

令和4(2022)年度 ラーニング・サポートセンター(LSC)開室カレンダー

	日	月	火	水	木	金	土
4月						1	2
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
5月	24	25	26	27	28	29	30
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
6月	22	23	24	25	26	27	28
	29	30	31				
				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
7月	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30		
						1	2
8月	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
9月	31						
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
10月	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
11月	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	
							1
12月	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
1月	30	31					
			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
2月	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			
					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
3月	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31
	日	月	火	水	木	金	土

赤字 日曜・国民の祝日・学習院関係記念日
 開室日
 閉室日
 試験振替期間

第1学期	
行 事 等	日 程
オリエンテーション	4月1日(金)～6日(水)
健康診断	4月1日(金)～6日(水)
入学式(学部・大学院・法科大学院合同)	4月3日(日)
履修事前登録期間(学部・大学院)	4月5日(火)～7日(木)
履修登録期間(学部・大学院)	4月11日(月)～18日(月)
第1学期授業開始	4月12日(火)
履修登録修正期間	4月26日(火)～27日(水)
大学開学記念日	5月15日(日)
履修取消期間(第1学期)	5月31日(火)～6月2日(木)
授業評価アンケート実施	7月中旬
補講期間	7月22日(金)～7月23日(土)
試験振替期間	7月25日(月)～7月30日(土)
第1学期授業終了	7月31日(日)
試験予備日	8月1日(月)
学期末試験追試験出願期間	～8月3日(水)
夏季休業	8月1日(月)～9月13日(火)
集中講義期間	8月29日(月)～9月7日(水)
学期末試験追試験	9月8日(木)～13日(火)
【休日開講日】	授業日:4月29日(金) [昭和の日] 授業日:7月18日(月) [海の日]

第2学期	
行 事 等	日 程
履修事前登録期間(学部・大学院)	9月1日(木)～9月5日(月)
第2学期授業開始	9月14日(水)
履修登録修正期間	9月21日(水)～27日(火)
四大学運動競技大会(休講日)	10月21日(金)～23日(日)
大学祭(準備・後片付け含む)(休講日)	11月3日(木)～7日(月)
履修取消期間(第2学期)	11月8日(火)～11日(金)
授業評価アンケート実施	12月上旬
冬季休業	12月25日(日)～1月15日(日)
補講期間	1月17日(火)～19日(木)
試験振替期間	1月23日(月)～31日(火)
第2学期授業終了	1月31日(火)
試験予備日	2月1日(水)
学年末試験追試験出願期間	～2月3日(金)
春季休業	2月1日(水)～3月31日(金)
学年末試験追試験	2月16日(木)～22日(水)
卒業生・修了者発表	3月10日(金)
卒業式・修了式(学部・大学院・法科大学院合同)	3月20日(月)
【休日開講日】	授業日:9月19日(月) [敬老の日] 授業日:9月23日(金) [秋分の日] 授業日:10月10日(月) [スポーツの日] 授業日:10月17日(月) [開院記念日]

※大学の方針により開室日・開室時間・閉室日が変更になる場合があります。
 その際はHP・G-Portにてお知らせします。