

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

기계공학부 학부(과)장 박상신



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1191	전산기계제도	신기열	1	27	10/19	월	12-13	E29-268	오프라인시험
1192	전산기계제도	황선	1	37	10/20	화	12-13	E29-268	오프라인시험
1193	전산기계제도	신기열	1	28	10/19	월	7-8	E29-265	오프라인시험
1194	전산기계제도	황선	1	38	10/20	화	9-11	E29-265	오프라인시험
1195	전산기계제도	신기열	1	38	10/19	월	9-11	E29-268	오프라인시험
1196	전산기계제도	서왕벽	1	37	10/21	수	5	E29-268	오프라인시험
1197	전산기계제도	황선	1	37	10/20	화	9-11	E29-268	오프라인시험
1198	전산기계제도	서왕벽	1	39	10/21	수	6	E29-265	오프라인시험
1199	전산기계제도	서왕벽	1	37	10/21	수	7	E29-268	오프라인시험
1200	정역학	채영석	1	49	10/31	토	3-4	E29-364	오프라인시험
1201	정역학	바너지 나라얀	1	79	10/20	화	1		온라인시험
1202	정역학	신기열	1	45	10/22	목	9-11	E29-160	오프라인시험
1203	정역학	정창윤	1	54	10/22	목	9-11	E29-163	오프라인시험
1204	정역학	임지석	1	56	10/22	목	7	E29-160	오프라인시험
1205	정역학	최정욱	1	50	10/22	목	7-8	E29-367	오프라인시험
1206	정역학	유기수	1	51	10/22	목	7-8	E29-368	오프라인시험

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

기계공학부 학부(과)장 박상신



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1209 1210 1211	기계공학법	심현보	2	41 29 44	10/20	화	5-6		온라인시험
1212 1213	동역학	박장민	2	51 68	10/21	수	5-6		온라인시험
1214 1215	유체역학	주상우	2	60 57	10/22	목	5-6		온라인시험
1217 1218	컴퓨터계측및제어	정창윤	2	40 40	10/19	월	5-6	E29-252 E29-253	오프라인시험
1219	컴퓨터계측및제어	정창윤	2	40	10/19	월	7-8	E29-252	오프라인시험
1220	공업수학(2)	최성렬	2	55	10/23	금	5-6	E29-367	오프라인시험
1221	공업수학(2)	변정훈	2	50	10/20	화	9-11		온라인시험
1222 1223	응용고체역학	최성렬	2	49 54	10/23	금	9-11	E29-364 E29-365	오프라인시험
1226	기계공학과제1(캡스톤디자인)	심현보	3	32					과제
1227	기계공학과제1(캡스톤디자인)	변정훈	3	36					과제
1228	기계공학과제1(캡스톤디자인)	박장민	3	34					과제
1229 1230	CAE	박장민	3	63 61	10/21	수	9-11		온라인시험
1231	기계공학실험(2)	이춘열	3	17					과제
1232	기계시스템설계	정창윤	3	109	10/19	월	9-11	E29-364,365	오프라인시험
1233 1234	기구학	신재균	3	60 59	10/22	목	7		온라인시험
3709	공기조화및환경	변정훈	4	42	10/21	수	7		온라인시험
3710	신소재공학	심현보	4	31	10/20	화	7-8		온라인시험

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

기계공학부 학부(과)장 박상신



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1237 1238	동역학	정일섭	2	52 41	10/20	화	5-6	E29-송암홀	오프라인시험
1239 1240	유체역학	강동진	2	32 45	10/21	수	5-6	E29-송암홀	오프라인시험
1241	유체역학	김성철	2	23	10/19	월	5		온라인시험
1242	CAD이론및실습	박정환	2	30	10/23	금	6	E29-265	오프라인시험
1243	CAD이론및실습	서왕벽	2	37	10/22	목	5	E29-268	오프라인시험
1244	공업수학(2)	정일섭	2	53	10/20	화	9-11	E29-송암홀	오프라인시험
1245	공업수학(2)	김수연	2	45	10/20	화	9-11	E29-365	오프라인시험
1246 1247	기계재료	김재웅	2	54 49	10/21	수	9-11	E29-364 E29-365	오프라인시험
1248 1249	응용고체역학	채영석	2	43 28	10/12	월	11-12	E29-송암홀	오프라인시험
1250	응용고체역학실습	이춘열	2	18					과제
1251	기계공학과제1(캡스톤디자인)	김성철	3	53					과제
1252	기계공학과제1(캡스톤디자인)	임지석	3	27					과제
1253	기계공학과제1(캡스톤디자인)	김태균	3	34					과제
1254 1255 1256	컴퓨터계측및제어	박정환	3	34 35 35	10/23	금	5	E29-364,365	오프라인시험
1257 1258	FEM응용설계	이춘열	3	47 48	10/20	화	7-8	E29-367 E29-368	오프라인시험
1260 1261	기계요소설계(2)	임지석	3	51 50	10/22	목	9	E29-364 E29-365	오프라인시험
1262	열유체시스템설계	김성철	3	49					과제
1263 1264	자동제어	김태균	3	38 53	10/22	목	5-6	E29-송암홀	오프라인시험
1265	로봇공학	김태균	4	20	10/23	금	7-8	E29-364	오프라인시험
1266	용접공학	김재웅	4	28	10/21	수	7	E29-365	오프라인시험

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

기계공학부 학부(과)장 박상신



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1270 1271	기계공작법	고태조	2	78 76	10/23	금	5-6		온라인시험
1272 1273	동역학	정병목	2	51 33	10/22	목	5-6	E29-364 E29-365	오프라인시험
1274	동역학	김진호	2	65	10/22	목	5	E29 -367, 368	오프라인시험
1275	유체역학	심재술	2	38	10/19	월	5-6	E29-364	오프라인시험
1276	유체역학	유기수	2	64	10/19	월	5-6	E29 -367, 368	오프라인시험
1277	유체역학	배철호	2	39	10/23	금	9-11		온라인시험
1278	응용고체역학	신동길	2	58	10/21	수	5-6	E29-364	오프라인시험
1279	응용고체역학	최정욱	2	69	10/21	수	5-6	E29 -367, 368	오프라인시험
1280	공업수학(2)	정병목	2	47	10/21	수	9-11	E29-367	오프라인시험
1281	공업수학(2)	김진호	2	65	10/22	목	12	E29 -367, 368	오프라인시험
1282	응용열역학	정모	2	107	10/22	목	9-11	E29-송암홀	오프라인시험
1286	기계공학과제1(캡스톤디자인)	남강현	3	50					과제
1287	기계공학과제1(캡스톤디자인)	최정욱	3	38					과제
1288	기계공학과제1(캡스톤디자인)	유기수	3	51					과제
1289	기계공학실험(2)	고태조	3	13					과제
1290	기계요소설계(2)	박상신	3	39	10/19	월	7-8	E29-365	오프라인시험
1291 1292	수치해석	정모	3	62 61	10/22	목	7-8	E29-송암홀	오프라인시험
1293	FEM응용설계	신동길	3	52	10/21	수	9-11	E29-265	오프라인시험
1294	전기전자공학	남강현	3	70	10/20	화	7-8		온라인시험
1295	전기전자공학	이화조	3	29	10/20	화	7-8		온라인시험
1296	신뢰성공학	심재술	4	39	10/21	수	7-8	E29-265	오프라인시험

기계공학부 학부(과)장 박상신

- 전공과목만 작성하며 학년별, 수강번호순으로 작성하시기 바랍니다.
- 시험평가방법 : 오프라인시험, 온라인시험, 과제부여 등 작성
 - 오프라인시험으로 진행시 시험 당일 학생들이 발열체크 및 건강상태(문진표) 작성할 수 있도록 안내 및 수강생 발열체크, 건강상태 통과여부 확인(매뉴얼참고)
 - 가급적 온라인시험은 시험기간 외의 본 수업시간, 오프라인시험이 끝나는 저녁시간, 주말 등을 활용
- 야간개설과목은 야간강좌개설부에서 관리·실시합니다.
- 전공과목 시험시간 : 13:10~17:00(5교시~8교시), 온라인시험 경우 시작시간과, 종료시간 작성
- 시험계획서 제출 : 2020.09.29.(화)까지

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

전기공학과 학부(과)장

이동춘



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1320	공학입문설계	이해영	1	58	10/22	목	5교시	223,224, 225호	오프라인
1328	전자기학(2)	김기채	2	31	10/24	토	17:00- 17:45		온라인
1329	전자기학(2)	김기채	2	74	10/24	토	17:00- 17:45		온라인
1330	회로이론(2)	석줄기	2	39					적의실시
1331	회로이론(2)	우동균	2	51	10/21	수	20:30- 22:00	223,224,22 5호	오프라인 (주야합반)
1332	수치해석	권순학	2	78	10/19	월	18:30- 20:20	135,223,22 4,225호	오프라인 (주야합반)
1333	신에너지공학	김지홍	2	85	10/22	목	19:30- 21:20	135,223,22 4,225호	오프라인 (주야합반)
1334	전자회로	이해영	2	39	10/23	금	6교시	223호	오프라인
1335	전자회로	이해영	2	40	10/23	금	8교시	225호	오프라인
1337	배전계통운용	이상봉	3	57					과제대체
1338	배전계통운용	이상봉	3	51					과제대체
1339	전력전자공학	이동춘	3	61	10/20	화	18:30- 20:20	135,223,22 4,225호	오프라인 (주야합반)
1343	임베디드시스템	이석규	3	123	10/20	화	8교시	223,224,22 5호	오프라인 (주야합반)
1344	전기기기(2)	석줄기	3	33	10/19	월	7,8교 시	225호	오프라인
1350	디지털제어시스템	박주현	4	20	10/21	수	19:30- 20:20	224호	오프라인
1352	현대제어	박주현	4	62	10/21	수	18:30- 19:20	223,224호	오프라인

수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1363	전자기학(2)	김기채	2	21	10/24	토	17:00- 17:45		온라인
1364	회로이론	우동균	2	42	10/21	수	20:30- 22:00	223,224,22 5호	오프라인 (주야합반)
1365	수치해석	권순학	2	51	10/19	월	18:30- 20:20	135,223,22 4,225호	오프라인 (주야합반)
1366	신에너지공학	김지홍	2	83	10/22	목	19:30- 21:20	135,223,22 4,225호	오프라인 (주야합반)
1367	전자회로	이해영	2	28	10/23	금	19:30- 20:20	224호	오프라인
1369	배전계통운용	이상봉	3	23					과제대체
1370	전력전자공학	이동춘	3	68	10/20	화	18:30- 20:20	135,223,22 4,225호	오프라인 (주야합반)
1373	전기기기(2)	우동균	3	11	10/20	화	20:30- 22:00	225호	오프라인
1376	레이저공학	박원주	4	39	10/23	금	18:30- 19:20	224,225호	오프라인
0874	공업교재연구및지도법	박원주	3	25	10/23	금	20:30- 21:20	225호	오프라인
0879	공업논리및논술	김세현	4	25					적의 실시

☞ 전공과목만 작성하며 학년별, 수강번호순으로 작성하시기 바랍니다.

· 시험평가방법 : 오프라인시험, 온라인시험, 과제부여 등 작성

-오프라인시험으로 진행시 시험 당일 학생들이 발열체크 및 건강상태(문진표) 작성할 수 있도록 안내 및 수강생 발열체크, 건강상태 통과여부 확인(매뉴얼참고)

-가급적 온라인시험은 시험기간 외의 본 수업시간, 오프라인시험이 끝나는 저녁시간, 주말 등을 활용

· 야간개설과목은 야간강좌개설부에서 관리·실시합니다.

· 전공과목 시험시간 : 13:10~17:00(5교시~8교시), 온라인시험 경우 시작시간과, 종료시간 작성

· 시험계획서 제출 : 2020.09.29.(화)까지

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

전자공학과 학부(과)장 김성호 (인)



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1412 1413	공학입문설계	성광수	1	59	10/23	금	6교시	134호 312호	오프라인
1414 1415	공학입문설계	이석문	1	60	10/20	화	6교시	312호 318호	오프라인
1419 1420	신호및시스템	한교용	2	75	10/19	월	5교시	318호 312호	오프라인
1421	신호및시스템	정성윤	2	113	10/15	목	7교시 (15:00~16:15)	-	온라인
1427 1428	마이크로컴퓨터	박정일	2	61	10/20	화	8교시	312호	오프라인
1429 3739	모바일프로그래밍	이찬수	2	117	10/21	수	7-8교시	312호 318호 134호	오프라인
1430 1431 1432	전자기학(2)	안창희	2	160	10/22	목	6-7교시	134호 318호 312호	오프라인
1433	회로이론(2)	박정일	2	45	10/20	화	7교시	312호	오프라인
1434	회로이론(2)	서영석	2	101	10/22	목	8-9교시	312호 318호	오프라인
1435	회로이론(2)	양종렬	2	24	10/23	금	8-9교시	318호	오프라인
1438	MOS집적회로	한교용	3	48	10/19	월	6교시	312호	오프라인
1439 1440	디지털시스템설계	성광수	3	143	10/23	금	5교시	133호 134호 312호 318호	오프라인
1441	디지털영상처리	김성호	3	110	10/15	목	야간11 (18:30~19:20)	-	온라인
1443 1444 1445	수치해석	박시현	3	141	10/24	토	야간11, 12 (18:30~20:30)	-	온라인
1446	융합통신공학	정성윤	4	38	-	-	-	-	과제
1447	인공지능및기계학습	이찬수	4	20	10/21	수	5-6교시 (13:10~14:30)	318호	오프라인
1448	임베디드인공지능	김성호	4	38	10/12	월	야간11 (18:30~19:20)	-	온라인

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

컴퓨터공학과 학과장 과 종 목



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1467 1468 1469 1470	마이크로프로세서및실험	홍정규	2	173	10/22	목	6 (14:10~15:00)		온라인시험
1472	자료구조	박창현	2	79	10/23	금	8 (16:10~17:00)		온라인시험
1473	자료구조	조행래	2	78	10/19	월	8 (16:10~17:00)		온라인시험
1474 1475	자바프로그래밍및실습	윤종희	2	69	10/21	수	7 (15:10~16:00)	IT관 115호(SCSC) 114호(자과)	오프라인시험
1476 1477	자바프로그래밍및실습	황도삼	2	90	10/23	금	6,7 (14:10~16:00)		온라인시험
3723 3724 3725	마이크로프로세서및실험	한현관	2	121	10/21	수	20:10~21:00	IT관 114호(3723) 115호(3724) 117호(3725)	오프라인시험
1478 1479	데이터통신	김종근	2	163	10/22	목	8 (16:10~17:00)		온라인시험
1480 1481	시스템프로그래밍및보안	곽종욱 윤종희	2	90	10/20	화	6 (14:10~15:00)		온라인시험
1482 1483	자료구조실습	윤상훈 이상호	2	80	10/20	화	19:40~21:40		온라인시험
1484 1485 1486	소프트웨어공학	서영석	3	164	10/19	월	10 (18:10~19:00)		온라인시험
1487 1488	컴퓨터구조	곽종욱	3	180	10/20	화	5 (13:10~14:00)		온라인시험
1489	데이터베이스(SCSC전용)	조행래	3	38	10/20	화	10 (18:10~19:00)		온라인시험
1490	데이터베이스	조행래	3	72	10/19	월	14:30~15:20		온라인시험
1491	데이터베이스	조행래	3	70	10/19	월	5 (13:10~14:00)		온라인시험
1492	모바일프로그래밍및실습	윤종희	3	46	10/21	수	16:10~20:00	IT관 219호	오프라인시험
1494	컴파일러	윤종희	3	50	10/21	수	6 (14:10~15:00)	IT관 114호	오프라인시험
1495	컴퓨터비전	김욱현	3	134	10/22	목	5 (13:10~14:00)		온라인시험
1497	IoT와프로그램	손영호	4	11	10/21	수	5 (13:10~14:00)	IT관 117호	오프라인시험

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

정보통신공학과 학부(과)장 _____ 최권휴



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1511	객체지향프로그래밍과자료구조	김영탁	2	43	10.21	수	14:10~ 18:00		온라인
1513	객체지향프로그래밍과자료구조	김영탁	2	30	10.21	수	14:10~ 18:00		온라인
1514	신호및선형시스템	정호열	2	59	10.19	월	17:10~ 18:00		온라인
1515	신호및선형시스템	유국열	2	65	10.19	월	17:10~ 18:00		온라인
1516	전자회로	김성원	2	44	10.20	화	14:10~ 15:00		온라인
1517	전자회로	김성원	2	55	10.20	화	14:10~ 15:00		온라인
1518	컴퓨터구조	최규상	2	70	10.19	월	14:10~ 15:00		온라인
1519	컴퓨터구조	박우길	2	54	10.23	금	17:10~ 18:00	E21-113	오프라인
1520	확률및랜덤프로세스	정호열	2	65	10.22	목	19:10~ 20:00		온라인
1521	확률및랜덤프로세스	정호열	2	61	10.22	목	19:10~ 20:00		온라인
1522	회로실험(2)	김성원	2	34	10.23	금	14:10~ 15:00	E21-113	오프라인
1523	회로실험(2)	김성원	2	29	10.23	금	14:10~ 15:00	E21-112	오프라인
1524	회로실험(2)	김성원	2	13	10.23	금	14:10~ 15:00	E21-116	오프라인
1525	데이터베이스	박우길	3	70	10.23	금	19:10~ 20:00	E21- 113,116	오프라인
1526	데이터베이스	박우길	3	31	10.23	금	19:10~ 20:00	E21-112	오프라인
1527	디지털통신	최권휴	3	42	10.19	월	15:10~ 16:00		온라인
1528	디지털통신	최권휴	3	49	10.19	월	15:10~ 16:00		온라인
1529	인공지능과머신러닝	유국열	3	61	10.20	화	17:10~ 18:00		온라인
1530	인공지능과머신러닝	유국열	3	60	10.20	화	17:10~ 18:00		온라인

수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1531	임베디드시스템및실습	최규상	3	54	10.19	월	16:10~ 17:00		온라인
1532	임베디드시스템및실습	이동인	3	45	10.22	목	13:10~ 14:00	E21-113	오프라인
1534	컴퓨터네트워크	최진구	3	49	10.20	화	14:10~ 16:00		온라인
1535	컴퓨터네트워크	최진구	3	50	10.20	화	14:10~ 16:00		온라인
1538	수치해석	최진구	4	63	10.20	화	16:10~ 17:00		온라인
1539	정보보안	남승엽	4	48	10.19	월	14:10~ 15:00		온라인
1541	파이썬프로그래밍과응용	김영탁	4	18	10.22	목	14:10~ 17:00	E21-112	오프라인

☞ 전공과목만 작성하며 학년별, 수강번호순으로 작성하시기 바랍니다.

- 시험평가방법 : 오프라인시험, 온라인시험, 과제부여 등 작성
 - 오프라인시험으로 진행시 시험 당일 학생들이 발열체크 및 건강상태(문진표) 작성할 수 있도록 안내 및 수강생 발열체크, 건강상태 통과여부 확인(매뉴얼참고)
 - 가급적 온라인시험은 시험기간 외의 본 수업시간, 오프라인시험이 끝나는 저녁시간, 주말 등을 활용
- 야간개설과목은 야간강좌개설부에서 관리·실시합니다.
- 전공과목 시험시간 : 13:10~17:00(5교시~8교시), 온라인시험 경우 시작시간과, 종료시간 작성
- 시험계획서 제출 : 2020.09.29.(화)까지

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

자동차기계공학과 학부(과)장 사 종 업 (인)



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1557	전산기계제도	김대업	1	31	10.20	화	5-6	G16-111	오프라인 시험
1558	전산기계제도	김대업	1	29	10.20	화	7-8	G16-111	오프라인 시험
1559	전산기계제도	김대업	1	35	10.20	화	17:10 - 19:20	G16-111	오프라인 시험
1560	정역학	황 평	1	49	10.19	월	5-6	G16-112	오프라인 시험
1561	정역학	사종업	1	49	10.19	월	7-8	G16-111	오프라인 시험
1564	동역학	박지혁	2	44	10.20	화	7-8	G16-112	오프라인 시험
1565	동역학	김동욱	2	39	10.20	화	17:10 - 19:20	G16-112	오프라인 시험
1566	유체역학	강석원	2	42	10.20	화	5-6	G16-112	오프라인 시험
1567	유체역학	강석원	2	43	10.20	화	5-6	G16-212	오프라인 시험
1572	공업수학(2)	김동욱	2	38	10.21	수	5-6	G16-112	오프라인 시험
1573	공업수학(2)	김동욱	2	40	10.21	수	5-6	G16-212	오프라인 시험
1574	자동차재료공학	백종대	2	48	10.22	목	5-6	G16-211	오프라인 시험
1575	자동차전산구조해석	백종대	2	45	10.23	금	5-6	G16-111	오프라인 시험
1576	자동차전산구조해석	백종대	2	41	10.23	금	7-8	G16-111	오프라인 시험
1577	전기자동차공학	강석원	2	52	10.21	수	7-8	G16-112	오프라인 시험
1578	컴퓨터계측및제어	사종업	2	35	10.22	목	7-8	G16-111	오프라인 시험
1579	컴퓨터계측및제어	사종업	2	38	10.22	목	17:10 - 19:20	G16-111	오프라인 시험
1584	자동차전산Dynamics해석	박지혁	3	10	10.19	월	5-6	G16-211	오프라인 시험
1585	자동차진동공학	박지혁	3	10	10.19	월	7-8	G16-211	오프라인 시험

2020학년도 제2학기 중간시험 계획서

로봇기계공학과 학부(과)장 이재원



수강 번호	과 목 명	담당 교수	대상 학년	수강 인원	일시	요일	교시	강의실	시험 평가방법
1593	3D모델링(1)	최정수	1	33	10/19	월	5-6	303호	대면시험
1594	3D모델링(1)	최정수	1	35	10/19	월	7-8	303호	대면시험
1595	공업수학(1)	송동주	1	67	10/21	수	5-6		온라인
1596	정역학	이재원	1	65	10/22	목	5-6	211/214호	대면시험
1600	동역학	최정수	2	56	10/20	화	7-8	211/214호	대면시험
1601	응용고체역학	채영석	2	51					자체실시
1602	전기전자회로(2)	조영근	2	49	10/22	목	7-8	211/214호	대면시험
1603	전기전자회로실험	조영근	2	11					과제대체
1604	전기전자회로실험	조영근	2	8					과제대체
1605	컴퓨터계측및실습	김준형	2	34					과제대체
1606	컴퓨터계측및실습	김준형	2	31					과제대체
1607	프로그래밍언어(2)	이기동	2	22	10/21	수	5-6	204호	대면시험
1608	프로그래밍언어(2)	이기동	2	26	10/21	수	5-6	303호	대면시험
1609	로봇제어	이재원	3	15	10/20	화	5-6	108호	대면시험
1612	로봇공학실습	최정수	3	12					과제대체
1613	마이크로프로세서응용	조영근	3	11	10/19	월	5-6	108호	대면시험
1614	수치해석	송동주	3	15	10/23	금	5-6		온라인
1615	인공지능	이기동	3	15	10/22	목	5-6	108호	대면시험
1617	영상데이터처리	조영근	4	12	10/21	수	5-6	211호	대면시험