

2025年度 秋学期 理工学部 複数教室利用科目 初回授業教室一覧

学科	開講期	曜日	時限	学年	クラス等	科目名	代表教員	初回授業実施教室
電気	秋前	土	2,3	2	5,6,9,10,11,16,17	データサイエンス・AI実習	保坂忠明	0603
電気	秋後	火	3,4,5	2	1,2	電気電子生命実験1B	工藤寛之	ガイダンス時に配布した日程表に従う
電気	秋前	火	3,4,5	2	3,4	電気電子生命実験1B	工藤寛之	ガイダンス時に配布した日程表に従う
電気	秋前	火	3,4,5	2	1,2	コンピュータシミュレーション2	川崎章司	CF602
電気	秋後	火	3,4,5	2	3,4	コンピュータシミュレーション2	川崎章司	CF602
電気	秋	水	3,4,5	3	1,2	電気電子生命実験3	中村守里也	3限：CF602
電気	秋	木	3,4,5	3	3,4	電気電子生命実験3	野口裕	4限：CF501
機械	秋	木	3	1	5	情報処理実習2	加藤恵輔	A308に集合後、各教室へ移動
機械	秋	木	3,4	3	5	メカトロニクス実習	黒田洋司	CF404に集合後、各教室へ移動
機械	秋	木	1,2	3	6	メカトロニクス実習	黒田洋司	CF404に集合後、各教室へ移動
機械	秋	水	3,4	2	5,6	機械工学実験A	田島真吾	CF401
機械	秋	月	3,4	2	5,6	機械設計製図A	小林健一	CF502
機情	秋	金	3	3	7,8	技術者倫理	高橋正人	CF501
機情	秋	水	4	1	7a	情報処理実習2	新山龍馬	CF605
機情	秋	水	4	1	7b,8a	情報処理実習2	新藤康弘	CF605
機情	秋	金	5	1	8b	情報処理実習2	渡邊英宏	0507
機情	秋	水	3,4	3	7,8	メカトロ設計実習2	市原裕之	0609(7組)、CF506(8組)
機情	秋	木	3,4	3	7,8	機械情報工学実験2	永井義満	クラスウェブの班分表・スケジュール表参照
機情	秋	火	3,4	2	7,8	機械情報製図2	田中純夫	5301
建築	秋	木	1	2	9,10,11	情報処理実習1	光永威彦	0507
建築	秋	火	3,4,5	1	9,10,11	建築設計1	青井哲人	3限：CF504,CF505(2教室中継授業) 4,5限：各教室へ移動
建築	秋	木	3,4,5	2	9,10,11	建築設計3	山本俊哉	3~4限：CF602
建築	秋	木	3	3	9,10,11	構造解析	小林正人	0311
建築	秋前	水	3,4,5	3	9,10,11	建築設計スタジオ1a	佐々木宏幸	CF504
建築	秋後	水	3,4,5	3	9,10,11	建築設計スタジオ1b	佐々木宏幸	CF504
建築	秋	火	4,5	3	9,10,11	建築環境実験2	樋山恭助	CF401
建築	秋	土	2	3	9,10,11	建築材料設計	山口晃平	A310
応化	秋前	木	4,5	2	12	化学情報実験2	永井一清	A201,A202,A307,A308
応化	秋後	木	4,5	2	13	化学情報実験2	永井一清	A201,A202,A307,A308
応化	秋前	月	4,5	3	12	化学情報実験4	長尾憲治	0608(メディアホール)
応化	秋後	月	4,5	3	13	化学情報実験4	長尾憲治	0608(メディアホール)
応化	秋後	木	4,5	2	12	化学情報実験B	深澤倫子	A201,A202,A307,A308
応化	秋前	木	4,5	2	13	化学情報実験B	深澤倫子	A201,A202,A307,A308
応化	秋後	月	4,5	3	12	化学情報実験D	石飛宏和	0608(メディアホール)
応化	秋前	月	4,5	3	13	化学情報実験D	石飛宏和	0608(メディアホール)
応化	秋	火	3,4,5	2	12,13	応用化学実験2	土本晃久	CF405
応化	秋	水	3,4,5	3	12,13	応用化学実験4	岩瀬顕秀	0608(メディアホール)
情報	秋	月	2	1	14,15	情報処理	松田匠未	14組:A307, 15組:A308
情報	秋	火	3	1	14,15	情報処理実習2	早川智一	14組:A307, 15組:A308
情報	秋	木	3	2	14,15	データ構造とアルゴリズム実習2	小林浩二	0508,0609
情報	秋	月	3,4,5	3	15	コンピュータサイエンス実習A	安達美穂	0508
情報	秋	月	3,4,5	3	14	コンピュータサイエンス実習B	齋藤孝道	A204
情報	秋	火	4	1	14,15	プログラミング実習2	早川智一	14組:A307, 15組:A308