

상경대학 편입학전형 합격자 오리엔테이션

2022. 2. 10.(목) 14:00

주요 내용

- 2022학년도 편입생 학사안내 숙지 요청
- 연세대학교 홈페이지 " 학사지원" 메뉴 검색 및 참조
 - <http://www.yonsei.ac.kr>
 - https://www.yonsei.ac.kr/sc/support/college_bulletin.jsp



학사지원

학사정보

학사일정

학사행정

증명서 발급

대학요람

교육과정

등록금

장학금

온라인도우미/건의함

각종 서식 및 기타

대학요람

2021년도 국문요람 - 학교소개, 학칙 및 규정류

2021년도 국문요람 - 각 대학별 교과과정

2020년도 국문요람 - 학교소개, 학칙 및 규정류

2020년도 국문요람 - 각 대학별 교과과정

2019년도 국문요람 - 각 대학별 교과과정

2019년도 국문요람 - 학교소개, 학칙 및 규정류

2018년도 국문요람 - 학교소개, 학칙 및 규정류



홈페이지 및 이메일

- 학사지원팀: 02-2123-2087
- 경제학부
 - 홈페이지: <http://economics.yonsei.ac.kr>
 - 이메일: yonsei-eco@yonsei.ac.kr
 - 전화: 02-2123-2452
- 응용통계학과
 - <http://stat.yonsei.ac.kr>
 - 이메일: stat@yonsei.ac.kr
 - 전화: 02-2123-8535

졸업요건 일람표

- 경제학부 홈페이지 > 소개 > 학부게시판 > 공지:[중요] 상경대학 경제학부 졸업일람표 업데이트
- 응용통계학과 홈페이지 > 게시판 > 학부공지사항 > 공지: 응용통계학과 졸업이수요건 안내(복수전공 및 부전공자 포함, 2021.11.17 수정)
- 일반편입학은 " 단일전공" 탭 확인
- 학사편입학은 " 학사(경제) / 학사편입_응통" 탭 확인

졸업요건 일람표 (단일전공)

단일전공 졸업기준 일람표(일반편입생 동일적용)

| 구분 | 종별 | 2020학번 ~ | |
|--------|---|----------------|----|
| | | 과목 | 학점 |
| 교양 | 교양 기초 | 채플 (0.5학점*4회) | 2 |
| | | 글쓰기 | 3 |
| | | 기독교의이해영역 1과목 | 3 |
| | 대학 교양 (10개 영역 중 최소 8개 영역별 3학점 이상 이수) | 문학과예술 | 24 |
| | | 인간과역사 | |
| | | 언어와표현 | |
| | | 가치와윤리 | |
| | | 국가와사회 | |
| | | 지역과세계 | |
| | | 논리와수리 | |
| | | 자연과우주 | |
| | | 생명과환경 | |
| | RC 교육 | Yonsei RC101 | 1 |
| | | 일반편입생은 RC요건 없음 | |
| | 교양 합계 | | 33 |
| 전공 | 전기 | 미시경제 원론 | 3 |
| | | 거시경제 원론 | 3 |
| | | 경제수학(1) | 3 |
| | 전필 | 미시경제학 | 3 |
| | | 거시경제학 | 3 |
| | 전선 | 전공선택 | 33 |
| | 전공 합계 | | 48 |
| 일반선택 | 0-45 | | |
| 졸업학점총계 | 126 | | |

■ 유의사항

- 응용통계학과에서 개설되는 수리통계학(1)(STA3126)은 경제학전공과목 3,4학년에 해당하는 수준이므로 학년에 관계없이 경제학전공으로 인정됩니다.
(단, 응용통계학과 경제학을 동시에 이중전공, 부전공하는 학생들은 수리통계학(1)은 경제학부 전공선택과목으로 이중인정 안됩니다.)
 - 경제학자 양성 세미나 → 일반선택 표기되나 전공선택으로 인정 (단, 21년 1학기 수강생 부터는 전공선택으로 표기됨)
 - 03학번부터 졸업학점 126학점 중 45학점 이상을 3000, 4000 단위로 이수해야 한다.(단, 일반편입생의 경우는 3,000,4000 단위 30학점 이상)
 - 3000,4000단위 과목 중에서 교직이수 및 평생교육사에서 개설된 교과목도 인정
 - 통계학입문 반드시 수강 대체불가능
 - 경제학과 학생이 타 과를 이중전공시 경제학과 전공과목의 이수학점은 36학점 입니다.
 - 불확실성 경제학의 경우 일반선택으로 되어있지만 전공선택 과목임
 - 07학번부터는 경제학입문/경제학개론을 수강하실수 없으며, 혹 수강하셨더라도 학점인정은 가능하나 필수교양 이수의무 충족은 안됨
>> 학부 편람에 10학번 이후부터는 학점인정 불가라 되어있는데, 필수교양 이수 요건을 충족 못한다는 것이며 총 이수 학점에는 반영. (자유전공입학생에게도 적용)
 - 00-03학번의 경우 경제학입문/경제학개론은 계열기초,전공선택으로도 이중 인정됩니다. 총 이수학점에서는 계열기초,전공선택 각 3학점이 아닌 1과목 3학점이므로 유의하시기바랍니다.
 - 96~02학번의 경우에만 통계방법론(STA2105)을 통계학(2)으로 대체인정합니다.
 - 02~03학번의 경우 전공탐색에서 언론학개론, 행정학개론, 사회복지개론, 민법총칙/형법총칙 중 1과목 이수
- 12) 전공간 교차인정
- 가) 다음의 경영대학 2과목에 대하여 최대 6학점(전공선택)까지 전공간 교차인정함.
(1) 학정번호: BIZ1101 - 과목명: 회계원리(1)
(2) 학정번호: BIZ3108 - 과목명: 회계원리(2)
- 나) 전공간 교차인정은 2021-2학기 수강과목부터 적용함.
- 다) 부전공은 제외함.
- 라) 편입생들이 전적대학에서 이수한 과목(회계원리(1,2))은 교차인정하지 않음. (*경영대학에서 과목인정을 받아도 교차인정 안됨)
- 마) 우리대학교 경영대학에서 이수한 것만 인정함.

파일 홈 삽입 페이지 레이아웃 수식 데이터 검토 보기 Q 수행할 작업을 알려 주세요. 로그인 공유

클립보드 글꼴 맞춤 표시 형식 스타일

표준 나쁨 보통 좋음 경고문
계산 메모 설명 텍스트 셀 확인 연결된 셀

자동 합계 채우기 지우기 정렬 및 찾기 및 필터 선택

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| H1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| 1. 단일전공 졸업기준 일람표(일반편입생 동일적용) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|----|--|--------------|---|---------|----|--------------|------------------------------|---------|----|--------------|------------------------------|---------|--|--------------|---------------------|---------|--|
| 상경대학 응용통계학과 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 종별 | 2010-2014 | | | 종별 | 2015-2017 | | | 종별 | 2018 | | | 종별 | 2019 | | | 종별 | 2020- | | |
| | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | | |
| 공통기초 | 채플 | 4P | | 공통기초 | 채플 | 4P(2학점) | | 공통기초 | 채플 | 4P(2학점) | | 공통기초 | 채플 | 4P(2학점) | | 공통기초 | 채플 | 4P(2학점) | |
| | 글쓰기 | 3 | | | 글쓰기 | 3 | | | 글쓰기 | 3 | | | 글쓰기 | 3 | | | 글쓰기 | 3 | |
| | 대학영어 I, II | 4 | | | 대학영어 I, II | 4 | | | 대학영어 I, II | 4 | | | 대학영어 I, II | 4 | | | 대학영어 I, II | 4 | |
| | 기독교의이해 | 3 | | | 기독교의이해 | 3 | | | 기독교의이해 | 3 | | | 기독교의이해 | 3 | | | 기독교의이해 | 3 | |
| 자유선택 0개 영역 | 문학과예술 | 3 | | 자유선택 0개 영역 | 문학과예술 | 3 | | 자유선택 0개 영역 | 문학과예술 | 3 | | 자유선택 0개 영역 | 문학과예술 | 3 | | 자유선택 0개 영역 | 문학과예술 | 3 | |
| | 인간과역사 | 3 | | | 인간과역사 | 3 | | | 인간과역사 | 3 | | | 인간과역사 | 3 | | | 인간과역사 | 3 | |
| | 가치와윤리 | 3 | | | 가치와윤리 | 3 | | | 가치와윤리 | 3 | | | 가치와윤리 | 3 | | | 가치와윤리 | 3 | |
| | 언어와 표현 | 3 | | | 언어와 표현 | 3 | | | 언어와 표현 | 3 | | | 언어와 표현 | 3 | | | 언어와 표현 | 3 | |
| | 국가와 사회공학 | 3 | | | 국가와 사회공학 | 3 | | | 국가와 사회공학 | 3 | | | 국가와 사회공학 | 3 | | | 국가와 사회공학 | 3 | |
| | 지역사회와세 | 3 | | | 지역사회와세 | 3 | | | 지역사회와세 | 3 | | | 지역사회와세 | 3 | | | 지역사회와세 | 3 | |
| | 논리와수리 통계학입문 | 3 | | | 논리와수리 통계학입문 | 3 | | | 논리와수리 통계학입문 | 3 | | | 논리와수리 통계학입문 | 3 | | | 논리와수리 통계학입문 | 3 | |
| | 자연과우주 | 3 | | | 자연과우주 | 3 | | | 자연과우주 | 3 | | | 자연과우주 | 3 | | | 자연과우주 | 3 | |
| | 생명과학 | 3 | | | 생명과학 | 3 | | | 생명과학 | 3 | | | 생명과학 | 3 | | | 생명과학 | 3 | |
| | 정보기술 | 3 | | | 정보기술 | 3 | | | 정보기술 | 3 | | | 정보기술 | 3 | | | 정보기술 | 3 | |
| | 교양과목 학점소계 +10~12: 34 학점 +13~14: 37 학점 (Holistic) | | | | Holistic Education(1),(2),(3) 중 2과목, Yonsei RC101 | 3 | | | SE(사회참여) YONSEI RC 101(응용통계) | 2 | | | SE(사회참여) YONSEI RC 101(응용통계) | 2 | | | YONSEI RC 101(응용통계) | 1 | |
| 학부소계 | 10-12학번 : 34학점 / 13-14학번 : 37학점 | | | 학부소계 | 39 | | | 학부소계 | 38 | | | 학부소계 | 38 | | | 학부소계 | 33 | | |
| 전기 | 미분적분학 | 3 | | 전기 | 미분적분학 | 3 | | 전기 | 미분적분학 | 3 | | 전기 | 미분적분학 | 3 | | 전기 | 미분적분학 | 3 | |
| | 통계방법론 | 3 | | | 통계방법론 | 3 | | | 통계방법론 | 3 | | | 통계방법론 | 3 | | | 통계방법론 | 3 | |
| | R과파이썬프로그 | 3 | | | R과파이썬프로그 | 3 | | | R과파이썬프로그 | 3 | | | 파이썬프로그 | 3 | | | 파이썬프로그 | 3 | |
| | 선형대수 | 3 | | | 선형대수 | 3 | | | 선형대수 | 3 | | | 선형대수 | 3 | | | 선형대수 | 3 | |
| 전필 | 수리통계학1 | 3 | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | |
| | 수리통계학2 | 3 | | | 수리통계학2 | 3 | | | 수리통계학2 | 3 | | | 수리통계학2 | 3 | | | 수리통계학2 | 3 | |
| 전선 | 전공선택 | 30 | | 전선 | 전공선택 | 30 | | 전선 | 전공선택 | 30 | | 전선 | 전공선택 | 30 | | 전선 | 전공선택 | 30 | |
| 전공소계 | 전공학점 48학점 | | | 전공소계 | 48 | | | 전공소계 | 48 | | | 전공소계 | 48 | | | 전공소계 | 48 | | |
| 일반선택 | 10-12학번 : 44학점 / 13-14학번 : 47학점 | | | 일반선택 | 39 | | | 일반선택 | 40 | | | 일반선택 | 40 | | | 일반선택 | 45 | | |
| 126학점 | 126학점 | | | 126학점 | 126학점 | | | 126학점 | 126학점 | | | 126학점 | 126학점 | | | 126학점 | 126학점 | | |

졸업요건 일람표
[학사(경제)/학사편입(응통)]

학사편입 졸업기준 일람표

| 구분 | 종별 | 2021학번 ~2015학번 | |
|------|-------|----------------|---------|
| | | 과목 | 학점 |
| 교양 | 공통기초 | 채플 | 2P(1학점) |
| | 필수교양 | 통계학 입문 | 3 |
| | | | |
| | 교양 합계 | | 4 |
| 전공 | 전기 | 미시경제원론 | 3 |
| | | 거시경제원론 | 3 |
| | | 경제수학(1) | 3 |
| | | | |
| | 전필 | 미시경제학 | 3 |
| | | 거시경제학 | 3 |
| | 전공선택 | 전공선택 | 36 |
| | 전공 합계 | | 51 |
| 학점총계 | 58학점 | | |

■ 유의사항

- 1) 3학년 일반편입생 : 채플 2P / 2학년 일반편입생은 : 채플 3P
- 2) 03학번부터 3000~4000단위 교과목을 30학점 이상 이수
- 3) 단일전공 및 부전공을 제외한 졸업요건에서 통계학입문은 수학과 또는 응용통계학과에서 개설되는 통계학과목(확률통계, 통계학, 통계방법론)으로 대체 인정.
(단, 경제학 전공과목 3학점 추가이수 필수)
- 4) 경제수학(1)은 담당교수가 인정하는 타 학과의 수학과목(미적분학내용 & 선형대수내용의 두 과목)으로 대체 인정.
(단, 경제학 전공과목 3학점 추가이수 필수)->홈페이지 공지사항 확인
- 5) 20학번까지 경제학자 양성 세미나 → 일반선택에 표기되나 전공선택으로 인정 (단, 21학번 부터는 전공선택으로 표기됨)
- 6) 전공간 교차인정
 - 가) 다음의 경영대학 2과목에 대하여 최대 6학점(전공선택)까지 전공간 교차인정함.
(1) 학정번호: BIZ1101 - 과목명: 회계원리(1)
(2) 학정번호: BIZ3108 - 과목명: 회계원리(2)
 - 나) 전공간 교차인정은 2021-2학기 수강과목부터 적용함.
 - 다) 부전공은 제외함.
 - 라) 편입생들이 전적대학에서 이수한 과목(회계원리(1,2))은 교차인정하지 않음. (*경영대학에서 과목인정을 받아도 교차인정 안됨)
 - 마) 우리대학교 경영대학에서 이수한 것만 인정함.

파일 홈 삽입 페이지 레이아웃 수식 데이터 검토 보기 수행할 작업을 알려주세요. 로그인 공유

클립보드 글꼴 맞춤 표시 형식 스타일 셀 편집

표준 나쁨 보통 좋음 경고문 계산 메모 설명 텍스트 셀 확인 연결된 셀

A24 : 다. 학사편입 유의사항

1. 3학년 일반편입생 : 채플 2P / 2학년 일반편입생은 : 채플 3P

2. 학사편입 졸업기준 일람표

상경대학 응용통계학과

| 구분 | 종별 | 1996~1997 | | 종별 | 1999 | | 2000~2002 | | 종별 | 2003 | | 2004~2009 | | 종별 | 2010- | | | | |
|------|------|-----------------|------|-------|-----------------|------|-----------|---------|----|------|---------|-----------|----|--------|-------|--------------------------------|------------|----|----|
| | | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | 과목 | 학점 | | 과목 | 학점 | | | |
| 교양 | 대학교필 | 경제원론(1) | 3 | 대학교필 | 경제원론(1) | 3 | 계기 | 경제학입문 | 3 | 계기 | 경제학입문 | 3 | 계기 | 통계학입문 | 3 | 계기 | 통계학입문 | 3 | |
| | 대학교필 | 통계학(1) or 통계학입문 | 3 | 대학교필 | 통계학(1) or 통계학입문 | 3 | 계기 | 통계학입문 | 3 | 계기 | 통계학입문 | 3 | | | | | | | |
| | 대학교필 | 경영의이해(조직행동론) | 3 | 대학교필 | 경영의이해(조직행동론) | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | 대학교필 | 컴퓨터개론(P or 2학점) | 2(P) | 대학교필 | 컴퓨터개론(P or 2학점) | 2(P) | | | | | | | | | | | | | |
| | | 교양소계 | | 11(9) | 교양소계 | | 11(9) | 학부소계 | | 6 | 학부소계 | | 6 | 학부소계 | | 3 | 학부소계 | | 3 |
| 전공 | 공통 | 회계원리 | 3 | 공통 | 회계원리 | 3 | 전기 | 수학 | 3 | 전기 | 미분적분학 | 3 | 전기 | 미분적분학 | 3 | 전기 | 미분적분학 | 3 | |
| | 공통 | 경제원론(2) | 3 | 공통 | 경제원론(2) | 3 | 전기 | 컴퓨터자료처리 | 3 | 전기 | 컴퓨터자료처리 | 3 | 전기 | 선형대수 | 3 | | 통계방법론 | 3 | |
| | 공통 | 통계학(2) or 통계방법론 | 3 | 공통 | 통계학(2) or 통계방법론 | 3 | | | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | | | | | R과파이썬프로그래밍 | 3 | |
| | 전기 | 수학 | 3 | 전기 | 수학 | 3 | | | | 전필 | 수리통계학2 | 3 | | | | | 선형대수 | 3 | |
| | 전기 | 컴퓨터자료처리 | 3 | 전기 | 컴퓨터자료처리 | 3 | | | | | | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 전필 | 수리통계학1 | 3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 전필 | 수리통계학2 | 3 | |
| | 전선 | 전공선택 | 18 | 전선 | 전공선택 | 18 | 전선 | 전공선택 | 30 | 전선 | 전공선택 | 36 | 전선 | 전공선택 | 39 | 전선 | 전공선택 | 30 | |
| | | 전공소계 | | 33 | 전공소계 | | 33 | 전공소계 | | 36 | 전공소계 | | 48 | 전공소계 | | 48 | 전공소계 | | 48 |
| 일반 | | 일반선택 | 28 | 일반선택 | 14 | 일반선택 | 16 | 일반선택 | 4 | 일반선택 | 7 | 일반선택 | 7 | 일반선택 | 7 | 일반선택 | 7 | | |
| 학점총계 | | 72학점 | | 50학점 | | 50학점 | | 50학점 | | 50학점 | | 50학점 | | 50학점 | | 58학점 (전공, 채플 및 대학교양 6학점 포함) | | | |

- 다. 학사편입 유의사항
- 3학년 일반편입생 : 채플 2P / 2학년 일반편입생은 : 채플 3P
 - 학사 편입 전에 수강한 과목과 응용통계학과 과목이 유사한 경우(전기, 전필 포함)에 과목인정을 받은 후 해당 과목 수만큼 전공 선택 과목을 이수하여야 한다.
 - 3000-4000단위 교과목 이수 관련: 모든 전공(타전공포함) 및 영역에서 30학점 이상을 이수하여야 한다.
 - 과목명 변경
 - 학정번호: STA2104 - 과목명: (변경 전) 컴퓨터자료처리 -> (변경 후) R과파이썬프로그래밍 (영문: R AND PYTHON PROGRAMMING)
 - 학정번호: STA2102 - 과목명: (변경 전) 생존분석 -> (변경 후) 생존자료분석(영문: SURVIVAL DATA ANALYSIS)

기타 주의사항

- 응용통계학과 홈페이지 > 게시판 > 학부공지사항 > 공지: “응용통계학과의 학점 인정 및 과목인정 내규(21.11.17 수정)” 게시글의 “응용통계학과의_학점인정_및_과목인정_내규(21.11.17.수정).hwp” 반드시 확인

감사합니다!