制 定 令和3年3月29日和医大規程第82号 最終改正 令和4年3月9日和医大規程第96号

第1章 総則

(趣旨)

第1条 この細則は、和歌山県立医科大学学則(平成18年4月1日和医大規則第1号。以下「学則」 という。)の施行に関し、薬学部に係る必要な事項を定めるものとする。

第2章 授業

(授業時間)

- 第2条 授業時間は、次のとおりとする。
 - 1時限 午前8時50分から午前10時まで
 - 2時限 午前10時10分から午前11時20分まで
 - 3時限 午前11時30分から午後0時40分まで
 - 4時限 午後1時40分から午後2時50分まで
 - 5時限 午後3時から午後4時10分まで
 - 6時限 午後4時20分から午後5時30分まで
 - 7時限 午後5時40分から午後6時50分まで
- 2 前項の規定によりがたい場合の授業時間は、別に定める。

(授業及び1年間の授業期間)

第3条 授業は、講義、演習、実験、実習又は実技によって行い、1年間の授業を行う期間は、定期 試験等の期間を含め、35週にわたることを原則とする。

第3章 授業科目履修

(単位の計算方法)

- 第4条 各授業科目の単位数は、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、次の基準により計算するものとする。
 - (1) 講義及び演習については、15時間から30時間までの範囲において薬学部長(以下「学部長」という。)が定める時間の授業をもって1単位とする。
 - (2) 実験、実習及び実技については、30時間から45時間までの範囲において学部長が定める時間の授業をもって1単位とする。

(配当年次)

第5条 各授業科目の単位数、配当年次は、別表第1のとおりとする。

(授業科目の先修条件)

第6条 授業科目のうち別表第2の左欄に掲げる科目の履修については、教授会で特に認める場合を 除き、当該科目に先だって、同表の右欄で指定する科目の単位を修得するものとする。

(単位の授与)

第7条 授業科目を履修し、その試験に合格した者には、所定の単位を与える。ただし、あらかじめ 指定した授業科目については、別に行う総合評価のための試験の成績評価と併せて所定の単位を与 えるものとする。 2 試験に関し必要な事項は、別に定める。

(成績の評価)

- 第8条 試験の成績の評価は、S、A、B、C、Dをもって表し、S、A、B、Cを合格とする。
- 2 前項の試験の成績は、100点を満点とし、その評価は、次の基準により行う。ただし、再試験に合格した者の成績は、60点とする。

評価	成績	判定
S	9 5 点以上	
A	80点以上95点未満	^ 4 / 2
В	70点以上80点未満	合格
С	60点以上70点未満	
D	6 0 点未満	不合格

3 2人以上の教員により授業が分担される科目の成績の評価は、当該教員の合議により行う。

第4章 試験

(試験)

- 第9条 試験は、科目別にその科目の担当教員がこれを行う。ただし、担当教員に事故があるときは、 他の教員が代ってこれを行うことができる。
- 2 試験は、各科目の所定の授業が終了した学期末に期日を定めて行うものとする。ただし、担当教員が必要と認めたときは、随時に行うことができる。
- 3 試験は、筆答、口答、実技、論文提出等により行うものとする。 (追試験)
- 第10条 疾病その他やむを得ない理由により定められた期日に試験を受けることができなかった者は、その科目について追試験を受けることができる。
- 2 前項の規定により追試験を受けようとする者は、追試験受験願(別記第1号様式)に医師の診断書等その理由を証する書類を添えて指定された期日までに学長に提出しなければならない。

(再試験)

- 第11条 試験又は追試験に不合格になった者は、担当教員の判定に基づき、当該科目について1回に 限り再試験を受けることができる。
- 2 前項の規定により再試験を受けようとする者は、再試験受験願(別記第2号様式)を指定された 期日までに学長に提出しなければならない。

(不正行為)

第12条 試験において不正行為をした者に対しては、その試験期間中に受験したすべての試験を無効とし、以後の受験を認めないものとする。

第5章 雑則

(雑則)

第13条 この細則に定めるもののほか、その他授業科目の履修方法等については、学部長が教授会の 議を経て別に定める。 附則

- この細則は、令和3年4月1日から施行する。 附 則
- この細則は、令和3年6月30日から施行する。 附 則
- この細則は、令和4年4月1日から施行する。

別表第1(第5条関係)

別表	第1(第5条関係 		<i>⊒.le</i> ,,	\	単位数												
科		J A	愛修区5	J.		T VI	0.5	E VI	0.7			T: V/-		E VI-	0.1	T: \/h-	1
目	授業科目の名称	必	選			F次		F次		手次		下次		F次		下次	備考
区分		修	択	由	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	
ガ	英語 I A				期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	
		0			1												
	英語IB	0			1												選 択
	ドイツ語 I		0		1												Y 1 単位以上
	フランス語 I		0		1												
	中国語I		0		1												ĮΣ N
	心理学		0		1												選
	哲学		0		1												択 4 #
	文学		0		1												選択4単位以上
	法学		0		1												E E
	経済学		0		1												
±xL.	社会学		0		1												Į I
教	保健体育	0			0.	0.5											
養	情報基礎	0			1												
科	情報基礎演習	0			1												
目	統計基礎	0			1												
	基礎物理学	0			1												
	有機化学	0			1												
	有機化学演習	0			1												
	生物学	0			1												
	ケア・マインド教育	0			;	3											
	英語ⅡA	0				1											
	英語ⅡB	0				1											
	ドイツ語Ⅱ		0			1											選択
	フランス語Ⅱ		0			1											1 単
	中国語Ⅱ		0			1											選択 1 単位以上
	無機化学	0				1											γ <u>-</u>
	薬学英語 I	0					1										
	薬学英語Ⅱ	0						1									
	薬学英語Ⅲ	0							1								
専	薬学入門 I	0			1				_								
門	薬学入門(早期体験学習)	0				<u> </u>											
科	薬学基礎実習I	0			1	_											
目					1	1											
П	薬学入門Ⅱ	0				1											

科		R	夏修区 タ)		単位数												
目		,	722	4	1 4	下次	2年	F次	3 4	年次	44	下 次	5 ⁴		64		/	
区	授業科目の名称	必	選	自	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	備考	
分		修	択	由	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期		
	物理化学 I	0				1												
	物理化学演習 I	0				1												
	有機薬化学 I	0				1												
	有機薬化学演習	0				1												
	機能形態学 I	0				1												
	生理学 I	0				1												
	生命科学I	0				1												
	生命科学Ⅱ	0				1												
	社会薬学 I	0				1												
	薬学基礎実習Ⅱ	0				1												
	物理化学Ⅱ	0					1											
	物理化学演習Ⅱ	0					1											
	放射化学	0					1											
	有機薬化学Ⅱ	0					1											
	天然物化学·生薬学 I	0					1											
	機能形態学Ⅱ	0					1											
	生理学Ⅱ	0					1											
	生命科学Ⅲ	0					1											
	生命科学演習	0					1											
	微生物学 I	0					1											
	地域医療薬学 I	0					1											
	地域医療薬学Ⅱ	0					1											
	社会薬学Ⅱ	0					1											
	社会薬学演習	0					1											
	専門実習(物理・化学系)	0					5. 5											
	機器分析化学	0						1										
	医薬品化学 I	0						1										
	有機薬化学Ⅲ	0						1										
	天然物化学・生薬学Ⅱ	0						1										
	毒性学	0						1										
	分子生物学	0						1										
	微生物学Ⅱ	0						1										
	免疫学	0						1										
	病態生理学 I	0						1										

科		R	愛修区 タ	ने		単位数												
目			\ 2 2	4	1 年	手次	2年	下 次	3 4	年次	44	手次	5 ⁴		64	年次	/+tt-r	
区	授業科目の名称	必	選	自	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	備考	
分		修	択	由	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期		
	薬理学 I	0						1										
	薬理学演習 I	0						1										
	薬物治療学I	0						1										
	専門実習(生物系)	0						7										
	専門実習(医療系)	0						3.	. 5									
	医薬品化学Ⅱ	0							1									
	衛生化学 I	0							1									
	臨床薬理学	0							1									
	病態生理学Ⅱ	0							1									
	薬物治療学Ⅱ	0							1									
	薬理学Ⅱ	0							1									
	薬理学演習Ⅱ	0							1									
	がん・化学療法学	0							1									
	製剤学 I	0							1									
	医療倫理	0							1									
	薬物動態学 I	0							1									
	臨床薬学概論	0							1									
	特別実習(入門)	0							3.5									
	衛生化学Ⅱ	0								1								
	衛生化学Ⅲ	0								1								
	衛生化学演習	0								1								
	薬物動態学Ⅱ	0								1								
	臨床薬理学演習	0								1								
	薬物治療学Ⅲ	0								1								
	製剤学Ⅱ	0								1								
	薬理学Ⅲ	0								1								
	薬理学演習Ⅲ	0								1								
	裁判化学	0								1								
	社会薬学Ⅲ	0								1								
	医薬品情報学	0								1								
	医薬品情報学演習	0								1								
	災害薬学	0								1								
	薬物治療学演習	0									1							
	医療安全学 I	0									1							

科		R	夏修区5	}		単位数											
目	極楽が日の力 を	21	\zz.	4	1 年	下 次	2年	F 次	3年次		4 4	手 次	5 £	F 次	6 [£]	下 次	/#: +r.
区	授業科目の名称	必修	選択	自	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	備考
分		修	扒	由	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	期	
	社会薬学IV	0									1						
	社会薬学V	0									1						
	臨床感染制御学	0									1						
	臨床コミュニケーション	0									1						
	臨床薬剤学 I	0									1						
	臨床薬剤学Ⅱ	0									1						
	医薬品安全性学	0									1						
	医療統計解析学	0									1						
	医療統計解析学演習	0									1						
	医薬品開発学	0									1						
	事前学習 I	0										1					
	事前学習Ⅱ	0										5					
	病院・薬局実習	0											2	0			
	病院・薬局薬学	0													1		
	医療安全学Ⅱ	0													1		
	臨床医学	0													1		
	臨床薬学演習	0													4		
	薬学特別演習			0												5	
	特別実習 I	0									1 0						
	特別実習Ⅱ	0			2 0												
全	·計 (121科目)	108	12	1					1.8	8 6 単信	立以上位	修得					

[※] ドイツ語、フランス語、中国語については、同一言語2科目を履修すること。

別表第2 (第7条関係)

授業科目	先修条件として指定する授業科目
特別実習 I	専門実習(医療系)、特別実習(入門)
特別実習Ⅱ	特別実習 I

[※] 科目名に I、 II、 III、 IV及び Vの番号がついている場合、番号順の履修が望ましい。

追試験受験願

年 月 日

和歌山県立医科大学長 様

学籍番号

年 次

氏 名

下記のとおり、追試験を受験したいので申請します。

記

1 追試験科目名

2 指定期日に受験できなかった理由

再 試 験 受 験 願

年 月 日

和歌山県立医科大学長 様

学籍番号

年 次

氏 名

下記のとおり、再試験を受験したいので申請します。

記

再試験科目名