

영상문화학과 졸업 학점 이수 안내

(배포일시 2025.02.02.)

1. 영상문화학과 졸업을 위한 요건

[2017학번 포함 그 이전학번]

- ▶ 학점 이수 : 졸업 학점 130학점을 영역별 이수학점에 맞게 수강하여 학점 취득
- ▶ 졸업작품 또는 졸업논문 통과

[2018학번부터]

- ▶ 학점 이수 : 졸업 학점 130학점을 영역별 이수학점에 맞게 수강하여 학점 취득
- ▶ 졸업작품 또는 졸업논문 통과
- ▶ “진로탐색과 꿈설계(1학년 1학기)”와 “취업·창업과 꿈설계(3학년 2학기)” 이수

2. 영역별 이수학점이란?

- ▶ 졸업 학점 130학점을 대학의 교육목표와 학과의 교육목표에 맞춰 분배한 학점표로 대학 공부의 길라잡이 역할을 하며 정규 학기(8학기) 동안 각 영역에 맞춰 학점을 이수하여야 함.
- ▶ 영역은 크게 [교양영역] [전공영역] [자유선택] 으로 이루어져 있음.
- ▶ 3개의 큰 영역은 2~4개 내외의 세부영역으로 나뉘짐
- ▶ 3개의 큰 영역은 변하지 않으나 세부영역은 학년도 별로 개편상황에 따라 축소·확장될 수 있기 때문에 본인이 입학한 학년도의 교육과정 영역별 이수학점을 이수하는 것이 원칙 (본인 학번 앞자리 4자리가 입학 연도)

3. 학년별 영상문화학과 영역별 이수학점

[2014학번 ~ 2018학번]

교양영역				전공영역			자유선택
기초	균형	특화	대교	전필	전선	심화(전선)	
7	12	3	3	-	36	27	42

[2019학번]

교양영역				전공영역			자유선택
기초	균형	특화	대교	전필	전선	심화(전선)	
10	12	3	3	-	36	27	39

[2020학번 ~ 2021학번]

교양영역				전공영역			자유선택
기초	균형	특화	대교	전필	전선	심화(전선)	
10	12	3	3	3	33	27	39

[2022학번 ~ 현재까지 계속]

교양영역			전공영역			자유선택
기초	균형	학문기초	전필	전선	심화(전선)	
17	15	3	3	33	27	32

※ 2013학번 포함 이전 학번은 학과에 개별 문의

4. 2022학년도에 교양 교육과정 전면 개편! 각 학년별 교양학점 이수 어떻게 해야 할까?

[2014학번 ~ 2018학번]

본래 이수해야 하는 영역			올해 교양 교육과정에서 인정되는 영역 및 과목	비고
기초교양	글쓰기 분야	3	창의적글쓰기와발표 학술적글쓰기와발표	<ul style="list-style-type: none"> - 글쓰기 분야로 과목 이수했으나 학점이 모자란 경우 : 올해 개설과목을 들으면 재수강으로 인정되기 때문에 학점취득이 안됨 → 균형교양으로 학점 채우면 됨 - 위와 같은 상황인데 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 : 초과학점에서 불러와서 기초교양학점으로 인정 → 더 이상 이 분야의 기초교양 들을 필요 없음
	영어 분야	4	기본영어(듣기말하기) / 고급영어(듣기말하기) 기본영어(읽기쓰기) / 고급영어(읽기쓰기)	<ul style="list-style-type: none"> - 영어 분야로 과목 이수했으나 학점이 모자란 경우 : 올해 개설과목을 들으면 재수강으로 인정되기 때문에 학점취득이 안됨 → 균형교양으로 학점 채우면 됨 - 위와 같은 상황인데 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 : 초과학점에서 불러와서 기초교양학점으로 인정 → 더 이상 이 분야의 기초교양 들을 필요 없음
균형교양	6가지 분야	12	균형교양 4가지 분야 (인간과문화, 사회와세계, 자연과기술, 예술과건강)	<ul style="list-style-type: none"> - 분야 상관없이 수강하여 학점만 채우면 됨 - 2021학번 포함 이전학번은 2022년부터 분야 상관없이 학점만 채우면 되는 것으로 변경됨
특화교양	융복합, 미래	3	균형교양 4가지 분야 (인간과문화, 사회와세계, 자연과기술, 예술과건강)	<ul style="list-style-type: none"> - 마찬가지로 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 초과학점에서 불러와서 특화교양 학점으로 인정
대학교양	문화예술대학	3	학문기초 : 문화예술대학 (영화로보는예술사, 문화예술산책, 문화예술교육개론)	<ul style="list-style-type: none"> - 문화예술·공과대학이라고 해서 공대 과목으로 들으면 인정 안됨.

[2019학번 ~ 2021학번]

본래 이수해야 하는 영역			올해 교양 교육과정에서 인정되는 영역 및 과목	비고
기초교양	글쓰기 분야	3	창의적글쓰기와발표 학술적글쓰기와발표	<ul style="list-style-type: none"> - 글쓰기 분야로 과목 이수했으나 학점이 모자란 경우 : 올해 개설과목을 들으면 재수강으로 인정되기 때문에 학점취득이 안됨 → 균형교양으로 학점 채우면 됨 - 위와 같은 상황인데 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 : 초과학점에서 불러와서 기초교양학점으로 인정 → 더 이상 이 분야의 기초교양 들을 필요 없음
	영어 분야	4	기본영어(듣기말하기) / 고급영어(듣기말하기) 기본영어(읽기쓰기) / 고급영어(읽기쓰기)	<ul style="list-style-type: none"> - 영어 분야로 과목 이수했으나 학점이 모자란 경우 : 올해 개설과목을 들으면 재수강으로 인정되기 때문에 학점취득이 안됨 → 균형교양으로 학점 채우면 됨 - 위와 같은 상황인데 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 : 초과학점에서 불러와서 기초교양학점으로 인정 → 더 이상 이 분야의 기초교양 들을 필요 없음
	컴퓨터 분야	3	컴퓨팅사고력(일반)/컴퓨팅사고력(공학)	<ul style="list-style-type: none"> - 왼쪽 2개 과목만 인정(파이썬이해와활용 과목은 인정안됨) - 컴퓨터 분야로 과목 이수했으나 학점이 모자란 경우 올해 개설과목을 들으면 재수강으로 인정되기 때문에 학점취득이 안됨 → 균형교양으로 학점 채우면 됨 - 위와 같은 상황인데 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 : 초과학점에서 불러와서 기초교양학점으로 인정 → 더 이상 이 분야의 기초교양 들을 필요 없음
균형교양	6가지 분야	12	균형교양 4가지 분야 (인간과문화, 사회와세계, 자연과기술, 예술과건강)	<ul style="list-style-type: none"> - 분야 상관없이 수강하여 학점만 채우면 됨 - 2021학번 포함 이전 학번은 2022학년도부터 분야 상관없이 학점만 채우면 되는 것으로 변경됨
특화교양	융복합, 미래	3	균형교양 4가지 분야 (인간과문화, 사회와세계, 자연과기술, 예술과건강)	<ul style="list-style-type: none"> - 마찬가지로 균형교양 학점을 이수학점만큼 다 이수해서 초과학점이 있는 경우 초과학점에서 불러와서 특화교양 학점으로 인정
대학교양	문화예술대학	3	학문기초 : 문화예술대학 (영화로보는예술사, 문화예술산책, 문화예술교육개론)	<ul style="list-style-type: none"> - 문화예술·공과대학이라고 해서 공대 과목으로 들으면 인정 안됨.

[2022학번 ~ 현재까지 계속]

이수영역			과목
기초교양	사고와 표현	3	창의적글쓰기와발표 또는 학술적글쓰기와발표 중 택 1
	글로벌 의사소통	6	기본영어(듣기말하기) 또는 고급영어(듣기말하기) 택 1
			기본영어(읽기쓰기) 또는 고급영어(읽기쓰기) 중 택 1
	디지털 리터러시	6	컴퓨팅사고력(일반) 또는 컴퓨팅사고력(공학) 중 택 1 ※영상문화학과(인문사회계열)는 컴퓨팅사고력(일반) 수강할 것
			파이썬이해와활용 또는 인공지능의 이해 중 택 1
	지속가능성 (SDGs) 부문	2	지속가능발전의이해 수강
균형교양	4가지 분야	15	균형교양 4가지 분야에서 반드시 1개 교과목 이상 이수 (인간과문화, 사회와세계, 자연과기술, 예술과건강) ex) 인간과문화 1과목 (3학점), 사회와세계 1과목(3학점), 자연과기술 1과목(3학점), 예술과건강 1과목 (3학점) 이수 후 남은 3학점은 4개 분야 어느 과목이건 OK
학문기초	문화예술대학	3	학문기초 : 문화예술대학에서 개설된 아래 3과목 중 택 1 (영화로보는예술사, 문화예술산책, 문화예술교육개론)

5. 각 영역별 학점 초과 이수시 졸업학점 인정은 어떻게 진행될까?

- ▶ 초과학점이란? 내가 이수해야하는 영역별 학점 수만큼 이수하였고, 추가로 과목을 더 들어서 이수학점이 남게 발생한 경우

(내가 취득한 영역 학점)-(원래 이수해야하는 영역별 이수학점)=(초과학점)

ex) 교양영역 이수학점이 12학점인데 3학점 과목 5개를 수강해서 15학점을 취득하였다면 초과학점은 3학점

- ▶ 교양영역 전체(기초, 균형, 특화, 대교)에서 초과학점 10학점 까지만 자유선택 학점으로 인정, 각각이 아니라 교양영역 전체 초과학점을 합산한다는 것을 명심!
- ▶ 전공영역은 제한없이 모든 초과학점이 자유선택 학점으로 인정
- ▶ 그 외 예외사항은 4번 항목의 각 영역별 비교 사항 참조

6. 복수전공, 부전공을 이수하고 있다면!

[2014학번 ~ 2018학번]

- ▶ 복수전공일 경우 : 전공영역(전필+전선) 36학점 이수, 심화전공 27학점은 전공으로 이수하지 않아도 되며 심화전공 27학점이 자유선택 학점과 합쳐서 69학점이 됨 → 이 69학점에서 본인의 복수전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수
- ▶ 부전공일 경우 : 이수학점 변동 없음 (전공영역+심화전공=63학점을 전공으로 이수), 자유선택 42학점에서 본인의 부전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수

[2019학번]

- ▶ 복수전공일 경우 : 전공영역(전필+전선) 36학점 이수, 심화전공 27학점은 전공으로 이수하지 않아도 되며 심화전공 27학점이 자유선택 학점과 합쳐서 66학점이 됨 → 이 66학점에서 본인의 복수전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수
- ▶ 부전공일 경우 : 이수학점 변동 없음 (전공영역+심화전공=63학점을 전공으로 이수), 자유선택 39학점에서 본인의 부전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수

[2020학번 ~ 2021학번]

- ▶ 복수전공 또는 복합부전공(부전공 2개 이상)일 경우 : 전공영역(전필+전선) 36학점 이수, 심화전공 27학점은 전공으로 이수하지 않아도 되며 심화전공 27학점이 자유선택 학점과 합쳐서 69학점이 됨 → 이 69학점에서 본인의 복수전공 또는 복합부전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수
- ▶ 부전공일 경우 : 단일부전공일 경우 전공영역의 심화전공 27학점 중 15학점이 자유선택 학점과 합쳐져 54학점이 됨 → 이 54학점에서 본인의 단일부전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수(즉 전공영역 이수학점이 (전필 3 + 전선 33 + 심화 12) 48학점으로 이 학점은 전공과목으로만 이수)

[2022학번 ~ 현재까지 계속]

- ▶ 복수전공 또는 복합부전공(부전공 2개 이상)일 경우 : 전공영역(전필+전선) 36학점 이수, 심화전공 27학점은 전공으로 이수하지 않아도 되며 심화전공 27학점이 자유선택 학점과 합쳐서 59학점이 됨 → 이 59학점에서 본인의 복수전공 또는 복합부전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수
- ▶ 부전공일 경우 : 단일부전공일 경우 전공영역의 심화전공 27학점 중 15학점이 자유선택 학점과 합쳐져 48학점이 됨 → 이 48학점에서 본인의 단일부전공 학점을 이수하고 나머지 학점은 자유선택 학점으로 이수(즉 전공영역 이수학점은 (전필 3 + 전선 33 + 심화 12) 48학점으로 이 학점은 전공과목으로만 이수)