期者数/6年次在籍総数)	5.9%
国家試験新卒合格率 g/f×100 (国家試験新卒合格者数/国家試験新卒受験者数)	100.0%

参照 → 各大学の薬学部における修学状況等（文部科学省HP）

[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/01\\_d/1361518.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/01_d/1361518.htm)