

「自己点検・評価書」・「基礎資料」正誤表

大学名：立命館大学薬学部

自己点検・評価書

	頁	行	誤	正
1	7	19	するように、 <u>配置科目</u> を増やし、	するように、 <u>授業科目</u> を増やし、
2	12	13	とあわせて <u>56</u> 単位であり、	とあわせて <u>51</u> 単位であり、
3	29	22	基礎演習 1 および 2 』、 <u>22</u> 時間分)	基礎演習 1 および 2 』、 <u>45</u> 時間分)
4	29	27	『薬学応用演習』、 <u>33</u> 時間分)	『薬学応用演習』、 <u>67.5</u> 時間分)
5	38	5	計 <u>17</u> 名	計 <u>16</u> 名
6	41	12	「 <u>実務実習委員会</u> 」	「 <u>病院・薬局実務実習委員会</u> 」 (以下「 <u>実務実習委員会</u> 」という)
7	41	23	属の <u>講師</u> 以上の全教員が分担して	属の <u>助教</u> 以上の全教員が分担して
8	41	23	担当教員一人あたり <u>7~8</u> 名の	担当教員一人あたり平均 <u>3.5</u> 名の
9	50	15	教員 1 名が <u>6~7</u> 名	教員 1 名が平均 <u>3.5</u> 名
10	55	20-21	旧カリキュラムでは、 <u>演習科目 2 科目・2 単位、実習科目 19 科目・24 単位および卒業研究 1-3・3 単位の合計 6 単位である</u>	旧カリキュラムでは、 <u>薬学基礎演習 1 及び 2 (それぞれ 2/3) で 1.5 単位、実習科目 (各 1/2) 16 科目で 8 単位、卒業研究 1-3・6 単位、英語 JP1 (2/3)・1.33 単位、医療倫理 (1/3)・0.67 単位、薬学専門英語演習/生物統計学演習 (1/2)・0.5 単位、薬学と社会 (1/3)・0.67 単位、ヒューマニズム・コミュニケーション (2/3)・0.67 単位の合計 19.3 単位である。</u>
11	55	22-23	新カリキュラムでは <u>演習科目 3 科目・3 単位、実習科目 15 科目・22 単位および卒業研究 A-D・4 単位の合計 10 単位で</u>	新カリキュラムでは <u>薬学基礎演習 (11/15)・0.73 単位、コミュニケーション演習 (8/15)・0.53 単位、薬学応用演習 (1/3)・</u>

			あり、	0.33 単位、実習科目 (各 1/2) 12 科目で 7 単位、卒業研究 A-D (A のみ 1/2) で 7 単位、英語 JP1 (2/3) ・ 1.33 単位、生物統計学演習 (1/3) ・ 0.33 単位、社会薬学 (1/3) ・ 0.67 単位、医療倫理 (1/3) ・ 0.67 単位、医療コミュニケーション(1/3) ・ 0.67 単位の合計 19.3 単位であり、
12	55	24	いずれも卒業要件単位数の 1/10 を越えている。	いずれも 18 単位以上となっている。
13	86	12	る (資料 125、資料 103)。	る (資料 125)。
14	93	11-12	兼担教員 10 名を含む 42 名の薬学科教員	42 名の薬学科教員
15	102	1-2	教授が平均 13.4 授業時間(1 授業時間 45 分とする)、准教授が平均 16.4 授業時間を担当している(資料 158)。	教授が平均 5.66 時間、准教授が平均 8.45 時間、講師が平均 8.87 時間、助教が 5.55 時間を担当している。
16	102	5	なるよう努めている (資料 158)。	なるよう努めている。
17	102	6-12	担当講義時間の通年合計 (表)	削除
18	102	24	総額	総額 (千円)

行の欄は、見出し等も含め、文字のある行をカウントし記して下さい。

正誤の該当箇所が分かるよう、アンダーラインを引いてください。

基礎資料

	資料番号	頁	箇所	誤	正
1	8	106	表 1 2 行 5 列目	41 名	42 名
2	12-2	120	表 1 訂正版	赤字部分	卒業研究室を追加

(基礎資料12-2) 卒業研究などに使用する施設

表1. 講座・研究室の施設

施設名 ¹⁾	面積 ²⁾	収容人員 ³⁾	室数 ⁴⁾	備 考
個人研究室	20m ²	1人	30	原則として教授、准教授のみ。助教は共同研究室にデスクがある。
共同研究室	83m ²	11人	2	助教のデスクスペース。
卒業研究室	120m²	18人	28	
演習室大	108m ²	54人	2	
演習室中	83m ²	36人	1	
演習室小	50m ²	36人	1	

- 1) 講座・研究室が占有する施設（隣接する2～3講座で共用する施設を含む）を記載してください。
実験室・研究室に広さが異なるものがある場合は、「大・小」、「大・中・小」のように大まかに区分してください。
- 2) 同じ区分の部屋で面積に若干の違いがある場合、面積には平均値をご記入ください。
- 3) 1室当たりの収容人数をご記入ください。同じ区分の部屋で若干の違いがある場合は平均値をご記入ください。
- 4) 薬学科の卒業研究を担当する講座・研究室が占有する部屋の合計数をご記入ください。（ひとつの講座・研究室当たりの数ではありません。）