

令和7年度学年暦カレンダー【東京地区・法曹専攻】

大学院関係：東京キャンパス

春学期								秋学期									
曜日	日	月	火	水	木	金	土	備考	曜日	日	月	火	水	木	金	土	備考
4月			1	2	3	4	5	刑事模擬裁判4.1～4.3 4.5 入学式4.5、新入生オリエンテーション4.5 春Aモジュール授業開始4.7	10月				1	2	3	4	開学記念日、秋Aモジュール授業開始10.1 春C夏モジュール追試験10.5
	6	7	8	9	10	11	12			5	6	7	8	9	10	11	
	13	14	15	16	17	18	19			12	13	14	15	16	17	18	
	20	21	22	23	24	25	26			19	20	21	22	23	24	25	
	27	28	29	30						26	27	28	29	30	31		
5月					1	2	3	春Bモジュール授業開始5.19	11月							1	秋Bモジュール授業開始11.5
	4	5	6	7	8	9	10			2	3	4	5	6	7	8	
	11	12	13	14	15	16	17			9	10	11	12	13	14	15	
	18	19	20	21	22	23	24			16	17	18	19	20	21	22	
	25	26	27	28	29	30	31			23	24	25	26	27	28	29	
6月	1	2	3	4	5	6	7	春ABモジュール期末試験6.24～6.30	12月		1	2	3	4	5	6	秋ABモジュール期末試験12.11～12.17 秋Cモジュール授業開始12.18
	8	9	10	11	12	13	14			7	8	9	10	11	12	13	
	15	16	17	18	19	20	21			14	15	16	17	18	19	20	
	22	23	24	25	26	27	28			21	22	23	24	25	26	27	
	29	30								28	29	30	31				
7月			1	2	3	4	5	春Cモジュール授業開始7.1 春ABモジュール追試験7.13	1月					1	2	3	共通到達度確認試験、秋ABモジュール2・3年次科目追試験1.11 秋ABモジュール1年次科目追試験1.12
	6	7	8	9	10	11	12			4	5	6	7	8	9	10	
	13	14	15	16	17	18	19			11	12	13	14	15	16	17	
	20	21	22	23	24	25	26			18	19	20	21	22	23	24	
	27	28	29	30	31					25	26	27	28	29	30	31	
8月						1	2	夏モジュール授業開始8.5 法交渉学8.3, 8.10, 8.11 春Cモジュール未修3年次・既修2年次夏季終了科目期末試験8.17 春Cモジュール3年次科目追試験8.31	2月	1	2	3	4	5	6	7	秋Cモジュール期末試験2.1～2.5 秋Cモジュール追試験2.10
	3	4	5	6	7	8	9			8	9	10	11	12	13	14	
	10	11	12	13	14	15	16			15	16	17	18	19	20	21	
	17	18	19	20	21	22	23			22	23	24	25	26	27	28	
	24	25	26	27	28	29	30										
31																	
9月		1	2	3	4	5	6	春C夏モジュール期末試験9.17～9.23 民事模擬裁判9.24,9.25,9.27,9.29,9.30	3月							1	法曹専攻修了日3.16 東京キャンパス大学院学位記授与式3.28
	7	8	9	10	11	12	13			1	2	3	4	5	6	7	
	14	15	16	17	18	19	20			8	9	10	11	12	13	14	
	21	22	23	24	25	26	27			15	16	17	18	19	20	21	
	28	29	30							22/29	23/30	24/31	25	26	27	28	

(注) . 太字は、国民の祝日に関する法律による休日(振替え休日含む)を示す。(ただし、春分の日は予定である。)

1. 期末試験日・共通到達度確認試験日は ■ で示す。
2. 休業日は 白色 で示す。
3. 入学式・新入生オリエンテーション・学位記授与式は ■ で示す。
4. 刑事模擬裁判・民事模擬裁判・法交渉学授業実施期間は ■ で示す。
5. 学年暦にて示した以外の履修登録期間は、別途掲示板等で案内する。
6. 法曹専攻に係る修了日は令和8年3月16日とし、大学院学位記授与式は上記日程に従い実施する。