## 令和6年度 学年曆関係資料 (工学部/工学研究科 専門教育科目)

○数字はセメスター科目の授業回数を示す ()数字はターム科目の授業回数を示す

月/曜日	日	月	مار	水	木	金	土
令和6年	Д		火				
(2024年)		1	2	3 ①(1)	<u>4</u> <u>(1)(1)</u>	5 ①(1)	6
	7	8 ①(1)	9	10 ② (2)	11 ②(2)	12 ② (2)	13
4月	14	15	16	17 (3) (3)	18	19 (3) (3)	20
, ,	21	② (2) 22	② (2) 23	24	(3) (3) 25	26	27
	28	29	③ (3) 30				
				1	2	3	4
	5	6	(4) 7	4 (4)	(4) (4) 9	4 (4)	11
5月		③(3)	(5) (5)	<u>8</u> <u>(5) (5)</u>	<b>(5)</b> (5)	10 (5)(5)	
	12	13 (4) (4)	6 (6)	15 ⑥ (6)	16 (6)	17 ⑥ (6)	18
	19	20 (5) (5)	21 ⑦ (7)	22 ⑦ (7)	23 ⑦(7)	24 ⑦(7)	25
	26	27	28	29	30	31	
		<b>6</b> (6)	8 (8)	<b>(8) (8)</b>	8 (8)	8 (8)	1
	2	3	4	- 5	6	7	8
6月	9	⑦(7) 10	月⑧(8) 11	9(1) 12	9(1) 13	9(1) 14	15
ОЛ	16	9(1) 17	9(1) 18	(10) (2) 19	① (2) 20	① (2) 21	22
	23	① (2) 24	① (2) 25	① (3) 26	① (3) 27	① (3) 28	29
		21	20	20	21	20	23
	30	(1)(3)	(1)(3)	12 (4)	12 (4)	12 (4)	
		1 (12) (4)	2 (12) (4)	3 (3)(5)	<u>4</u> <u>(3) (5)</u>	5 (3)(5)	6
	7	8	9	10	11 補講日	12	13
7月	14	15	① (5) 16	(4) (6) 17	(4) (6) 18	(4) (6) 19	20
1 )1		(13)(5)	(4) (6)	(15) (7)	<b>1</b> 5 (7)	<b>1</b> 5 (7)	
	21	22 (4) (6)	23 (15) (7)	24 (6) (8)	25	26	27
	28	29	30	31			
					16 (8)	16 (8)	
		15 (7)	16 (8)	月16(8)	1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
8月	11	12	13	14	15	16	17
- / •	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
9月	22	23	24	25	26	27	28
			24	20	20	21	20
	29	30					

月/曜日		月	火	受業回数		Δ.	土
月/唯口	日	Я	①(1)	水 ①(1)	<u>木</u> ①(1)	金 ①(1)	
10月		①(1)	2(2)	2 (2)	3 ② (2)	<u>4</u> <u>②</u> (2)	5
	6	7	8 (3)(3)	3 (3)	3(3)	3 (3)	12
	13	14	15 (4) (4)	16	17 (4) (4)	18 4 (4)	19
	20	② (2) 21	22	④ (4) 23	24	(4) (4) 25	26
	27	③ (3) 28	⑤ (5) 29	⑤ (5) 30	⑤ (5) 31		
11月						1	2
	3	4	5	⑥ (6) 6	⑥ (6) 7	⑤ (5) 8	9
	10	(4) (4) 11	⑥ (6) 12	7 (7)	7 (7)	<b>6</b> (6)	16
		<b>(5)</b> (5)	$\mathfrak{T}(7)$	13 (8) (8)	8 (8)	15 ⑦ (7)	
	17	18 ⑥ (6)	19 <b>(8)</b> (8)	20 月⑦(7)	21	8 (8)	23
12月	24	25 (8) (8)	26 (9(1)	9(1)	28 (9)(1)	29 (9 (1)	30
	1	9(1)	3 (10) (2)	<u>4</u> <u>(10) (2)</u>	5 ① (2)	6 ① (2)	7
	8	9 (2)	10 (3)	11 (1) (3)	12 (1) (3)	13 (1) (3)	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	① (3) 23	① (4) 24	① (4) 25	① (4) 26	① (4) 27	28
	29	30	31				
令和7年 (2025年)				1	2	3	4
(2025年)	5	① (4) 6	① (5) 7	①3 (5) 8	① (5) 9	① (5) 10	11
1月			<b>(4)</b> (6)	<b>(4)</b> (6)	<b>(4)</b> (6)		
	12	13 (3) (5)	14 (5) (7)	15 (5) (7)	16 (5) (7)	17 (4) (6)	18
	19	20 (4) (6)	21 (6) (8)	22 (6) (8)	23	24 (15 (7)	25
	26	27	28	29	30	31	
2月							1
	2	(15) (7) 3	補講日	月16 (8) 5	6	(16) (8) 7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	
3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	29
	30	31					

(注) 授業のない日・・・・・・ターム科目の授業・試験実施期間・・・・・セメスター科目の授業・試験実施期間・・・・・

- ・春学期(4/10~6/11)
- · 夏学期(6/12~9/30)
- · 秋学期(10/1~12/2)
- · 冬学期(12/3~3/31) [授業期間]
- ・春・夏学期 18週 ・秋・冬学期 18週
- [調整期間]
- ・2/10~3/31 論文発表会等を実施

学部別履修指導・重要事項説明会

- 入学式
- 1. 4月 1日(月) 2. 4月 2日(火) 3. 4月 5日(金) 新2年次重要事項説明会
- 4. 4月10日(水) 授業開始

   5. 7月18日(木)、2月4日(火)を補講日とする。
- 6. 6月11日 (火) を月曜日、8月7日 (水) を月曜日、 11月27日 (水) を月曜日、2月5日 (水) を月曜日 の振替授業・試験実施日とする。