

「自己点検・評価書」・「基礎資料」正誤表

大学名：東京薬科大学薬学部

■自己点検・評価書

	頁	行	誤	正
例	60	5	平成 <u>27</u> 年度には、入学者数が	平成 <u>26</u> 年度には、入学者数が
1	20	18	6 年次に <u>渡</u> って	6 年次に <u>亙</u> って
2	20	28	e-ポートフ <u>リ</u> オ	e-ポートフ <u>ォ</u> リオ
3	23	20	根拠資料：3-27 <u>、</u> 。	根拠資料：3-27)。
4	23	23	醸成に繋がっている <u>、</u> (根拠資料：3-28)。	醸成に繋がっている (根拠資料：3-28)。
5	24	30	速読訓練も行 <u>な</u> う。	速読訓練も行う。
6	24	32	協力して行 <u>な</u> っている。	協力して行 <u>っ</u> ている。
7	25	2	説明を行 <u>な</u> う。	説明を行 <u>う</u> 。
8	25	6	発表が行 <u>な</u> われる	発表が行 <u>わ</u> れる
9	27	15	を作成し (根拠資料：3-45)	を作成し (根拠資料：3-45) <u>、</u>
10	28	31	セーフティ <u>マ</u> ネージメント等	セーフティ <u>マ</u> ネージメント等
11	36	31	実習を行 <u>な</u> う。	実習を行 <u>う</u> 。
12	37	1-2	協力して行 <u>な</u> う。	協力して行 <u>う</u> 。
13	37	2	丹念に行 <u>な</u> い	丹念に行 <u>い</u>
14	37	4	(根拠資料：4-8(既出 3-28)) を行 <u>な</u> い、	(根拠資料：4-8(既出 3-28)) を行 <u>い</u> 、
15	40	7	(根拠資料：4-17) <u>、</u>	(根拠資料：4-17)。
16	41	30-31	東京医科大学医学部ならびに看護学部学生と	東京医科大学医学部 <u>医</u> 学科ならびに看護 <u>学</u> 科学生と
17	44	9	再度復習を行 <u>な</u> う	再度復習を行 <u>う</u>
18	47	13	運営を行 <u>な</u> っている	運営を行 <u>っ</u> ている
19	47	15	連携して行 <u>な</u> っている	連携して行 <u>っ</u> ている
20	48	18	厳正に行 <u>な</u> っている。	厳正に行 <u>っ</u> ている。
21	48	20	説明を行 <u>な</u> う。	説明を行 <u>う</u> 。
22	49	27	適切かどうか確認し病院・	適切かどうか <u>を</u> 確認し <u>、</u> 病院・
23	51	3	情報交換を行 <u>な</u> い、	情報交換を行 <u>い</u> 、
24	51	8	情報交換を行 <u>な</u> い	情報交換を行 <u>い</u>
25	57	28	広報している <u>、</u> (根拠資料：6-11)	広報している (根拠資料：6-11) <u>、</u>
26	60	29	23 単位相当が該当し <u>、</u>	23 単位相当が該当し <u>、</u>
27	61	17	東京医科大学医学部ならびに看護学部との	東京医科大学医学部 <u>医</u> 学科ならびに看護 <u>学</u> 科との

	頁	行	誤	正
28	68	12	評価方法を必ず記載している。	評価方法を必ず記載 <u>し</u> ている。
29	71	7-12	2014（平成26）年5月1日現在の学生の在籍状況（留年）を基礎資料2に示した。薬学部の総在籍者数は2,685名で、総留年者数は128名（4.8%）である。各年次における留年者数は1年次生430名中29名（6.7%）、2年次生530名中30名（5.7%）、3年次生450名中35名（7.8%）、4年次生422名中16名（3.8%）、5年次生416名中18名（4.3%）、6年次生437名中0名（0%）である。薬学事務課では、各学年における在籍状況（留年・休学・退学など）を容易に確認できるよう学生名簿を常に整理・管理し、教員からの求めに応じて最新の受講者リストを提供している。	2014（平成26）年5月1日現在の学生の在籍状況（留年）を基礎資料2-1に示した。薬学部の総在籍者数は2,680名で、総留年者数（ <u>在籍中に1度でも留年を経験した学生数</u> ）は359名（13.4%）である。各年次における留年者数は1年次生430名中29名（6.7%）、2年次生535名中57名（10.7%）、3年次生430名中51名（11.9%）、4年次生424名中62名（14.6%）、5年次生397名中66名（16.6%）、6年次生464名中94名（20.3%）である。薬学事務課では、各学年における在籍状況（留年・休学・退学など）を容易に確認できるよう学生名簿を常に整理・管理し、教員からの求めに応じて最新の受講者リストを提供している。
30	84	3	介助を行 <u>な</u> った。	介助を行 <u>っ</u> た。
31	84	18	ともに行 <u>な</u> っている。	ともに行 <u>っ</u> ている。
32	86	28	活発に行 <u>な</u> う予定である。	活発に行 <u>っ</u> う予定である。
33	105	26	卒論生が行 <u>な</u> う研究活動に	卒論生が行 <u>っ</u> う研究活動に

■基礎資料

	資料番号	頁	箇所	誤	正
例	1-7	10	(1)表 3行2列目	20	18
1	2-1	8	留年者数(内)2年次	35	57
2	2-1	8	留年者数(内)3年次	15	51
3	2-1	8	留年者数(内)4年次	18	62
4	2-1	8	留年者数(内)5年次	0	66
5	2-1	8	留年者数(内)6年次	27	94
6	2-1	8	留年者数(内)合計	124	359

	資料番号	頁	箇所	誤	正
7	2-1	8	留年者の入学年度 平成 18 年度 5 年次	0	1
8	2-1	8	留年者の入学年度 平成 18 年度 6 年次	10	14
9	2-1	8	留年者の入学年度 平成 18 年度 合計	10	15
10	2-1	8	留年者の入学年度 平成 19 年度 5 年次	0	2
11	2-1	8	留年者の入学年度 平成 19 年度 6 年次	13	23
12	2-1	8	留年者の入学年度 平成 19 年度 合計	14	26
13	2-1	8	留年者の入学年度 平成 20 年度 4 年次	5	9
14	2-1	8	留年者の入学年度 平成 20 年度 5 年次	0	14
15	2-1	8	留年者の入学年度 平成 20 年度 6 年次	4	57
16	2-1	8	留年者の入学年度 平成 20 年度 合計	10	81
17	2-1	8	留年者の入学年度 平成 21 年度 3 年次	0	1
18	2-1	8	留年者の入学年度 平成 21 年度 4 年次	3	5
19	2-1	8	留年者の入学年度 平成 21 年度 5 年次	0	49
20	2-1	8	留年者の入学年度 平成 21 年度 合計	3	55
21	2-1	8	留年者の入学年度 平成 22 年度 2 年次	0	1
22	2-1	8	留年者の入学年度 平成 22 年度 3 年次	7	15
23	2-1	8	留年者の入学年度 平成 22 年度 4 年次	9	47

	資料番号	頁	箇所	誤	正
24	2-1	8	留年者の入学年度 平成 22 年度 合計	16	63
25	2-1	8	留年者の入学年度 平成 23 年度 3 年次	8	35
26	2-1	8	留年者の入学年度 平成 23 年度 合計	23	50
27	2-1	8	留年者の入学年度 平成 24 年度 2 年次	19	40
28	2-1	8	留年者の入学年度 平成 24 年度 合計	20	41

		1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次	合計		
入学年度 における	入学定員数	420	420	420	420	420	420	2,520	A	
	編入定員数	0	0	0	0	0	0	0	B	
	入学者数	401	517	432	430	428	453	2,661		
基準日 における	各学年の在籍学生数	430	535	430	424	397	464	2,680	C	
	編入学生数(内)※	0	0	0	0	0	0	0	D	
	留年者数(内)	29	57	51	62	66	94	359		
	留年者の 入学年度	平成18年度	0	0	0	0	1	14	15	
		平成19年度	0	0	0	1	2	23	26	
		平成20年度	0	1	0	9	14	57	81	
		平成21年度	0	0	1	5	49		55	
		平成22年度	0	1	15	47			63	
		平成23年度	0	15	35				50	
		平成24年度	1	40					41	
平成25年度		28						28		
平成26年度										
C / (A + B)		1.06	※ 編入生すべての編入した学年を、別添でご提出ください。							
D / B		0.00								

- [注] 1 「C / (A + B)」と「D / B」については、小数点以下第3位を四捨五入し、小数点以下第2位まで表示してください。  
 2 「編入学生数(内)」および「留年者数(内)」は、「各学年の在籍学生数」の内数を記入してください。  
 3 平成26年度以外は年度末の現状を記入してください。