

# 2017학년도 제2학기 기말시험 계획서

학부(과)장 : 김 재 웅

(인)

수강 번호	과 목 명	담당교수	대상학년	수강 인원	시 험 일 시 (월/일/요일)	교시	비 고 (강의실)
1230	전산기계제도	신기열	1	34	12/12(화)	9-11	265
1231	전산기계제도	황선	1	20	12/18(월)	5-6	268
1232	전산기계제도 A	황선	1	26	12/18(월)	12-13	268
1233	전산기계제도 B	황선	1	29	12/18(월)	7-8	268
1234	전산기계제도 C	황선	1	28	12/18(월)	9-11	268
1235	전산기계제도 D	최정욱	1	20	12/13(수)	7-8	268
1236	전산기계제도 E	유기수	1	24	12/14(목)	7-8	268
1237	전산기계제도 F	신동길	1	26	12/12(화)	7-8	268
1238	전산기계제도 G	신기열	1	28	12/12(화)	9-11	268
1239	전산기계제도 H	서왕벽	1	27	12/15(금)	12-13	268
1240	전산기계제도 I	서왕벽	1	25	12/15(금)	9-11	268
1241	전산기계제도 J	서왕벽	1	28	12/15(금)	7-8	268
1242	정역학	바너지 나라얀	1	58	12/15(금)	12-13	367
1243	정역학	바너지 나라얀	1	61	12/15(금)	12-13	368
1244	정역학	최정욱	1	54	12/14(목)	7-8	363
1245	정역학 AF	채영석	1	52	12/14(목)	9-11	363
1246	정역학 BG	채영석	1	57	12/14(목)	9-11	364
1247	정역학 CH	최정욱	1	57	12/14(목)	7-8	364

# 2017학년도 제2학기 기말시험 계획서

학부(과)장 : 김 재 웅



(인)

수강 번호	과 목 명	담당교수	대상학년	수강 인원	시 험 일 시 (월/일/요일)	교시	비 고 (강의실)
1248	정역학 DI	사종엽	1	46	12/14(목)	12-13	264
1249	정역학 EI	김병일	1	52	12/13(수)	12-13	368
1255	공학설계	신재균	2	41	12/13(수)	5-6	264
1256	공학설계	신재균	2	48	12/13(수)	5-6	265
1257	공학설계	박장민	2	51	12/13(수)	5-6	163
1258	기계공작법	심현보	2	49	12/15(금)	7-8	366
1259	기계공작법	심현보	2	54	12/15(금)	7-8	367
1260	기계공작법	심현보	2	48	12/15(금)	7-8	368
1261	동역학	김병일	2	59	12/13(수)	9-11	364
1262	동역학	이재원	2	27	12/13(수)	9-11	363
1263	동역학	김병일	2	47	12/13(수)	9-11	365
1264	유체역학	변정훈	2	48	12/18(월)	7-8	363
1265	유체역학	주상우	2	50	12/18(월)	9-11	160
1266	유체역학	주상우	2	55	12/18(월)	9-11	163
1267	공업수학(2)	박장민	2	49	12/12(화)	7-8	163
1268	공업수학(2)	최성렬	2	37	12/12(화)	7-8	254
1269	공업수학(2)	신동길	2	48	12/12(화)	7-8	365
1270	응용고체역학	최성렬	2	38	12/14(목)	12-13	367

# 2017학년도 제2학기 기말시험 계획서

학부(과)장 : 김 재 웅

(인)

수강 번호	과 목 명	담당교수	대상학년	수강 인원	시 험 일 시 (월/일/요일)	교시	비 고 (강의실)
1271	응용고체역학	최성렬	2	40	12/14(목)	12-13	368
1272	응용열역학	이병준	2	40	12/15(금)	9-11	366
1279	컴퓨터계측및실습	박장민	3	33	12/14(목)	9-11	252
1280	컴퓨터계측및실습	사종엽	3	35	12/12(화)	12-13	252
1282	컴퓨터계측및실습	이동연	3	35	12/15(금)	5-6	252
1283	CAE	사종엽	3	49	12/13(수)	12-13	265
1284	CAE	사종엽	3	34	12/13(수)	12-13	264
1287	기계시스템설계	황평	3	21	12/18(월)	7-8	254
1288	로봇시스템설계	이재원	3	55	12/13(수)	7-8	163
1289	자동차공학	이병준	3	57	12/14(목)	5-6	160
1290	자동차공학	이병준	3	66	12/14(목)	5-6	163
1291	전기전자공학	이화조	3	66	12/12(화)	5-6	367
1292	금형설계	박장민	4	50	12/15(금)	5-6	163
1293	유체기계	변정훈	4	17	12/18(월)	5-6	254
1298	동역학	임병덕	2	51	12/12(화)	5-6	365
1299	동역학	임병덕	2	44	12/12(화)	5-6	363
1300	동역학	임병덕	2	52	12/12(화)	5-6	364
1301	유체역학	김성철	2	63	12/13(수)	7-8	364

# 2017학년도 제2학기 기말시험 계획서

학부(과)장 : 김 재 웅

(인)

수강 번호	과 목 명	담당교수	대상학년	수강 인원	시 험 일 시 (월/일/요일)	교시	비 고 (강의실)
1302	유체역학	강동진	2	51	12/13(수)	7-8	366
1303	유체역학	김성철	2	49	12/13(수)	7-8	365
1306	공업수학(2)	김수연	2	63	12/12(화)	12-13	366,367,368
1307	공업수학(2)	김수연	2	74	12/12(화)	12-13	366,367,368
1308	기계재료	정일섭	2	53	12/14(목)	9-11	367
1309	기계재료	정일섭	2	57	12/14(목)	9-11	368
1310	응용고체역학	채영석	2	62	12/14(목)	5-6	364
1311	응용고체역학	정일섭	2	41	12/14(목)	5-6	363
1312	응용고체역학실습	이춘열	2	15	12/15(금)	12-13	265
1313	전기전자공학	이경민	2	65	12/15(금)	5-8	365
1317	컴퓨터계측및실습	이경민	3	37	12/18(월)	5-8	367,368
1318	컴퓨터계측및실습	이경민	3	36	12/18(월)	5-8	367,368
1319	컴퓨터계측및실습	이경민	3	37	12/18(월)	5-8	367,368
1320	FEM응용설계	이춘열	3	47	12/15(금)	9-11	367
1321	FEM응용설계	이춘열	3	38	12/15(금)	9-11	368
1324	기계요소설계(2)	임지석	3	20	12/13(수)	5-6	367
1325	기계요소설계(2)	임지석	3	65	12/13(수)	5-6	368
1327	자동제어	서태원	3	67	12/12(화)	7-8	364

# 2017학년도 제2학기 기말시험 계획서

학부(과)장 : 김 재 웅

(인)

수강 번호	과 목 명	담당교수	대상학년	수강 인원	시 험 일 시 (월/일/요일)	교시	비 고 (강의실)
1328	디스플레이공정개론	강동진	4	34	12/13(수)	9-11	160
1329	용접공학	김재웅	4	35	12/14(목)	7-8	160
1330	전자기액추에이터및센서	서태원	4	23	12/12(화)	9-11	365
1336	동역학	김진호	2	42	12/15(금)	9-11	160
1337	동역학	정병목	2	61	12/14(목)	12-13	364
1338	동역학	정병목	2	52	12/14(목)	12-13	365
1339	수치해석	유기수	2	46	12/12(화)	12-13	265
1340	수치해석	신동길	2	48	12/15(금)	5-6	364
1341	수치해석	유기수	2	41	12/12(화)	12-13	264
1342	유체역학	심재술	2	53	12/13(수)	12-13	366
1343	유체역학	한용운	2	52	12/13(수)	12-13	367
1344	유체역학	한용운	2	53	12/13(수)	12-13	368
1345	응용고체역학	박상신	2	69	12/14(목)	5-6	366,367,368
1346	응용고체역학	박상신	2	58	12/14(목)	5-6	366,367,368
1347	공업수학(2)	김진호	2	45	12/15(금)	12-13	160
1348	공업수학(2)	한용운	2	50	12/13(수)	5-6	160
1349	공학설계	이화조	2	36	12/12(화)	7-8	367,368
1350	응용열역학	유기수	2	44	12/12(화)	5-6	368

# 2017학년도 제2학기 기말시험 계획서

학부(과)장 : 김 재 웅

(인)

[illegible]