教育に	関す	ろ:	主結	上	拘值	∄
1X H (		· ~ -	<b>大</b> 小只	$\overline{}$	ל עבוני	⇁

IT H		
氏名		

これまでの学生教育への取り組みについて、約 1000 字で記載し、これまでに 担当してきた科目など教育活動一覧を附記ください。

# 【学生教育への取り組み】

私はこれまでに・・・(参考:全角	一行34文字×29行程度)

教育活動は最新年度の

「累計人数」を記載ください。

# 【担当科目等教育活動一覧】 直近5年間の活動について記載ください。

# 低学年から遡って記載ください。

#### 学部教育 (講義・実習・演習)

4 1010 4					
	科目名・タイトル	種類	担当年度·	開講時期·	
	村日右・グイトル		対象学生	担当回数	
1	지하는 HIT 크스	講義	2014~2023 年年度・	1年生前期・15回	
1	薬学概論	神我	薬学部1年生	1 平生削朔・1 3 凹	
2	機能形態学 I	講義	2014~2023 年年度・	1年生後期・15回	
۷	<b>放</b> 比// 您子 Ⅰ	再我	薬学部1年生	1 平生仮朔・1 3 回	
3	薬品作用学 I	講義	2015~2023 年年度・	2年生前期・15回	
3	来叩下用于 I	冊我	薬学部2年生	2 平生削朔。13 固	
4	薬品作用学Ⅱ	実習	2015~2023 年年度・	2年生後期・5回	
4	来叩下用于11	大日	薬学部2年生	2 中生仮朔· 3 凹	
5	医薬品評価学	演習	2016~2023 年年度・	2年生後期・8回	
J	区 <b>采</b> 叩計"仙子	供白	薬学部3年生	2 平生仮期・ 8 凹	
			担当	当学生数は、担当期間中の	
	以下行を追加して同様に記載			計人数」を記載ください。	

### 学部教育(実務実習・卒業研究指導等)

	以下行を追加して同様に記載		所属部内における教育関連の 委員会活動に就いて記載ください。
3	卒業研究指導	2016~2023 年年度・ 薬学部 6 年生	2013 年~2023 年・35 名担当
2	実務実習担当(病院実習)	2016~2023 年年度· 薬学部 5 年生	2013 年~2023 年・45 名担当
1	実務実習担当(薬局実習)	2016~2023 年年度・ 薬学部 5 年生	2013 年~2023 年・45 名担当
	内容	担当年度 · 対象学生	指導期間および学生数

#### 学部教育(委員会等)

	内容(役職)	対象学生	活動期間
1	教育委員会 (委員)	薬学部1~6年生	2015 年~2023 年
2	フレッシュマンセミナー委員会 (委員長)	薬学部1年生	2013 年~2020 年
3	入学試験委員会 (常任委委員)	_	2018 年~2023 年
	以下行を追加して同様に記載		

# 教育活動は最新年度の 低学年から遡って記載ください。

# 大学院教育 (講義・実習・演習)

	科目名・タイトル	種類	担当年度 · 対象学生	開講時期・担当回数
1	医薬品概論	講義	2016~2023 年年度・ 大学院 1 年生	1年生前期・15回
2	医薬品開発論	講義・演習	2016~2023 年年度・ 大学院 1 年生	1年生後期・10回
3	薬学英語(輪講)	講義・演習	2016~2023 年年度・ 大学院 1~4年生	1~4年生通期・12回
				<b>立取得者数は、担当期間中</b> (
	ハエにもられること目はいったか			引入数」を記載ください。

以下行を追加して同様に記載 大学院教育(研究指導等)

<u> </u>			
	研究指導内容	対象大学院生	指導期間および学位取得人数
1	博士課程(甲号)研究指導	大学院1~4年生	2013 年~2023 年・7 名学位取得
2	修士課程(甲号)研究指導	大学院1~2年生	2013 年~2023 年・12 名学位取得
3	博士課程(乙号)研究指導	大学院1~4年生	2013 年~2023 年・5名学位取得
	以下行を追加して同様に記載		

8	の他(特	記事項が	あれば記	載くださ	えい。)					
	・第 10 回	○○主催	薬学教育。	フークショ	ョップ(	2020年4	月 東京都)	タスクと	:して参加	