

# 2020年度 学年暦

月 火 水 木 金 …… 授業日

前学期							
	日	月	火	水	木	金 土	
4月				1	2	3 4	1日～9日: 春季休業
	5	6	7	8	9	10 11	7日(火): 入学式
	12	13	14	15	16	17 18	1日～9日: 新入生関連行事 (定期健康診断・ガイダンス等)
	19	20	21	22	23	24 25	10日(金): 前学期開講
5月	26	27	28	29	30		1日(金): 水曜日の授業
					1	2	特殊健康診断
	3	4	5	6	7	8 9	
	10	11	12	13	14	15 16	
	17	18	19	20	21	22 23	
6月	24	25	26	27	28	29 30	27日(水): 金曜日の授業
	31						29日(金): 水曜日の授業
		1	2	3	4	5 6	1日(月): 創立記念日
	7	8	9	10	11	12 13	
7月	14	15	16	17	18	19 20	
	21	22	23	24	25	26 27	
	28	29	30				
8月							補講・定期試験日 8/3(月)～8/7(金)
	2	3	4	5	6	7 8	11日(火)
	9	10	11	12	13	14 15	夏季休業
	16	17	18	19	20	21 22	オープンキャンパス * 医学部医学科2-6年の夏季休業は、別に定める。
	23	24	25	26	27	28 29	
9月	30	31					
			1	2	3	4 5	
	6	7	8	9	10	11 12	
	13	14	15	16	17	18 19	
9月	20	21	22	23	24	25 26	
	27	28	29	30			30日(水)

後学期							
	日	月	火	水	木	金 土	
10月					1	2 3	1日: 後学期開講
	4	5	6	7	8	9 10	特殊健康診断
	11	12	13	14	15	16 17	
	18	19	20	21	22	23 24	
	25	26	27	28	29	30 31	岐大祭(案): 10/30(金)～11/2(月) 10/30(金)、11/2(月)は講義を実施しない
11月	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	25日(水): 月曜日の授業
12月	29	30					
	6	7	8	9	10	11 12	
	13	14	15	16	17	18 19	
	20	21	22	23	24	25 26	24日(木)
1月	27	28	29	30	31		冬季休業
					1	2	5日(火)
	3	4	5	6	7	8 9	15日(金) 大学入試共通テスト準備休講
	10	11	12	13	14	15 16	16(土)・17(日) 共通テスト(予定)
2月	17	18	19	20	21	22 23	13日(水): 月曜日の授業
	24	25	26	27	28	29 30	14日(木): 金曜日の授業
	31						補講・定期試験日 2/4(木)～2/10(水)
3月							
	7	8	9	10	11	12 13	初旬～中旬: 定期健康診断
	14	15	16	17	18	19 20	25日(木): 一般入試(前期日程)
	21	22	23	24	25	26 27	
3月	28	29	30	31			

週数	月	火	水	木	金
曜日振替前	16	16	15	16	17
曜日振替後	16	16	16	16	16
(講義)	15	15	15	15	15
(補講・定期試験)	1	1	1	1	1

\* 週数には試験日を含む

週数	月	火	水	木	金
曜日振替前	14	16	18	17	15
曜日振替後	16	16	16	16	16
(講義)	15	15	15	15	15
(補講・定期試験)	1	1	1	1	1

\* 週数には試験日を含む

16週の期間中、講義等を15週確保し、補講・定期試験日については、期間中に実施して差し支えない。

- ・5月1日(金)は水曜の授業を実施
- ・5月27日(水)は金曜日の授業
- ・5月29日(金)は水曜日の授業

(以下参考: 予定・想定されている行事等)

- ・春祭(6月中旬の土日)
- ・オープンキャンパス(8月)
- ・東海地区国立大学体育大会(5月から7月の土日)

- ・11月25日(水)は月曜の授業を実施
- ・1月13日(水)は月曜の授業を実施
- ・1月14日(木)は金曜の授業を実施

(以下参考: 予定・想定されている行事等)

- ・一般入試(前期日程)(2月25日)
- ・一般入試(後期日程)(3月12日)