

2026年度 薬学部 時間割

3年生	生命創薬科学科
-----	---------

- 講義時間：1限9:15～10:45、2限10:55～12:25、3限13:25～14:55、4限15:05～16:35、5限16:45～18:15
- 講義室：2202講義室（薬学英语Ⅰ、創薬情報科学、理論分子設計学、薬学英语Ⅱを除く）

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
曜日	3/30	4/6	4/13	4/20	4/27	5/4	5/11	5/18	5/25	6/1	6/8	6/15	6/22	6/29	7/6	7/13	7/20	7/27	8/3	8/10	8/17	8/24	8/31	9/7	9/14	9/21	9/28	10/5	10/12	10/19	10/26	11/2	11/9	11/16	11/23	11/30	12/7	12/14	12/21	12/28	1/4	1/11	1/18	1/25	2/1	2/8	2/15	2/22	3/1	3/8	3/15	3/22	3/29
時限	4/5	4/12	4/19	4/26	5/3	5/10	5/17	5/24	5/31	6/7	6/14	6/21	6/28	7/5	7/12	7/19	7/26	8/2	8/9	8/16	8/23	8/30	9/6	9/13	9/20	9/27	10/4	10/11	10/18	10/25	11/1	11/8	11/15	11/22	11/29	12/6	12/13	12/20	12/27	1/3	1/10	1/17	1/24	1/31	2/7	2/14	2/21	2/28	3/7	3/14	3/21	3/28	4/4
月	3/30	4/6	4/13	4/20	4/27	5/4	5/11	5/18	5/25	6/1	6/8	6/15	6/22	6/29	7/6	7/13	7/20	7/27	8/3	8/10	8/17	8/24	8/31	9/7	9/14	9/21	9/28	10/5	10/12	10/19	10/26	11/2	11/9	11/16	11/23	11/30	12/7	12/14	12/21	12/28	1/4	1/11	1/18	1/25	2/1	2/8	2/15	2/22	3/1	3/8	3/15	3/22	3/29
火	3/31	4/7	4/14	4/21	4/28	5/5	5/12	5/19	5/26	6/2	6/9	6/16	6/23	6/30	7/7	7/14	7/21	7/28	8/4	8/11	8/18	8/25	9/1	9/8	9/15	9/22	9/29	10/6	10/13	10/20	10/27	11/3	11/10	11/17	11/24	12/1	12/8	12/15	12/22	12/29	1/5	1/12	1/19	1/26	2/2	2/9	2/16	2/23	3/2	3/9	3/16	3/23	3/30
水	4/1	4/8	4/15	4/22	4/29	5/6	5/13	5/20	5/27	6/3	6/10	6/17	6/24	7/1	7/8	7/15	7/22	7/29	8/5	8/12	8/19	8/26	9/2	9/9	9/16	9/23	9/30	10/7	10/14	10/21	10/28	11/4	11/11	11/18	11/25	12/2	12/9	12/16	12/23	12/30	1/6	1/13	1/20	1/27	2/3	2/10	2/17	2/24	3/3	3/10	3/17	3/24	3/31
木	4/2	4/9	4/16	4/23	4/30	5/7	5/14	5/21	5/28	6/4	6/11	6/18	6/25	7/2	7/9	7/16	7/23	7/30	8/6	8/13	8/20	8/27	9/3	9/10	9/17	9/24	10/1	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12	11/19	11/26	12/3	12/10	12/17	12/24	12/31	1/7	1/14	1/21	1/28	2/4	2/11	2/18	2/25	3/4	3/11	3/18	3/25	4/1
金	4/3	4/10	4/17	4/24	5/1	5/8	5/15	5/22	5/29	6/5	6/12	6/19	6/26	7/3	7/10	7/17	7/24	7/31	8/7	8/14	8/21	8/28	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16	10/23	10/30	11/6	11/13	11/20	11/27	12/4	12/11	12/18	12/25	1/1	1/8	1/15	1/22	1/29	2/5	2/12	2/19	2/26	3/5	3/12	3/19	3/26	4/2
土	4/4	4/11	4/18	4/25	5/2	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/13	6/20	6/27	7/4	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/15	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/2	1/9	1/16	1/23	1/30	2/6	2/13	2/20	2/27	3/6	3/13	3/20	3/27	4/3
日	4/5	4/12	4/19	4/26	5/3	5/10	5/17	5/24	5/31	6/7	6/14	6/21	6/28	7/5	7/12	7/19	7/26	8/2	8/9	8/16	8/23	8/30	9/6	9/13	9/20	9/27	10/4	10/11	10/18	10/25	11/1	11/8	11/15	11/22	11/29	12/6	12/13	12/20	12/27	1/3	1/10	1/17	1/24	1/31	2/7	2/14	2/21	2/28	3/7	3/14	3/21	3/28	4/4

月	1	みどりの日					薬物治療Ⅰ(選択)					予備日	前期試験	海の日	放射薬品学実習(選択)※	臨床医学	敬老の日	概論Ⅱ	スポーツの日	白	北	製剤学	北	立	祭	念	日	振	替	勤	労	感	謝	の	日	成人の日	後	期	試	験	①	構	内	立	入	禁	止	追	再	試	験	進	級	発	表	①	振	替	休	日	①																																																																																																																																																						
	2	構造生命科学					薬理学実習Ⅰ																																																							予備日	前期試験	海の日	放射薬品学実習(選択)※	臨床医学	敬老の日	概論Ⅱ	スポーツの日	白	北	製剤学	北	立	祭	念	日	振	替	勤	労	感	謝	の	日	成人の日	後	期	試	験	①	構	内	立	入	禁	止	追	再	試	験	進	級	発	表	①	振	替	休	日	①																																																																																																				
	3	衛生化学Ⅰ					薬理学実習Ⅱ																																																																																																									予備日	前期試験	海の日	放射薬品学実習(選択)※	臨床医学	敬老の日	概論Ⅱ	スポーツの日	白	北	製剤学	北	立	祭	念	日	振	替	勤	労	感	謝	の	日	成人の日	後	期	試	験	①	構	内	立	入	禁	止	追	再	試	験	進	級	発	表	①	振	替	休	日	①																																																		
	4	薬理学Ⅲ					薬理学実習Ⅲ																																																																																																																																																											予備日	前期試験	海の日	放射薬品学実習(選択)※	臨床医学	敬老の日	概論Ⅱ	スポーツの日	白	北	製剤学	北	立	祭	念	日	振	替	勤	労	感	謝	の	日	成人の日	後	期	試	験	①	構	内	立	入	禁	止	追	再	試	験	進	級	発	表	①	振	替	休	日	①
	5	化学療法Ⅱ					薬理学実習Ⅳ																																																																																																																																																																																																												

※ 次の科目の日程及び実習室等の詳細は後日掲示する。
 「文献講読ゼミA・B」「放射薬品学実習(選択)」「薬理学実習Ⅰ・Ⅱ」