

「自己点検・評価書」・「基礎資料」正誤表

大学名：近畿大学薬学部

■自己点検・評価書

	頁	行	誤	正
1	1	7	(<u>輩出する人材像</u>)	(<u>育成する人物像</u>)
2	2	10	<u>6年生</u>	<u>6年制</u>
3	2	14	<u>4年生</u>	<u>4年制</u>
4	13	23	学修実態の把握と総合的評価には GPA (資料 2 p5-7、資料 3 p23-24) と学修ポートフォリオ	学修実態の把握には GPA (資料 2 p5-7、資料 3 p23-24) を、総合的評価には学修ポートフォリオ
5	54	25	直上級年次科目履修 <u>規定</u>	直上級年次科目履修 <u>規程</u>
6	62	34	各学 <u>習</u> 項目	各学 <u>修</u> 項目
7	62	35	学 <u>習</u> の到達度	学 <u>修</u> の到達度
8	62	38	学 <u>習</u> 改善に	学 <u>修</u> 改善に
9	63	2	2回施設訪問し	<u>1</u> ～2回施設訪問し
10	63	38	<u>訪問時 1-1</u> 、 <u>訪問時 1-17</u>	<u>追加訪問時 1-3</u> ～ <u>追加訪問時 1-5</u>
11	64	3	学 <u>習</u> 到達度	学 <u>修</u> 到達度
12	68	22	公 <u>正</u> 性	公 <u>平</u> 性
13	75	31	大学院薬学研究科 <u>規定</u> 集	大学院薬学研究科 <u>規程</u> 集
14	75	33	<u>規定</u> としては	<u>規程</u> としては
15	75	33	近畿大学薬学部教授選考 <u>規定</u>	近畿大学薬学部教授選考 <u>規程</u>
16	75	34	各種の <u>規定</u>	各種の <u>規程</u>
17	82	30	大学院が	大学院 <u>生</u> が

様式 2-1：資料 57 の資料名を訂正

(誤)「令和 4 年度 直上級年次科目履修規定及び先修科目一覧」

(正)「令和 4 年度 直上級年次科目履修規程及び先修科目一覧」

様式 2-2：訪問時 34 の資料名を訂正

(誤)「薬学部・大学院薬学研究科規定集」

(正)「薬学部・大学院薬学研究科規程集」

■基礎資料

	資料 番号	頁	箇所	誤	正
1	7	130	表1. 薬学科（6年制）専任教員 （基礎資料5の表1）が担当する 授業科目と担当時間 [redacted]の現職就任年月日欄	<u>2020.4.1</u>	<u>2021.4.1</u>
2	7	131	表1. 薬学科（6年制）専任教員 （基礎資料5の表1）が担当する 授業科目と担当時間		1名の教員データを 追加（[redacted]） 別紙1
3	7	130 135	表1. 薬学科（6年制）専任教員 （基礎資料5の表1）が担当する 授業科目と担当時間		3名の教員に（実務）を追 加（[redacted]） 別紙1
4	7	137	表3. 兼任教員（基礎資料5の表 2）が担当する薬学科（6年制）の 専門科目と担当時間 [redacted]の学科欄		<u>薬用植物園</u> を追加 別紙1
5	7	138	表3. 兼任教員（基礎資料5の表 2）が担当する薬学科（6年制）の 専門科目と担当時間 [redacted]の学位称号欄	<u>修（農）</u>	<u>博（農）</u> 別紙1

(基礎資料7) 教員の教育担当状況

表1. 薬学科(6年制)専任教員(基礎資料5の表1)が担当する授業科目と担当時間

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当たり授業時間 ⁵⁾						
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75						
							薬物動態学 1	22.50	0.75						
							薬物動態学 2	22.50	0.75						
							薬学概論	3.00	0.10						
							専門科学英語演習	22.50	0.75						
							薬効薬物動態解析実習	◎ 36.00	1.20						
							創薬科学実習 3	◎ 18.00	0.60						
							総合演習 2	4.50	0.15						
							医療生物薬学系先進特論	院 4.50	0.15						
							授業担当時間の合計							156.00	5.20
							医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50
疾患と薬物治療法 1	22.50	0.75													
疾患と薬物治療法 2	22.50	0.75													
疾患と薬物治療法 3	15.00	0.50													
病理学	22.50	0.75													
薬学概論	1.50	0.05													
がん治療学医薬看連携講義	3.00	0.10													
専門科学英語演習	22.50	0.75													
薬効薬物動態解析実習	◎ 36.00	1.20													
総合演習 2	4.50	0.15													
創薬科学実習 3	◎ 18.00	0.60													
医療生物薬学系先進特論	院 6.00	0.20													
授業担当時間の合計														196.50	6.55
医療薬学科 (創薬科学科)	教授 (実務)						基礎ゼミ	22.50	0.75						
							臨床薬物動態学	22.50	0.75						
							薬効薬理処方解析	22.50	0.75						
							薬学概論	1.50	0.05						
							医薬連携学習	15.00	0.50						
							フィジカルアセスメント	◎ 22.50	0.75						
							総合薬学演習	3.00	0.10						
							実務実習事前学習	◎ 237.00	7.90						
							社会医療薬科学系特論講義	院 3.00	0.10						
							臨床薬学系先進特論	院 3.00	0.10						
							授業担当時間の合計							352.50	11.75
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75						
							薬理学 2	45.00	1.50						
							分子薬理学	45.00	1.50						
							病態生理学 1	45.00	1.50						
							薬学概論	3.00	0.10						
							総合演習 2	6.00	0.20						
							創薬科学実習 3	◎ 18.00	0.60						
							薬効薬物動態解析実習	◎ 36.00	1.20						
							生命薬科学系先進特論	院 7.50	0.25						
							授業担当時間の合計							228.00	7.60

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当り授業時間 ⁵⁾	
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							有機化学1	22.50	0.75	
							有機化学2	22.50	0.75	
							生物有機化学	45.00	1.50	
							薬学概論	1.50	0.05	
							創薬科学実習1	◎	18.00	0.60
							有機化学・生薬学実習	◎	54.00	1.80
							総合演習1		3.00	0.10
							基礎薬科学実習	◎	36.00	1.20
							機能性分子化学系特論講義	院	7.50	0.25
							授業担当時間の合計			
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							薬学統計学	45.00	1.50	
							放射化学	37.50	1.25	
							薬学概論	1.50	0.05	
							治験	13.50	0.45	
							総合薬学演習	4.50	0.05	
							総合演習1	4.50	1.45	
							総合演習2	7.50	0.30	
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60
							衛生化学・放射化学実習	◎	36.00	1.20
							基礎薬科学実習	◎	9.00	0.30
臨床薬学系先進特論	院	3.00	0.10							
授業担当時間の合計							202.50	7.90		
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							基礎有機化学	22.50	0.75	
							基礎化学	12.00	0.40	
							化学入門	10.50	0.35	
							薬学概論	1.50	0.05	
							総合薬学演習	15.00	0.40	
							総合演習2	4.50	0.65	
							有機化学・生薬学実習	◎	54.00	1.80
授業担当時間の合計							142.50	5.15		
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							生活環境科学	7.50	0.25	
							環境衛生学	22.50	0.75	
							保健衛生学	22.50	0.75	
							食品衛生学	30.00	1.00	
							薬学概論	1.50	0.05	
							総合演習1	7.50	0.25	
							衛生化学・放射化学実習	◎	36.00	1.20
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60
							社会医療薬科学系特論講義	院	4.50	0.15
授業担当時間の合計							172.50	5.75		

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当たり授業時間 ⁵⁾							
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ		22.50	0.75						
							生体成分分析化学		22.50	0.75						
							日本薬局方		22.50	0.75						
							基礎化学		10.50	0.35						
							化学入門		12.00	0.40						
							香粧品学		3.00	0.10						
							薬学概論		1.50	0.05						
							医薬品開発産学連携講座		12.00	0.40						
							総合演習1		6.00	0.20						
							総合演習2		4.50	0.15						
							基礎薬科学実習	◎	18.00	0.60						
							創薬科学実習4	◎	22.50	0.75						
							創薬インフォマティクス実習	◎	9.00	0.30						
							機能性分子化学系特論講義	院	7.50	0.25						
							授業担当時間の合計								174.00	5.80
医療薬学科 (創薬科学科)	教授 (実務)						基礎ゼミ		22.50	0.75						
							生命倫理		22.50	0.75						
							薬と経済		12.00	0.40						
							地域医療		10.50	0.35						
							ファーマシューティカルケア		22.50	0.75						
							薬学概論		1.50	0.05						
							医薬連携学習		15.00	0.50						
							フィジカルアセスメント	◎	22.50	0.75						
							総合薬学演習		3.00	0.10						
							実務実習事前学習	◎	237.00	7.90						
							総合演習1		3.00	0.10						
							臨床薬学系先進特論	院	3.00	0.10						
							社会医療薬科学系特論講義	院	3.00	0.10						
							授業担当時間の合計								378.00	12.60
							医療薬学科 (創薬科学科)	教授 (実務)						基礎ゼミ		22.50
医薬品情報学		22.50	0.75													
生命倫理		22.50	0.75													
医療・薬事関係法規1		3.00	0.10													
薬学概論		1.50	0.05													
臨床医学概論		1.50	0.05													
医薬連携学習		15.00	0.50													
フィジカルアセスメント	◎	22.50	0.75													
総合薬学演習		3.00	0.10													
実務実習事前学習	◎	237.00	7.90													
臨床薬学系先進特論	院	4.50	0.15													
社会医療薬科学系特論講義	院	3.00	0.10													
授業担当時間の合計														358.50	11.95	

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当たり授業時間 ⁵⁾							
医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ		22.50	0.75						
							免疫学		45.00	1.50						
							微生物学		45.00	1.50						
							薬学概論		1.50	0.05						
							基礎薬科学実習	◎	9.00	0.30						
							総合薬学演習		3.00	0.10						
							総合演習1		1.50	0.05						
							総合演習2		6.00	0.20						
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60						
							衛生化学・放射化学実習	◎	36.00	1.20						
							生命科学系先進特論	院	7.50	0.25						
							授業担当時間の合計								195.00	6.50
							医療薬学科 (創薬科学科)	教授						基礎ゼミ		22.50
生化学		45.00	1.50													
基礎生化学		45.00	1.50													
薬学概論		1.50	0.05													
総合薬学演習		3.00	0.10													
総合演習1		9.00	0.30													
総合演習2		10.50	0.35													
基礎薬科学実習	◎	9.00	0.30													
免疫・分子生物学実習	◎	45.00	1.50													
創薬科学実習2	◎	22.50	0.75													
医療生物薬学系先進特論	院	6.00	0.20													
授業担当時間の合計														219.00	7.30	
医療薬学科 (創薬科学科)	教授													基礎ゼミ		22.50
							英語演習3		45.00	1.50						
							英語演習4		45.00	1.50						
							国際化と異文化理解		4.50	0.15						
							教養特殊講義B		7.50	0.25						
							科学英語コミュニケーション演習1	院	12.00	0.40						
							科学英語コミュニケーション演習2	院	12.00	0.40						
							授業担当時間の合計								148.50	11.25
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授 (実務)						基礎ゼミ		22.50	0.75						
							生命倫理		22.50	0.75						
							調剤学		22.50	0.75						
							地域医療		1.50	0.05						
							フィジカルアセスメント	◎	22.50	0.75						
							総合薬学演習		3.00	0.10						
							実務実習事前学習	◎	237.00	7.90						
							臨床薬学系先進特論	院	3.00	0.10						
							社会医療薬科学系特論講義	院	3.00	0.10						
							授業担当時間の合計								337.50	11.25

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当り授業時間 ⁵⁾	
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							人体生理学2	45.00	1.50	
							生物学入門	22.50	0.75	
							基礎生物学	22.50	0.75	
							生物学演習	7.50	0.25	
							総合薬学演習	6.00	0.20	
							総合演習1	4.50	0.15	
							総合演習2	4.50	0.15	
							衛生化学・放射化学実習	◎	36.00	1.20
							授業担当時間の合計			
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							病態生理学2	45.00	1.50	
							薬理学1	45.00	1.50	
							薬効薬物動態解析実習	◎	36.00	1.20
							総合演習1	3.00	0.10	
							総合演習2	4.50	0.15	
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60
							生命薬科学系先進特論	院	7.50	0.25
							授業担当時間の合計			
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							病態検査学	22.50	0.75	
							臨床検査学	22.50	0.75	
							基礎薬科学実習	◎	18.00	0.60
							創薬インフォマティクス実習	◎	9.00	0.30
							創薬科学実習4	◎	22.50	0.75
							機能性分子化学系特論講義	院	7.50	0.25
授業担当時間の合計							124.50	4.15		
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授 (実務)						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							臨床薬学英語	22.50	0.75	
							生命倫理	22.50	0.75	
							フィジカルアセスメント	◎	22.50	0.75
							総合薬学演習	4.50	0.15	
							実務実習事前学習	◎	237.00	7.90
							臨床薬学系先進特論	院	3.00	0.10
							社会医療薬科学系特論講義	院	3.00	0.10
授業担当時間の合計							337.50	11.25		
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						オーラルイングリッシュ1	45.00	1.50	
							オーラルイングリッシュ2	45.00	1.50	
							オーラルイングリッシュ3	22.50	0.75	
							オーラルイングリッシュ4	22.50	0.75	
							プレゼンテーション英語	22.50	0.75	
							国際化と異文化理解	12.00	0.40	
							科学英語コミュニケーション演習1	院	22.50	0.75
							科学英語コミュニケーション演習2	院	22.50	0.75
							授業担当時間の合計			

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当たり授業時間 ⁵⁾
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							教養特殊講義B	3.00	0.10
							人体生理学1	22.50	0.75
							生命倫理	22.50	0.75
							生物学入門	22.50	0.75
							基礎生物学	22.50	0.75
							自校学習	22.50	0.75
							総合薬学演習	3.00	0.10
							総合演習1	3.00	0.10
							総合演習2	1.50	0.05
							創薬科学実習2	◎ 22.50	0.75
							基礎薬科学実習	◎ 9.00	0.30
							免疫・分子生物学実習	◎ 45.00	1.50
							授業担当時間の合計		222.00
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							薬物速度論	22.50	0.75
							基礎生物学	22.50	0.75
							生物学入門	22.50	0.75
							薬物動態学	10.50	0.35
							総合演習1	3.00	0.10
							総合演習2	7.50	0.25
							創薬科学実習3	◎ 18.00	0.60
							薬効薬物動態解析実習	◎ 36.00	1.20
							授業担当時間の合計		165.00
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							製剤学	45.00	1.50
							製剤工学	10.50	0.35
							物理製剤学	13.50	0.45
							薬学概論	3.00	0.10
							総合演習1	4.50	0.15
							総合演習2	10.50	0.35
							創薬科学実習1	◎ 18.00	0.60
							医薬品物性・製剤薬実習	◎ 36.00	1.20
							医療生物薬学系先進特論	院 6.00	0.20
授業担当時間の合計		169.50	5.45						
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							病理学	22.50	0.75
							疾患と薬物治療法3	7.50	0.25
							がん治療学医薬看連携講義	3.00	0.10
							総合演習1	4.50	0.15
							総合演習2	6.00	0.20
							創薬科学実習3	◎ 18.00	0.60
							薬効薬物動態解析実習	◎ 36.00	1.20
授業担当時間の合計		120.00	4.00						

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当り授業時間 ⁵⁾
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							英語演習 1	45.00	1.50
							英語演習 2	90.00	3.00
							国際化と異文化理解	6.00	0.20
							科学英語コミュニケーション演習 1	院 10.50	0.35
							科学英語コミュニケーション演習 2	院 10.50	0.35
							授業担当時間の合計	184.50	6.15
医療薬学科 (創薬科学科)	准教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							生活環境科学	7.50	0.25
							衛生化学	22.50	0.75
							食品衛生学	15.00	0.50
							総合演習 2	12.00	0.40
							創薬科学実習 3	◎ 18.00	0.60
							衛生化学・放射化学実習	◎ 36.00	1.20
							社会医療薬科学系特論講義	院 3.00	0.10
授業担当時間の合計	136.50	4.55							
医療薬学科 (創薬科学科)	講師 (実務)						基礎ゼミ	22.50	0.75
							生命倫理	22.50	0.75
							医薬連携学習	15.00	0.50
							医療薬学総論	10.50	0.35
							フィジカルアセスメント	◎ 22.50	0.75
							総合薬学演習	3.00	0.10
							実務実習事前学習	◎ 240.00	8.00
							授業担当時間の合計	336.00	11.20
医療薬学科 (創薬科学科)	講師 (実務)						基礎ゼミ	22.50	0.75
							生命倫理	22.50	0.75
							基礎医療薬学	22.50	0.75
							フィジカルアセスメント	◎ 22.50	0.75
							総合薬学演習	3.00	0.10
							情報科学実習	◎ 22.50	0.75
							実務実習事前学習	◎ 237.00	7.90
							臨床薬学系先進特論	院 3.00	0.10
授業担当時間の合計	355.50	11.85							
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75
							解剖組織学	22.50	0.75
							化学英語	22.50	0.75
							総合薬学演習	1.50	0.05
							総合演習 2	1.50	0.05
							基礎薬科学実習	◎ 18.00	0.60
							創薬インフォマティクス実習	◎ 9.00	0.30
							創薬科学実習 4	◎ 22.50	0.75
授業担当時間の合計	120.00	4.00							
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75
							有機化学 1	22.50	0.75
							有機化学 2	22.50	0.75
							総合演習 1	3.00	0.10
							有機化学・生薬学実習	◎ 54.00	1.80
							創薬科学実習 1	◎ 18.00	0.60
							基礎薬科学実習	◎ 36.00	1.20
授業担当時間の合計	178.50	5.95							

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当たり授業時間 ⁵⁾
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75
							化学療法学	22.50	0.75
							生物学英語	22.50	0.75
							総合演習1	3.00	0.10
							総合演習2	6.00	0.15
							創薬科学実習3	◎ 18.00	0.60
							衛生化学・放射化学実習	◎ 36.00	1.20
							基礎薬科学実習	◎ 9.00	0.25
							授業担当時間の合計	139.50	4.55
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						総合演習1	3.00	0.10
							総合演習2	6.00	0.20
							創薬インフォマティクス演習	22.50	0.75
							創薬科学実習4	◎ 45.00	1.50
							授業担当時間の合計	76.50	2.55
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75
							生物学入門	22.50	0.75
							基礎生物学	22.50	0.75
							実践科学英語演習	6.00	0.20
							総合薬学演習	1.50	0.05
							基礎薬科学実習	◎ 9.00	0.30
							創薬科学実習2	◎ 22.50	0.75
							免疫・分子生物学実習	◎ 45.00	1.50
							授業担当時間の合計	151.50	5.05
医療薬学科 (創薬科学科)	講師 (実務)						基礎ゼミ	22.50	0.75
							生命倫理	22.50	0.75
							医療・薬事関係法規1	3.00	0.10
							医療・薬事関係法規2	6.00	0.20
							ファーマシューティカルケア	3.00	0.10
							医薬連携学習	15.00	0.50
							フィジカルアセスメント	◎ 22.50	0.75
							総合薬学演習	3.00	0.10
							実務実習事前学習	◎ 237.00	7.90
							授業担当時間の合計	334.50	11.15
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75
							製剤工学	12.00	0.40
							総合演習2	3.00	0.10
							創薬科学実習1	◎ 18.00	0.60
							医薬品物性・製剤学実習	◎ 36.00	1.20
							授業担当時間の合計	91.50	3.05
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75
							薬物動態学	12.00	0.40
							基礎化学英語	22.50	0.75
							創薬科学実習3	◎ 18.00	0.60
							薬効薬物動態解析実習	◎ 36.00	1.20
							授業担当時間の合計	111.00	3.70

学科 ¹⁾	職名 ²⁾	氏名	年齢	性別	学位称号	現職就任年月日	授業担当科目 ³⁾	授業時間 ⁴⁾	年間で平均した週当たり授業時間 ⁵⁾	
医療薬学科 (創薬科学科)	講師						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							化学療法学	22.50	0.75	
							総合薬学演習	3.00	0.10	
							基礎薬科学実習	◎	9.00	0.30
							総合演習1	1.50	0.05	
							総合演習2	4.50	0.15	
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60
							実践科学英語演習	6.00	0.20	
							衛生化学・放射化学実習	◎	36.00	1.20
							授業担当時間の合計			
医療薬学科 (創薬科学科)	助教						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							情報科学入門	◎	22.50	0.75
							実務実習事前学習	◎	237.00	7.90
							授業担当時間の合計			
医療薬学科 (創薬科学科)	助教						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							生物学英語	22.50	0.75	
							総合演習1	1.50	0.05	
							総合演習2	4.50	0.15	
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60
							薬効薬物動態解析実習	◎	36.00	1.20
授業担当時間の合計							105.00	3.50		
医療薬学科 (創薬科学科)	助教						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							生活環境科学	7.50	0.25	
							医療・薬事関係法規2	6.00	0.20	
							衛生化学・放射化学実習	◎	36.00	1.20
							総合演習1	3.00	0.10	
							総合演習2	7.50	0.25	
							創薬科学実習3	◎	18.00	0.60
授業担当時間の合計							100.50	3.35		
医療薬学科 (創薬科学科)	助教						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							生物学英語	22.50	0.75	
							免疫・分子生物学実習	◎	45.00	1.50
							基礎薬科学実習	◎	9.00	0.30
							創薬科学実習2	◎	22.50	0.75
授業担当時間の合計							121.50	4.05		
医療薬学科 (創薬科学科)	助教						基礎ゼミ	22.50	0.75	
							基礎薬科学実習	◎	36.00	1.20
							有機化学・生薬学実習	◎	54.00	1.80
							創薬科学実習1	◎	18.00	0.60
授業担当時間の合計							130.50	4.35		

- 薬学科（6年制）専任教員のみが対象ですが、2学科制薬学部で4年制学科の兼任教員となっている場合は（兼任学科名）を付記してください。
- 臨床における実務経験を有する専任教員には、職名に（実務）と付記してください。
- 「授業担当科目」には、「卒業研究」の指導を除く全ての授業担当科目（兼任学科・兼任学科の科目、大学院の授業科目も含む）を記入し、実習科目は科目名の右欄◎を、大学院科目は「院」の字を記入してください。
- 「授業時間」には、当該教員がその科目で行う延べ授業時間（実働時間）の時間数を、以下に従ってご記入ください（小数点以下2桁まで）。
※講義科目は時間割から計算される実際の時間数（1コマ90分の授業15回担当すれば、 $90 \times 15 \div 60 = 22.5$ 時間）を記入します。
※複数教員で分担している場合は授業回数を分担回数とし、履修者が多いため同一科目を反復開講している場合は授業時間数に反復回数を乗じます。
※実習科目では、同一科目を複数教員（例えば、教授1名と助教、助手2名）が担当していても、常時共同で指導している場合は分担担当としません。
- 「年間で平均した週当たり授業時間」には、総授業時間を「30」（授業が実施される1年間の基準週数）で除した値を記入してください。
開講する週数が30週ではない大学でも、大学間の比較ができるよう「30」で除してください。

(基礎資料7) 教員の教育担当状況(続)

表2. 助手(基礎資料5の表2)の教育担当状況

学科	職名	氏名	年齢	性別	学位	就任年月日	授業担当科目	総授業時間	年間で平均し
		該当者なし							

(以下に同じ様式で記入欄を追加し、(基礎資料7(続き)例示)に従って記入してください)

[注] 担当時間数などの記入については(基礎資料7)の表1の脚注に倣ってください。助手については、「授業担当時間の合計」の算出は不要です。

表3. 兼任教員(基礎資料5の表2)が担当する薬学科(6年制)の専門科目と担当時間

学科	職名	氏名	年齢	性別	学位	現職就任年月日	授業担当科目	総授業時間	年間で平均した週当たり授業時間
創薬科学科(兼任)	教授						基礎ゼミ	22.50	0.75
							先端ゲノム医療	15.00	0.50
							分子ゲノム薬科学	15.00	0.50
							総合演習2	4.50	0.15
創薬科学科(兼任)	教授						免疫・分子生物学実習	◎ 45.00	1.50
							基礎ゼミ	22.50	0.75
							物理化学	22.50	0.75
							治験	12.00	0.40
							物理薬剤学	1.50	0.05
							化粧品学	3.00	0.10
							総合薬学演習	3.00	0.10
							総合演習1	7.50	0.25
創薬科学科薬用植物園(兼任)	教授						医薬品物性・製剤学実習	◎ 27.00	0.90
							情報科学実習	◎ 22.50	0.75
							基礎ゼミ	22.50	0.75
							薬用資源学	12.00	0.40
							漢方薬学	22.50	0.75
							総合薬学演習	3.00	0.10
創薬科学科(兼任)	教授						有機化学・生薬学実習	◎ 36.00	1.20
							基礎薬科学実習	◎ 4.50	0.15
							基礎ゼミ	22.50	0.75
							機器分析学	22.50	0.75
							分析化学1	4.50	0.15
創薬科学科(兼任)	教授						総合薬学演習	3.00	0.10
							総合演習1	6.00	0.20
							医薬品物性・製剤学実習	◎ 27.00	0.90
							基礎ゼミ	22.50	0.75
							医薬品化学	22.50	0.75
創薬科学科(兼任)	教授						総合薬学演習1	3.00	0.10
							総合演習2	1.50	0.05
							有機化学・生薬学実習	◎ 54.00	1.80
							基礎薬科学実習	◎ 36.00	1.20

創薬科学科 (兼任)	准教授	基礎ゼミ		22.50	0.75
		天然物薬科学		22.50	1.50
		総合演習 1		1.50	0.05
		有機化学・生薬学実習	◎	36.00	1.20
		基礎薬科学実習	◎	4.50	0.15
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		総合薬学演習		1.50	0.05
		総合演習 1		1.50	0.05
		医薬品物性・製剤学実習	◎	27.00	0.90
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		分子ゲノム薬科学		7.50	0.25
		総合薬学演習		1.50	0.05
		免疫・分子生物学実習	◎	45.00	1.50
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		基礎物理化学		22.50	0.75
		総合薬学演習		3.00	0.10
		医薬品物性・製剤学実習	◎	27.00	0.90
		情報科学実習	◎	22.50	0.75
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		分析化学 1		18.00	0.60
		総合薬学演習		3.00	0.10
		医薬品物性・製剤学実習	◎	27.00	0.45
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		合成化学		22.50	0.75
		総合演習 1		3.00	0.10
		総合演習 2		1.50	0.05
		基礎薬科学実習	◎	36.00	1.20
		有機化学・生薬学実習	◎	54.00	1.80
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		先端ゲノム医療		7.50	0.25
		総合演習 1		3.00	0.10
		総合演習 2		6.00	0.20
		免疫・分子生物学実習	◎	45.00	1.50
創薬科学科 (兼任)	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		薬用資源学		10.50	0.70
		有機化学・生薬学実習	◎	36.00	1.20
		基礎薬科学実習	◎	9.00	0.30
薬学総合研究 所	教授	基礎ゼミ		22.50	0.75
		細胞生物学		22.50	0.75
薬学総合研究 所	教授	基礎ゼミ		22.50	0.75
		構造分析化学		22.50	0.75
		総合演習 1		1.50	0.05
		有機化学・生薬学実習	◎	54.00	1.80
		基礎薬科学実習	◎	36.00	1.20

薬学総合研究所	准教授	基礎ゼミ		22.50	0.75
薬学総合研究所	講師	基礎ゼミ		22.50	0.75
		基礎化学英語		22.50	0.75
		有機化学・生薬学実習	◎	54.00	1.80
		基礎薬科学実習	◎	36.00	1.20
薬用植物園	助手	基礎ゼミ		22.50	0.75
		情報科学入門	◎	22.50	0.75
		情報科学実習	◎	22.50	0.75

[注] 担当時間数などの記入については(基礎資料7)の表1の脚注に倣ってください。兼任教員については、「授業担当時間の合計」の算出は不要です。