

차세대통신혁신융합대학사업

하계 계절학기 학점교류 교과목 운영 안내

I 학점교류 교과목

□ 2024학년도 하계 계절학기 운영 교과목(총 5개 교과목)

연번	운영대학	교과목명	교과목 코드	학점	이수 구분	비고
1	국민대학교	다학제간캡스톤디자인 I+	NCCS003	3	일선	
2	서울시립대학교	공학수학1	NCCS001	3	일선	
3	울산과학기술대학교	IoT기술산업응용	NCCS006	2	교선	
4	전남대학교	확률및통계	ENV1001	3	전공	집중이수제
5	한국항공대학교	인공지능소개	NCCS002	2	교선	

II 교과목별 세부 내용

□ 다학제간캡스톤디자인 I+

- 개설 대학: 국민대학교
- 수업 기간: 2024. 6. 24.(월) ~ 7. 12.(금)
- 수업 시간: 월 ~ 금요일, 10:00 ~ 13:00
- 수업 방식: ZOOM 프로그램을 활용한 실시간 온라인 수강
- 신청 기간: ~ 2024. 5. 23.(목) 15:00까지

※ 자세한 사항은 국민대학교 첨부파일 참고

□ 공학수학1

- 개설 대학: 서울시립대학교
- 수업 기간: 2024. 6. 24.(월) ~ 7. 18.(목)
- 수업 시간: 월/화/목/금요일, 11:00~14:00
- 수업 방식: ZOOM 프로그램을 활용한 실시간 온라인 수강
- 신청 기간: ~ 2024. 5. 10.(금) 09:00까지
- ※ 자세한 사항은 서울시립대학교 첨부파일 참고

□ IoT기술산업응용

- 개설 대학: 울산과학대학교
- 수업 기간: 2024. 6. 24.(월) ~ 7. 12.(금)
- 수업 방식: LMS 시스템을 활용한 온라인 수강
(수업 시간 및 수강 가능 시간 별도 개별 공지 예정)
- 신청 기간: ~ 2024. 5. 28.(화) 10:00까지
- 기 타: 학번 생성 후 수강료 납부 등 수강 관련 내용 개별 안내 예정
- ※ 자세한 사항은 울산과학대학교 첨부파일 참고

□ 확률및통계

- 개설 대학: 전남대학교
- 수업 기간: 2024. 7. 4.(목) ~ 7. 16.(화)
- 수업 시간: 월/화/목/금요일, 123교시(9:00~11:50)/567교시(13:30~16:20)
- 수업 방식: 여수캠퍼스에서 오프라인 수강(기숙사, 교통 등 수강 지원)

□ 인공지능소개

- 개설 대학: 한국항공대학교
- 수업 기간: 2024. 7. 1.(월) ~ 7. 19.(금)
- 수업 방식: LMS 시스템을 활용한 온라인 수강(해당 주차 내에 자율 수강)
- 신청 기간: ~ 2024. 5. 17.(금) 09:00까지
- ※ 자세한 사항은 한국항공대학교 첨부파일 참고

III 학점교류 안내

- 신청 대상: 전남대학교 전체학기 성적 평균 평점이 3.0 이상인 재학생
- 신청 방법: 신청 서류 작성 후 사업단 홈페이지 [프로그램 신청]에서 접수

- 신청 서류: 대학별 학점교류 수강 신청서 1부.
재학증명서 1부.
성적증명서 1부.
개인정보 수집·이용 동의서 1부.
- 수강 혜택: 타대학 학점교류 교과목 수강 시 **마일리지 지급(200점)**
- 기타: F 취득 시 마일리지 지급 불가 및 **제한 학점 초과 시 학점 취득 불인정**
- 문의: 전남대학교 차세대통신혁신융합대학사업단 박수하 연구원 T.062-530-5738