

科目名 (表中: ○知識科目: △技能態度科目)	資質1 薬剤師の 心構え	資質2 患者の視 点	資質3 コミュニ ケーション	資質4 チーム医 療	資質5 基礎科学 力	資質6 薬物療法	資質7 地域保健	資質8 研究	資質9 自己研鑽	資質10 教育能力	基本科目 リメディアル	本学の特徴 栄養健康 国際化
1 コミュニケーション基礎英語A											○	○
2 コミュニケーション基礎英語B											○	○
3 コミュニケーション基礎英語C											○	○
4 コミュニケーション基礎英語D											○	○
5 医薬品化学演習					○							
6 解剖学演習					○							
7 学内実習演習					○	○						
8 薬理学					○	○						
9 基礎薬理学					○	○						
10 コミュニケーション体験演習	△	△	○△	○△			△		△	△		△
11 コミュニティファーマシー論	○△	○△	○△	○△		○△	○△					○△
12 細胞生理学					○							
13 実務実習	○△	○△	○△	○△		○△	○△		△	○△		○△
14 実用薬学英語			○△									○△
15 生薬学					○							
16 生化学A					○							
17 生化学B					○							
18 生化学C					○							
19 生物学A					○							
20 生物学B					○							
21 生物学入門					○						○	
22 生物統計学演習					○	○	○	○				
23 生物有機化学演習					○	○						
24 卒業研究			△		○△			○△	△	△		△
25 統合演習					○	○						
26 導入講義・演習	○△	○△	○△	○△		○△	○△		△			○△
27 微生物学					○							
28 病原微生物学					○	○						
29 病態学					○	○						
30 病態学演習A					○	○						
31 病態学演習B					○	○						
32 フラグマンゼン(薬学)A	△	△	○△	○△			△		△	△		△
33 フラグマンゼン(薬学)B	△	△	△	○△			△		△	△		△
34 免疫学					○							
35 薬学英語入門			○									○
36 薬学実習A			△		○△			○△	△	△		
37 薬学実習B			△		○△			○△	△	△		
38 薬学実習C			△		○△			○△	△	△		
39 薬学実習D			△		○△			○△	△	△		
40 薬学実習E			△		○△	○△		○△	△	△		
41 薬学実習F			△		○△	○△		○△	△	△		
42 薬学総合演習A	△	△	△	△	○	○	△		△	△		△
43 薬学総合演習B	△	△	△	△	○	○	△		△	△		△
44 薬学総合演習C					○	○			△	△		
45 薬学総合演習D					○	○			△	△		
46 薬学総合実習演習A	○	○	○	○		○△	○					
47 薬学総合実習演習B	○△	○△	○△	○△		○△	△		△	△		
48 薬学総合実習演習C	○△	○△	○△	○△		○△	△		△	△		
49 薬理学A					○							
50 薬理学B					○							
51 薬理学C					○							
52 薬性学A					○							
53 医薬品開発・試験論	○	○		○				○				
54 医薬品情報学	○	○		○		○						○
55 医薬栄養学					○							
56 化学A					○						○	
57 化学A演習					○						○	
58 化学B					○						○	
59 化学B演習					○						○	
60 解剖学					○	○						
61 看護/介護/社会福祉演習	○	○	○	○			○					
62 基礎栄養学					○							○
63 基礎有機化学演習					○						○	
64 公衆衛生学A					○		○					○
65 公衆衛生学B					○		○					○
66 社会と薬学	○	○				○	○					○
67 社会保険制度・コミュニティファーマシー論	○	○				○	○					○
68 生薬学A					○	○	○	○				
69 生薬学B					○	○	○	○				
70 生薬学C					○	○	○	○				
71 製剤管理論					○	○	○	○				
72 製剤材料学					○	○	○	○				
73 毒性学B					○	○	○	○				
74 調剤処方演習			○△	○△								
75 調剤処方学	○						○					
76 物理化学A					○							
77 物理化学B					○							
78 物理薬剤学A					○							
79 物理薬剤学B					○							
80 分析化学A					○							
81 分析化学B					○							
82 薬学概論	○△	○△	△	○△			○△		△			△
83 薬剤師関係法制度概論	○			○		○	○					
84 薬事法制度概論演習	○			○		○	○					
85 薬物治療演習	○	○			○	○	○					
86 薬物治療学A	○	○			○	○	○					
87 薬物治療学B	○	○			○	○	○					
88 薬物治療学C	○	○			○	○	○					
89 薬物動態学					○	○	○					
90 有機化学A					○							
91 有機化学B					○							
92 有機化学C					○							
93 臨床分析学					○							
94 臨床心理学					○							
95 臨床検査学					○							
96 有機化学演習					○						○	
97 薬毒物分析					○						○	
98 薬学数学					○						○	
99 ポランティア体験					○							△
100 放射化学実習					○						○	
101 物理化学演習					○						○	
102 病理学					○						○	
103 バイオフィオノマティクス					○						○	
104 ハーブ論					○							○
105 天然物化学					○							○
106 データ解析とコンピュータ利用					○							○
107 定量的構造活性相関					○							○
108 治療・統計学					○							○
109 総合生物					○						○	
110 選択実験					○							○△
111 新薬開発論					○							○
112 食品機能学B					○							○
113 食品機能学A					○							○
114 食品医薬品相互作用論					○							○
115 コミュニティファーマシー・インターンシップ					○							○△
116 コミュニケーション・プレゼンテーション					○							○△
117 公衆衛生学C					○							○
118 化粧品・医薬部外品学B					○							○
119 化粧品・医薬部外品学A					○							○
120 基礎物理学					○						○	
121 基礎化学					○						○	
122 緩和医療学					○							○
123 栄養学					○							○
124 医療ポランティア					○							△
125 医療における栄養					○							○
126 医療栄養学演習					○							○
127 医薬品の製造プロセス					○							○
128 医薬品・食品・化粧品マーケティング論					○							○
129 薬学韓国語					○							○
130 薬学中国語					○							○
131 海外薬学英語研修I					○							○△
132 海外薬学英語研修II					○							○△
133 海外薬学英語研修III					○							○△