

令和3年度（後学期）授業等日程 理工学部 応用情報工学科1年生の通学グループ表

<表の見方>学部の授業科目のうち、対面で行うものが対象です。
通学対象のグループは右の凡例及び「グループ分けの詳細」等を御確認ください。

				対面授業		オンライン授業
				通学グループ名	通学グループ名	両グループとも
授業	定期試験	追試験	休講	R	G	OL
○	●	■	▲	グループ色:赤	グループ色:緑	

※ ○内の数字は曜日ごとの授業回を示しています。

通学グループ表

後 期								
月	曜	月	火	水	木	金	土	日
9月				1	2	3	4	5
		6	7	8	9 ガイダンス	10 ガイダンス	11 ガイダンス	12
	13 ガイダンス	14 ガイダンス	15 ①	16 ①	17 ①	18 ①	19	
	20 敬老の日 ①	21 ①	22 ②	23 秋分の日	24 ②	25 ②	26	
	27 OL 休日授業日 ②	28 OL	29 G	30 G	1 G	2 G	3	
	4 創立記念日 G	5 G	6 R	7 G	8 R	9 R	10	
	11 休日授業日 G	12 G	13 R	14 G	15 R	16 R	17	
10月	18 G	19 ④	20 ⑤	21 ④	22 ⑤	23 ⑤	24	
	25 ⑤	26 R	27 ⑥	28 ⑤	29 ⑥	30 ⑥	31	
	1 G	2 G	3 R	4 G	5 ▲	6 ▲	7	
	8 G	9 G	10 R	11 G	12 R	13 R	14	
	15 ⑦	16 R	17 ⑧	18 ⑦	19 ⑧	20 ⑧	21	
	22 R	23 R	24 ⑨	25 R	26 R	27 R	28	
	29 G	30 G	31 R	1 G	2 G	3 R	4	
11月	5 R	6 G	7 ⑩	8 ⑩	9 ⑩	10 ⑩	11	
	12 G	13 R	14 ⑪	15 ⑪	16 ⑪	17 ⑪	18	
	19 G	20 R	21 ⑫	22 ⑫	23 ⑫	24 ⑫	25	
	26 G	27 R	28 ⑬	29 ⑬	30 ⑬	31 ⑬	1	
	2 G	3 R	4 ⑭	5 ⑭	6 ⑭	7 ⑭	8	
	9 G	10 R	11 ⑮	12 ⑮	13 ⑮	14 ⑮	15	
	16 G	17 R	18 ⑯	19 ⑯	20 ⑯	21 ⑯	22	
12月	23 G	24 R	25 ⑰	26 ⑰	27 ⑰	28 ⑰	29	
	30 G	31 R	1 ⑱	2 ⑱	3 ⑱	4 ⑱	5	
	6 G	7 R	8 ⑲	9 ⑲	10 ⑲	11 ⑲	12	
	13 G	14 R	15 ⑳	16 ⑳	17 ⑳	18 ⑳	19	
	20 G	21 R	22 ㉑	23 ㉑	24 ㉑	25 ㉑	26	
	27 G	28 R	29 ㉒	30 ㉒	31 ㉒	1 ㉒	2	
	3 G	4 R	5 ㉓	6 ㉓	7 ㉓	8 ㉓	9	
1月	10 G	11 R	12 ㉔	13 ㉔	14 ㉔	15 ㉔	16	
	17 G	18 R	19 ㉕	20 ㉕	21 ㉕	22 ㉕	23	
	24 G	25 R	26 ㉖	27 ㉖	28 ㉖	29 ㉖	30	
	31 G	1 R	2 ㉗	3 ㉗	4 ㉗	5 ㉗	6	
	7 G	8 R	9 ㉘	10 ㉘	11 ㉘	12 ㉘	13	
	14 G	15 R	16 ㉙	17 ㉙	18 ㉙	19 ㉙	20	
	21 G	22 R	23 ㉚	24 ㉚	25 ㉚	26 ㉚	27	
2月	28 G	29 R	30 ㉛	31 ㉛	1 ㉛	2 ㉛	3	
	4 G	5 R	6 ㉜	7 ㉜	8 ㉜	9 ㉜	10	
	11 G	12 R	13 ㉝	14 ㉝	15 ㉝	16 ㉝	17	
	18 G	19 R	20 ㉞	21 ㉞	22 ㉞	23 ㉞	24	
	25 G	26 R	27 ㉟	28 ㉟	29 ㉟	30 ㉟	31	
	3 G	4 R	5 ㊱	6 ㊱	7 ㊱	8 ㊱	9	
	10 G	11 R	12 ㊲	13 ㊲	14 ㊲	15 ㊲	16	

グループ分けの詳細

Rグループ
学生番号が偶数の者

Gグループ
学生番号が奇数の者

注意事項
特になし。

対面授業を実施しない日

令和3年度（後学期）授業等日程 理工学部 応用情報工学科2年生の通学グループ表

＜表の見方＞学部の授業科目のうち、対面で行うものが対象です。
通学対象のグループは右の凡例及び「グループ分けの詳細」等を御確認ください。

【凡例】

				対面授業		オンライン授業
				通学グループ名	通学グループ名	両グループとも
授業	定期試験	追試験	休講	R	G	OL
○	●	■	▲	グループ色:赤	グループ色:緑	

※ ○内の数字は曜日ごとの授業回を示しています。

通学グループ表

後 期								
月	曜	月	火	水	木	金	土	日
9月				1	2	3	4	5
		6	7	8	9	10	11	12
					ガイダンス	ガイダンス	ガイダンス	
		13	14	15	16	17	18	19
		ガイダンス	ガイダンス	①	①	①	①	
		敬老の日 20		21	22	23	24	25
10月		①	①	②	秋分の日 23	②	②	26
		OL	休日授業日 OL	G		G	G	
		27	28	29	30	1	2	3
		②	②	③	②	③	③	
		G	G	R	G	R	R	
		4	5	6	7	8	9	10
11月		③	③	④	③	④	④	
		R	休日授業日 R	G	R	G	G	
		11	12	13	14	15	16	17
		④	④	⑤	④	⑤	⑤	
		G	G	R	G	R	R	
		18	19	20	21	22	23	24
12月		⑤	⑤	⑥	⑤	⑥	⑥	
		R	R	G	R	G	G	
		25	26	27	28	29	30	31
		⑥	⑥	⑦	⑥	▲	▲	
		G	G	R	G			
		1	2	3	4	5	6	7
1月		⑦	⑦	文化の日 3	⑦	⑦	⑦	
		R	R		R	R	R	
		8	9	10	11	12	13	14
		⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	
		G	G	G	G	G	G	
		15	16	17	18	19	20	21
2月		⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	▲	
		R	R	R	R	R		
		22	23	24	25	26	27	28
		⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑨	
		G	G	G	G	G	R	
		29	30	1	2	3	4	5
3月		⑪	⑩	▲	⑪	⑪	⑩	
		R	G		R	R	G	
		6	7	8	9	10	11	12
		⑫	⑪	⑪	⑫	⑫	⑪	
		G	R	R	G	G	R	
		13	14	15	16	17	18	19
4月		⑬	⑫	⑫	⑬	⑬	⑫	
		R	G	G	R	R	G	
		20	21	22	23	24	25	26
		⑭	⑬	⑬	TOEIC	補講日	⑬	
		G	R	R			R	
		27	28	29	30	31	1	2
5月		⑮	臨時休講対応日				元日	
		R						
		3	4	5	6	7	8	9
		成人の日 10						
		⑭	⑭	⑭	⑭	⑭	⑭	
		G	G	G	G	G	G	
6月		17	18	19	20	21	22	23
		⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	
		R	R	R	R	R	R	
		24	25	26	27	28	29	30
		●	●	●	●	●(予備)		
		31	1	2	3	4	5	6
7月		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	1	2	3
		天忌誕生 23						

グループ分けの詳細

Rグループ

学生番号が偶数の者

Gグループ

学生番号が奇数の者

注意事項

特になし。

：対面授業を実施しない日

本表は、授業時間割表に記載の学年に基づいて、対面授業を実施しない日は上段（日付及び授業回数（の行）を塗りつぶしていますが、自身が履修している実験科目（再履修も含む）において、対面での学生実験が予定されている日は登校してください。

令和3年度（後学期）授業等日程 理工学部 応用情報工学科3年生の通学グループ表

＜表の見方＞学部の授業科目のうち、対面で行うものが対象です。
通学対象のグループは右の凡例及び「グループ分けの詳細」等を御確認ください。

【凡例】

				対面授業		オンライン授業
				通学グループ名	通学グループ名	両グループとも
授業	定期試験	追試験	休講	R	G	OL
○	●	■	▲	グループ色:赤	グループ色:緑	

※ ○内の数字は曜日ごとの授業回を示しています。

通学グループ表

後 期								
月	曜	月	火	水	木	金	土	日
9月				1	2	3	4	5
		6	7	8	9	10	11	12
				ガイダンス		ガイダンス	ガイダンス	
		13	14	15	16	17	18	19
		ガイダンス	ガイダンス	①	①	①	①	
		19	20	21	22	23	24	25
		敬老の日 ①		②	秋分の日 ③	②	②	
10月		26	27	28	29	30	1	2
		OL 休日授業日	OL	G	G	G	G	
		①	①	②	③	②	③	③
		27	28	29	30	1	2	3
		G	G	R	G	R	R	
		前立忌日 ④	③	④	⑤	④	⑤	⑥
		R	R	G	R	G	G	
11月		7	8	9	10	11	12	13
		④	④	⑤	④	⑤	⑤	⑥
		G	G	R	G	R	R	
		⑤	⑤	⑥	⑤	⑥	⑥	⑦
		R	R	G	R	G	G	
		25	26	27	28	29	30	31
		G	G	R	G	▲	▲	
12月		1	2	3	4	5	6	7
		⑦	⑦	文化の日 ⑧	⑦	⑧	⑦	⑧
		R	R		R	R	R	
		⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑨
		G	G	G	G	G	G	
		⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	▲	⑩
		R	R	R	R	R		
1月		15	16	17	18	19	20	21
		⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑨	⑩
		G	G	G	G	G	R	
		22	23	24	25	26	27	28
		⑪	⑩	⑪	⑪	⑩	⑩	⑪
		R	G	R	R	G		
		29	30	1	2	3	4	5
12月		6	7	8	9	10	11	12
		⑫	⑪	⑪	⑫	⑫	⑪	⑫
		G	R	R	G	G	R	
		⑬	⑫	⑫	⑬	⑬	⑫	⑬
		R	G	G	R	R	G	
		⑭	⑬	⑬	TOEIC	補講日	⑬	⑭
		G	R	R			R	
1月		20	21	22	23	24	25	26
		⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮
		R	R	R	R	R	R	
		27	28	29	30	31	元日	1
		R	臨時休講対応日					
		3	4	5	6	7	8	9
		成人の日 ⑯	⑭	⑭	⑭	⑭	⑭	⑮
2月		10	11	12	13	14	15	16
		G	G	G	G	G	G	
		⑰	⑰	⑰	⑰	⑰	⑰	⑰
		R	R	R	R	R	R	
		17	18	19	20	21	22	23
		●	●	●	●	●(予備)		●
		31	1	2	3	4	5	6
2月		7	8	9	10	11	12	13
		⑰	⑰	⑰	⑰	⑰	⑰	⑰
		●	●	●	●	●	●	●
		14	15	16	17	18	19	20
		21	22	天皇誕生日 ⑰	24	25	26	27
		R						
		28						

グループ分けの詳細

Rグループ

学生番号が偶数の者

Gグループ

学生番号が奇数の者

注意事項

特になし。

対面授業を実施しない日

本表は、授業時間割表に記載の学年に基づいて、対面授業を実施しない日は上段（日付及び授業回数の行）を塗りつぶしていますが、自身が履修している実験科目（再履修も含む）において、対面での学生実験が予定されている日は登校してください。

令和3年度（後学期）授業等日程 理工学部 応用情報工学科4年生の通学グループ表

＜表の見方＞学部の授業科目のうち、対面で行うものが対象です。
通学対象のグループは右の凡例及び「グループ分けの詳細」等を御確認ください。

				対面授業		オンライン授業
				通学グループ名	通学グループ名	両グループとも
授業	定期試験	追試験	休講	R	G	OL
○	●	■	▲	グループ色:赤	グループ色:緑	

※ ○内の数字は曜日ごとの授業回を示しています。

通学グループ表

後 期								
月	曜	月	火	水	木	金	土	日
9月				1	2	3	4	5
		6	7	8	9	10	11	12
					ガイダンス	ガイダンス	ガイダンス	
		13	14	15	16	17	18	19
		ガイダンス	ガイダンス	①	①	①	①	
		20	21	22	23	24	25	26
		敬老の日 ①	①	②	秋分の日 ②	②	②	
		OL 休日授業日	OL	G		G	G	
		27	28	29	30	1	2	3
		G	②	③	②	③	③	
		4	5	6	7	8	9	10
		R	③	④	③	④	④	
		R	R	G	R	G	G	
		11	12	13	14	15	16	17
10月								
		④	④	⑤	④	⑤	⑤	
		G	G	R	G	R	R	
		18	19	20	21	22	23	24
		⑤	⑤	⑥	⑤	⑥	⑥	
		25	26	27	28	29	30	31
		⑥	⑥	⑦	⑥	▲	▲	
		G	G	R	G			
		1	2	3	4	5	6	7
11月								
		⑦	⑦	文化の日 ⑦	⑦	⑦	⑦	
		R	R		R	R	R	
		8	9	10	11	12	13	14
		⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	
		15	16	17	18	19	20	21
		⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	▲	
		R	R	R	R	R		
		22	23	24	25	26	27	28
12月								
		⑩	⑩	⑩	⑩	⑩	⑨	
		G	G	G	G	G	R	
		29	30	1	2	3	4	5
		⑪	⑩	▲	⑪	⑪	⑩	
		6	7	8	9	10	11	12
		⑫	⑪	⑪	⑫	⑫	⑪	
		G	R	R	G	G	R	
		13	14	15	16	17	18	19
		⑬	⑫	⑫	⑬	⑬	⑫	
		R	G	G	R	R	G	
		20	21	22	23	24	25	26
		⑭	⑬	⑬	TOEIC	補講日	⑬	
		27	28	29	30	31	1	2
		⑮	臨時休講対応日				元日	
		R						
		3	4	5	6	7	8	9
1月								
		成人の日 ⑩	⑭	⑭	⑭	⑭	⑭	
		G	G	G	G	G	G	
		17	18	19	20	21	22	23
		⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	
		24	25	26	27	28	29	30
		●	●	●	●	●(予備)		
		31	1	2	3	4	5	6
2月								
		7	8	9	10	建国記念日	11	12
		⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮
		14	15	16	17	18	19	20
		●	●	●	●	●	●	●
		21	22	天皇誕生日 23	24	25	26	27
		⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮	⑮
		28						

グループ分けの詳細

Rグループ

学生番号が偶数の者

Gグループ

学生番号が奇数の者

注意事項

特になし。

対面授業を実施しない日

本表は、授業時間割表に記載の学年に基づいて、対面授業を実施しない日は上段（日付及び授業回数（の行）を塗りつぶしていますが、自身が履修している実験科目（再履修も含む）において、対面での学生実験が予定されている日は登校してください。