

부산대학교 졸업논문 등에 관한 시행세칙

개정 2000. 12. 19 규칙 제1085호	개정 2015. 2. 10 규칙 제2277호	개정 2020. 1. 16.
개정 2008. 10. 9 규칙 제1567호	개정 2015. 8. 28 규칙 제2315호	개정 2020. 6. 26.
개정 2010. 2. 17 규칙 제1892호	개정 2016. 2. 22 규칙 제2340호	개정 2020. 12. 22.
개정 2011. 3. 31 규칙 제1971호	개정 2016. 11. 8.	개정 2021. 7. 27.
개정 2011. 8. 26 규칙 제1999호	개정 2017. 4. 25.	개정 2021. 12. 23.
개정 2012. 2. 29 규칙 제2041호	개정 2018. 1. 5.	개정 2022. 7. 27.
개정 2012. 4. 26 규칙 제2051호	개정 2018. 6. 19.	개정 2022. 12. 16.
개정 2013. 7. 31 규칙 제2173호	개정 2018. 7. 24	
개정 2013. 8. 26 규칙 제2182호	개정 2019. 1. 23	
개정 2014. 7. 29 규칙 제2242호	개정 2019. 6. 19	

제1조(목적) 이 세칙은 「부산대학교 학칙」제70조의 규정에 따라 졸업논문 등의 시행에 관한 사항을 정함에 있다.

제2조(학점 이외의 졸업요건) ① 학과(부)나 전공별로 필요에 따라 졸업논문, 실험실습 보고서, 실기발표, 졸업종합시험, 공인된 표준외국어능력시험이나 각종 자격증 등(이하 “졸업논문 등”이라 한다) 중에서 하나나 그 이상을 졸업요건으로 부과할 수 있다.

② 졸업논문, 실험실습보고서, 실기발표 및 졸업종합시험을 중복하여 졸업요건으로 부과할 수 없다.

③ 최소전공이수자의 졸업요건은 따로 정한다.

④ 학과(부)나 전공별로 부과하는 졸업요건은 [별표 1]과 같다.

⑤ 입학당시 한국어능력시험(TOPIK) 3급 이하 자격증을 취득한 외국인 유학생은 [별표 2-2] 와 같이 한국어 교과목을 이수해야 한다. 단, 이수면제자에 대한 세부사항을 따로 정할 수 있다.

⑥ 제5항의 이수면제자는 다음과 같다.

1. 국제학부 입학생
2. 편입학생
3. 입학 후 한국어능력시험(TOPIK) 4급 이상 취득한 자
4. 입학 후 본교 언어교육원 한국어강좌 4급 이상 수료자

제3조(편성) 졸업요건으로 부과되는 졸업논문 등은 교육과정에 편성하지 아니한다.

제4조(졸업논문) ① 학장은 전임교원 중에서 졸업 두 학기 전에 논문지도교수를, 졸업 학기 기말고사 실시 3주 전까지 논문지도교수가 아닌 2명 이상의 심사위원을 위촉하여야 한다.

② 논문지도교수의 담당 학생 수는 15명 이내로 한다.

- ③ 졸업예정자는 졸업 한 학기 전까지 논문작성계획서를 제출하여야 한다.
- ④ 논문은 다음 각 호에 따라 작성한다.
 - 1. 용지와 여백 : A₄ 용지에 위, 아래, 좌, 우 여백을 30mm로 한다.
 - 2. 양식 : 가로쓰기하여 세로로 작성하며 160%의 줄 간격을 유지한다.
 - 3. 논문 분량 : 인문사회계열 20매 이상, 자연계열 10매 이상으로 한다.
 - 4. 표지 : 지도교수명을 명기(明記)한다.
- ⑤ 논문은 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주 전까지 심사위원에게 제출하여야 한다.
- ⑥ 논문심사는 가부로 판정하되 심사위원의 의견이 일치하지 않을 때는 부로 판정한다.

제5조(실험실습보고서) ① 학장은 전임교원 중에서 졸업 두 학기 전에 실험실습 지도교수를, 졸업학기 기말고사 실시 3주 전까지 지도교수가 아닌 2명 이상의 심사위원을 위촉하여야 한다.

- ② 실험실습 지도교수가 담당하는 학생의 수는 15명 이내로 한다.
- ③ 졸업예정자는 졸업 한 학기 전까지 실험실습계획서를 제출하여야 한다.
- ④ 실험실습보고서는 제4조제4항의 졸업논문 작성 기준에 따라 작성하며 10매 이상으로 한다.
- ⑤ 실험실습보고서는 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주전까지 심사위원에게 제출하여야 한다.
- ⑥ 실험실습보고서 심사는 가부로 판정하되 심사위원의 의견이 일치하지 않을 때는 부로 판정한다.

제6조(실기발표) ① 학장은 전임교원 중에서 졸업 두 학기 전에 실기발표 지도교수를, 졸업 학기 기말고사 실시 3주 전까지 지도교수가 아닌 2명 이상의 심사위원을 위촉하여야 한다. 다만, 필요에 따라 전임교원 이외의 자를 심사위원으로 위촉할 수 있다.

- ② 실기발표 지도교수의 담당 학생 수는 15명 이내로 한다.
- ③ 졸업예정자는 졸업 한 학기 전까지 실기발표계획서를 제출하여야 한다.
- ④ 실기발표는 사전 공고를 거쳐야 하며 공개적으로 실시되어야 한다.
- ⑤ 실기발표는 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주 전까지 완료하여야 한다.
- ⑥ 실기발표 심사는 가부로 판정하되 심사위원의 의견이 일치하지 않을 때는 부로 판정한다.

제7조(졸업종합시험) ① 졸업종합시험(이하 “졸업시험”이라 한다)은 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주 전까지 완료하여야 한다.

- ② 졸업시험 문제는 학과(부)나 전공의 전임교원 2명 이상이 공동 출제하며 학과(부)장이나 전공주임의 책임으로 관리한다.
- ③ 졸업시험 답안은 전임교원 2명 이상이 채점·점검하고 학과(부)장이나 전공주임이 확인한다.
- ④ 졸업시험은 평균 60점 이상을 합격으로 한다.

제8조(표준외국어능력시험) ① 외국어(영어)에 대해 학과(부) 및 계약학과별 공인된 표준외국어능력시험(TOEIC) 점수를 졸업요건으로 [별표 2]와 같이 부과하되, 외국인 유학생에 대해서는 한국어능력시험 또는 영어능력시험 점수 요건을 [별표 2-1]과 같이 부과한다. 다만, 졸업요건 미충족자에 대한 세부사항을 따로 정할 수 있다.

② 제1항의 표준외국어능력시험(TOEIC) 졸업 요건 적용 제외자는 다음과 같다

1. 군위탁 편입생
2. 체육특기자
3. <삭제>
4. 북한 이탈주민
5. 특수교육대상자
6. 제1호부터 제5호에 준하는 자로서 교육과정위원회에서 제외자로 인정된 자

③ TOEIC 외 영어표준외국어능력시험에 대한 졸업요건 점수는 [별표 3]의 “주요 공인 영어 시험 간 성적 환산표” 를 적용한다.

④ 동일한 표준외국어능력시험도 단과대학이나 학과(부)에 따라 다른 점수 기준을 부과할 수 있다.

⑤ 영어(한국어) 졸업인증 요건을 충족한 경우는 그 결과(성적표 등)를 소속 학과(부)에 수시로 제출할 수 있다. 다만, 졸업대상자의 경우는 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주 전까지 제출하여야 한다.

⑥ 시험에 따른 일체의 경비는 본인 부담으로 한다.

⑦ 졸업대상자 중 천재지변이나 감염병 유행 등의 사유에 따른 한국어능력시험(TOPIK)의 취소로 해당 학기에 시험을 응시할 수 없는 경우 본교 언어교육원이 주관하는 대체 한국어능력시험의 점수를 인정(부과)할 수 있으며 대체 시험에 대한 세부사항은 언어교육원에서 따로 정할 수 있다.

제9조(자격증) ① 공인된 자격증 취득을 졸업요건으로 부과할 수 있다.

② 자격증은 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주 전까지 제출하여야 한다.

③ 자격증 취득 경비는 본인 부담으로 한다.

제10조(그 밖의 졸업요건) 학장은 사전에 총장의 승인을 얻어 학과(부)나 전공별로 이 세칙에 정하지 않은 그 밖의 요건을 졸업요건으로 부과할 수 있다.

제11조(기한) 이 시행세칙상의 졸업요건은 졸업학기 졸업사정 결과보고일 3주 전까지 충족하여야 한다.

제12조(보고) 학과(부)장은 최종 졸업학기 졸업사정 결과보고일 7일 전까지 학과(부)별로 [별지 제1·2·3호 서식]에 따른 졸업요건충족 결과보고서, 졸업논문일람표, 실험실습 보고서 일람표를 작성하여 학장에게 제출하여야 한다.

제13조(지도경비) 「부산대학교 학칙」 제71조제5항의 규정에 따라 수료한 자가 졸업요건을 충족시키기 위하여 지도를 필요로 하는 경우 지도에 필요한 경비를 부과할 수 있다.

부칙(규칙 제1085호, 2000. 12. 19)

이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙(규칙 제1567호, 2008. 10. 9)

이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙(규칙 제1892호, 2010. 2. 17)

제1조(시행일) 이 세칙은 2010년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(적용대상) 2009학년도 및 2010학년도 입학생, 2011학년도 및 2012학년도 3학년 편입생부터 적용한다.

부칙(규칙 제1971호, 2011. 3. 31.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(경과조치) 이 세칙 시행 이전의 학과(부) 또는 전공별 졸업요건은 이 세칙에 의한 것으로 본다.

부칙(규칙 제1999호, 2011. 8. 26.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(경과조치) ① 제8조의 외국인 유학생 및 재외국민에 대한 졸업요건 부과 관련 개정규정은 2012학년도 입학생부터 적용한다.

② 이 세칙 시행 이전의 학과(부) 또는 전공별 졸업요건은 이 세칙에 의한 것으로 본다.

부칙(규칙 제2041호, 2012. 2. 29.)

제1조(시행일) 이 세칙은 2012년 3월 1일 부터 시행한다.

제2조(경과조치) 이 세칙 시행 이전의 학과(부) 또는 전공별 졸업요건은 이 세칙에 의한 것으로 본다.

부칙(규칙 제2051호, 2012. 4. 26.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙(규칙 제2131호, 2013. 1. 30.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙(규칙 제2173호, 2013. 7. 31.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙(규칙 제2182호, 2013. 8. 26.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다. 다만, [별표2-1]은 2014학년도 신입생부터 적용한다.

부칙(규칙 제2242호, 2014. 7. 29.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙(규칙 제2277호, 2015. 2. 10.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(규칙 제2315호, 2015. 8. 28.)

제1조(시행일) 제2조 제5항은 2015년 2학기 신입생부터 적용한다. 다만, 국제학부 입학생에게는 적용하지 아니한다. 단 [별표1] 개정사항은 2015학년도 8월 졸업자부터 적용한다.

부 칙(규칙 제2340호, 2016. 2. 22.)

제1조(시행일) 이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(적용시기) ① [별표 1] 생활환경대학 의류학과 졸업요건 변경사항은 2015학번(2017년 편입생)부터 적용한다.

② [별표 1] 나노과학기술대학 나노에너지공학과 졸업요건 추가사항(고전읽기(40권이상)은 2015학년도 신입생부터 적용하되 2015학년도 신입생은 시행시기를 고려하여 고전읽기(30권이상)으로 조정한다.

③ [별표 2-2] 외국인 유학생 한국어 이수 교과목 변경사항은 2016학년도부터 적용한다.

부 칙(2016. 11. 8.)

제1조(시행일) 이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2017. 4. 25.)

제1조(시행일) 이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) [별표 1] 공과대학 정보컴퓨터공학부, 전기컴퓨터공학부 정보컴퓨터공학전공 졸업요건 변경사항은 2018년 2월 졸업생부터 적용하되, 졸업요건 점수에 미달할 경우 전공과목 2과목을 추가로 이수하도록 한다. 다만, 각호와 같이 경과조치를 둔다.

1. 2018년 2월 및 8월 졸업생에 한해 졸업요건 점수에 미달하는 경우 전공과목 1과목을 추가 이수하거나 학과에서 실시하는 대체 시험에서 통과하도록 한다.
2. 2017년 1학기 또는 2학기에 최초 졸업유예를 신청한 2018년 2월 및 8월 졸업생은 예외로 한다.

부 칙(2018. 1. 5.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2018. 6. 19.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2018. 7. 24.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다. 다만, NEW TEPS는 2018. 5.12 시행 시험부터 적용한다.

부 칙(2019. 1. 23.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(적용) 졸업요건 변경사항은 2019년 2월 졸업생부터 적용한다.

부 칙(2019. 6. 19.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2020. 1. 16.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) ① 학과(부) 또는 전공별 졸업요건 변경된 사항은 각 대학별 정해진 시행시기에 적용한다.

② 공과대학 전기컴퓨터공학부 정보컴퓨터공학전공 학과(부) 또는 전공별 졸업요건 변경사항은 2019년 2월 졸업생부터 적용(기존의 공과대학 정보컴퓨터공학부 졸업요건 변경사항은 2020년 8월 졸업생부터 적용하되, TOPCIT 졸업요건을 충족하지 못한 경우 전공과목 2과목(5학점 이상)을 추가 이수하도록 한다(현장실습학점 인정 불가).

다만, TOPCIT 점수와 전공과목 추가 이수 조건 모두를 충족하지 못한 경우 학과에서 그 사유를 심의하여 대체 시험을 실시할 수 있다. 기존 공과대학 정보컴퓨터공학부 수료생 중 2017년 1학기 또는 2학기 최초 학사학위취득유예자 및 2017년 8월 이전 수료생은 종전 졸업요건 규정에 따라 TOPCIT 졸업요건을 적용하지 않으며, 2018년 2월부터 2020년 2월 공과대학 정보컴퓨터공학부 및 전기컴퓨터공학부 정보컴퓨터공학전공 수료생은 종전 졸업요건 규정에 따른다.

③ 정보의생명공학대학 정보컴퓨터공학부, 의생명융합공학부 학과(부) 또는 전공별 졸업요건은 **2023년 8월** 졸업생부터 적용하며, **정보컴퓨터공학부 TOPCIT 졸업요건을** 충족하지 못한 경우 전공과목 2과목(5학점 이상)을 추가 이수하도록 한다(현장실습학점 인정 불가). 다만, TOPCIT 점수와 전공과목 추가 이수 조건 모두를 충족하지 못한 경우 학과에서 그 사유를 심의하여 대체 시험을 실시할 수 있다.

부 칙(2020. 6. 26.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) 학과(부) 또는 전공별 졸업요건이 변경된 사항은 각 대학별 정해진 시행시기에 적용한다.

부 칙(2020. 12. 22.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) 학과(부) 또는 전공별 졸업요건이 변경된 사항은 각 대학별 정해진 시행시기에 적용한다.

부 칙(2021. 7. 27.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) ① 학과 또는 전공별 졸업요건이 변경된 사항은 각 대학별 정해진 시행시기에 따라 적용한다.

② 2018학년도 이전에 입학하여 핀테크융합전공을 복수전공으로 이수하는 학생의 영어 표준외국어능력시험(TOEIC) 졸업 요건[별표 2]은 2018학년도 핀테크융합전공 기준 점수를 따른다.

- ③ [별표 3] 개정에 따라 공인 영어 시험 간 성적 환산표에서 제외된 TEPS는 2021년 8월 졸업까지 「부산대학교 영어 능력 졸업인증제도 시행 지침」 제3조 제2항 제1호의 국가공인영어능력평가시험으로 인정하며, 개정 전 환산표를 적용하여 졸업요건 충족여부를 결정한다.

부칙(2021.12.23.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) ① 학과 또는 전공별 졸업요건이 변경된 사항은 각 대학별 정해진 시행시기에 따라 적용한다.

② 2019학년도 이전에 입학하여 EES융합전공을 복수전공으로 이수하는 학생의 영어 표준외국어능력시험(TOEIC) 졸업 요건[별표2]은 2019학년도 EES융합전공 기준점수를 따른다.

부칙(2022. 7. 27.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) 학과 또는 전공별 졸업요건이 변경된 사항은 각 학과 또는 전공별 정해진 시행시기에 따라 적용한다.

부칙(2022. 12. 16.)

제1조(시행일) 이 세칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(졸업요건 변경사항에 대한 경과조치) 학과 또는 전공별 졸업요건이 변경된 사항은 각 학과 또는 전공별 정해진 시행시기에 따라 적용한다.

[별표 1]

학과(부) 또는 전공별 졸업요건

1. 인문대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
국어국문학과, 언어정보학과, 사학과, 철학과	졸업논문	졸업논문	2013년 8월 졸업	
고고학과	① 춘계정기학술답사 3회, 추계정기학술답사 2회 ② 현장실습 15일 이상	① 춘계정기학술답사 3회, 추계정기학술답사 2회 ② 현장실습 15일 이상	2017학년도 입학생부터	- ①, ② 모두 충족 - 시행시기 이전 입학생은 학과 내규를 따름 - 편입학생·복수전공 학생은 학과 내규를 따름
영어영문학과	TOEIC900점 이상 취득 또는 졸업논문	TOEIC900점 이상 취득 또는 졸업논문	2021년 2월 졸업	자격증 취득은 졸업일 기준 2년 이내
노어노문학과	졸업논문, 러시아어능력시험(ТРКИ) 1급 이상 중 택1	졸업논문, 러시아어능력시험(ТРКИ) 1급 이상 중 택1	2015년 8월 졸업	*자격증 취득은 졸업시점에서 2년 이내
독어독문학과	① ZD B1 이상 취득 또는 ② 졸업논문	① ZD B1 이상 취득 또는 ② 졸업논문	2020년 8월 졸업	②는 특수교육대상자 혹은 해당학기 졸업 예정자 (수료생포함) 중 천재지변 등으로 부득이하게 해당 학기 독일어 관련 외국어능력시험에 응시할 수 없는 자에 한함
불어불문학과	졸업논문, DELF B2 이상 취득 중 택1	졸업논문, DELF B2 이상 취득 중 택1	2013년 8월 졸업	
중어중문학과	① HSK 5급 이상 ② 졸업논문	① HSK 5급 이상 ② 졸업논문	2013년 2월 졸업	①, ②항 중 한 가지 충족
일어일문학과	① JLPT N1급 이상 자격 취득자 ② JPT 850점 이상 취득자 ③ 졸업논문	① JLPT N1급 이상 자격 취득자 ② JPT 850점 이상 취득자 ③ 졸업논문	2020년 8월 졸업	①, ②, ③항 중 한 가지 충족
한문학과	한자 능력검정시험 (한국어문화) 2급	한자 능력검정시험 (한국어문화) 2급	2020학년도 입학생	
	① 부산대학교 입학 후 취득 자격증만 인정. ② '19학년도 이전 입학자는 종전 요건을 적용하되, 자격증을 선택할 시, 한자능력검정시험(한국어문화) 2급 취득.			

2. 사회과학대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
행정학과	-	-	2012년 2월 졸업	
정치외교학과	학과교수 추천도서를 읽고 졸업시까지 총 8권의 서평을 제출해야 함	학과교수 추천도서를 읽고 졸업시까지 총 8권의 서평을 제출해야 함	2010학년도 입학생	복수전공 이수자에 게는 적용하지 않음
사회복지학과, 사회학과	-	-	2001년 2월 졸업	
심리학과	-	-	2005년 2월 졸업	
문헌정보학과	-	-	2023년 8월 졸업	
미디어커뮤니케이션학과	-	-	2013년 8월 졸업	

3. 자연과학대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
수학과	-	-	2010년 2월 졸업	
물리학과	-	-	2004년 8월 졸업	
화학학과	졸업논문	졸업논문	2001년 8월 졸업	
생명과학과	-	-	2015년 8월 졸업	
미생물학과	졸업시험이나 졸업논문	졸업시험이나 졸업논문	2001년 2월 졸업	
분자생물학과	-	-	2020년 8월 졸업	
지질환경과학과	졸업논문	졸업논문	2005년 2월 졸업	
해양학과	졸업논문 또는 전공 관련 자격증 취득 중 택1	졸업논문 또는 전공 관련 자격증 취득 중 택1	2022년 2월 졸업	
통계학과	-	-	2001년 2월 졸업	
대기환경과학과	-	-	2020학년도 입학생	
지능형헬스사이언스 융합전공	졸업논문, 졸업과제	졸업논문, 졸업과제	2023년 2월 졸업	

4. 공과대학

학과(부) 또는 전공명		졸업요건		시행시기	비고
		심화전공	최소전공		
기계공학부		졸업논문	졸업논문	2005년 2월 졸업	
도시공학과, 산업공학과, 토목공학전공		졸업논문	졸업논문	2001년 2월 졸업	
유기소재시스템공학과		-	-	2019년 2월 졸업	
고분자공학과		-	-	2011년 8월 졸업	
조선·해양공학과		졸업시험	졸업시험	2023년 2월 졸업	
건축공학과		졸업논문	졸업논문	2006년 2월 졸업	
건축학과		졸업작품	졸업작품	2007년 2월 졸업	
환경공학전공		졸업논문	졸업논문	2005년 8월 졸업	
전기컴퓨터 공학부	정보컴퓨터 공학전공	졸업과제, TOPCIT 220	졸업과제, TOPCIT 220	2018년 2월 졸업	TOPCIT은 정보컴퓨터공학전공 주전공자에게만 적용(타과생은 미적용)
항공우주공학과		-	-	2001년 8월 졸업	
재료공학부, 화공생명공학부		-	-	2005년 2월 졸업	
전자공학과		-	-	2001년 2월 졸업	
전기공학과		-	-	2001년 2월 졸업	
화공생명· 환경공학부	화공생명 공학전공	-	-	2019년 2월 졸업	
	환경공학 전공	-	-	2020년 8월 졸업	
건설융합 학부	건축학전공	졸업작품	졸업작품	2019년 2월 졸업	
	건축공학 전공	-	-	2023년 8월 졸업	
	토목공학 전공	졸업논문	졸업논문	2019년 2월 졸업	
	도시공학 전공	졸업논문	졸업논문	2019년 2월 졸업	

5. 사범대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
국어교육과, 영어교육과, 특수교육과	졸업시험	졸업시험	2001년 2월 졸업	
독어교육과	독일어능력시험(ZD) B1 이상 취득 또는 졸업논문 중 택1	독일어능력시험(ZD) B1 이상 취득 또는 졸업논문 중 택1	2016학년도 입학생	'15학년도 이전 입학자는 종전 요건 적용
불어교육과	DELF B1이상 취득, 졸업시험 중 택1	DELF B1이상 취득, 졸업시험 중 택1	2016학년도 입학생	'15학년도 이전 입학자는 종전 요건 적용
교육학과	-	-	2004년 2월 졸업	
유아교육과	-	-	2021년 8월 졸업	
일반사회교육과, 지리교육과, 윤리교육과	졸업시험	-	2001년 2월 졸업	
역사교육과	졸업시험, 졸업논문 중 택1	졸업시험, 졸업논문 중 택1	2012년 2월 졸업	
수학교육과	-	-	2013년 8월 졸업	
지구과학교육과	졸업논문이나 졸업시험	-	2001년 2월 졸업	
체육교육과	졸업논문이나 실기발표	졸업논문이나 실기발표	2001년 2월 졸업	
화학교육과	-	-	2001년 2월 졸업	
물리교육과, 생물교육과	-	-	2010년 2월 졸업	

6. 경제통상대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
국제학부*	졸업논문	졸업논문	2011학년도 입학생	
무역학부, 경제학부, 공공정책학부, 관광컨벤션학과	-	-	2011학년도 입학생	

* 국제학부의 복수전공 Global Studies Program 및 Korean East Asian Studies Program 이수자의 경우 졸업요건인 졸업논문을 면제함.

7. 경영대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
경영학과	전공과목(전공기초 포함) 중에서 영어강의 2과목 이상 수강하여야 함	전공과목(전공기초 포함) 중에서 영어강의 2과목 이상 수강하여야 함	2011학년도 입학생	
핀테크융합전공	-	-	2022년 2월 졸업	

8. 약학대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
약학전공, 제약학전공	-	-	2001년 2월 졸업	

9. 생활환경대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
식품영양학과	졸업시험, 졸업논문, 캡스톤디자인 강의 이수 중 택1	졸업시험, 졸업논문, 캡스톤디자인 강의 이수 중 택1	2012학년부터 적용	
의류학과	졸업작품전	졸업작품전	2019학년부터 적용 (2021년 편입생)	
아동가족학과	-	-	2009년 2월 졸업	
실내환경 디자인학과	1. 졸업작품을 제출하고 심사에 통과하여야 함. 2. 졸업전시회에 작품을 제출하여야 함.	1. 졸업작품을 제출하고 심사에 통과하여야 함. 2. 졸업전시회에 작품을 제출하여야 함.	2009년 2월 졸업	'19년 8월까지의 수료자는 20년 2월 이후에 졸업하더라도 1,2,3,4기준을 적용받을 수 있음. '19년 8월 수료생 중 졸업요건 4 미충족으로 수료한 경우에는 졸업요건 1,2,3,5를 충족하여야 함.
	3. 학과에서 개설하는 설계 관련 수업(스튜디오)을 4강좌 이상 수강하여야 함.	3. 학과에서 개설하는 설계 관련 수업(스튜디오)을 4강좌 이상 수강하여야 함.	2010년 2월 졸업 (1.2.3충족)	
	4. 전국규모 공모전 입상 경력(입선이상) 또는 관련업체에서의 인턴사원 경력(2개월 이상)	4. 전국규모 공모전 입상 경력(입선이상) 또는 관련업체에서의 인턴사원 경력(2개월 이상)	2013년 2월 졸업 (1.2.3.4충족)	
	5. 공모전 입선 이상 입상 경력, 전공 관련 학회 학술대회 발표, 실내환경디자인학과 졸업작품전 우수상 이상 수상, 그 외 학과졸업사정회의에서 승인하는 기타 경력 중 택1	5. 공모전 입선 이상 입상 경력, 전공 관련 학회 학술대회 발표, 실내환경디자인학과 졸업작품전 우수상 이상 수상, 그 외 학과졸업사정회의에서 승인하는 기타 경력 중 택1	2020년 2월 졸업 (1.2.3.5충족)	

10. 예술대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
음악학과, 미술학과	실기발표	-	2001년 2월 졸업	
한국음악학과	졸업논문, 실기발표 중 택1	졸업논문, 실기발표 중 택1	2015년 2월 졸업	
국악학과	졸업논문, 실기발표 중 택1	졸업논문, 실기발표 중 택1	2012년 2월 졸업	
무용학과	졸업논문 또는 실기발표	-	2001년 2월 졸업	
디자인학과	실기발표	-	2007년 2월 졸업	
예술문화영상학과	① 졸업논문 ② 졸업작품 ③ 학과 교수 추천도서를읽고 10권의 독후감 제출	① 졸업논문 ② 졸업작품 ③ 학과 교수 추천도서를읽고 10권의 독후감 제출	2015년 8월 졸업	①, ②, ③ 항 중 한 가지 충족
조형학과	실기발표	-	2009학년도 입학생	

11. 나노과학기술대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
나노소재공학과, 나노메카트로닉스공학과, 나노응용공학과	졸업논문	졸업논문	2011년 8월 졸업	(11. 1. 5)
나노융합공학과	졸업논문	졸업논문	2012년 8월 졸업	(11. 1. 5)
나노에너지공학과	졸업논문 고전읽기(40권이상)	졸업논문 고전읽기(40권이상)	2018년 8월 졸업	2015학년도 신입생은 시행시기를 고려하여 고전읽기(30권이상)으로 조정
광메카트로닉스공학과	졸업논문	졸업논문	2018년 8월 졸업	
EES융합전공	-	-	2023년 2월 졸업	

12. 생명자원과학대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
식물생명과학과	① 졸업논문 ② 어학성적 ③ 기사자격증 [1] 어학성적 증명서 제출 : TOEIC 750점 이상 [2] 기사자격증 사본 제출 : 종자기사, 식물보호기사, 유기농업기사 중 택 1	① 졸업논문 ② 어학성적 ③ 기사자격증	2021년 2월 졸업	①~③항 중 한가지 충족
원예생명과학과*	졸업논문 또는 전국규모 공모전 입상(입선 이상) 경력 중 택1	졸업논문 또는 전국규모 공모전 입상(입선 이상) 경력 중 택1	2021년 8월 졸업	
동물생명자원과학과	졸업논문	졸업논문	2012년 2월 졸업	
식품공학과	졸업시험(졸업시험은 식품기사 자격증으로 대체가능하고, 졸업요건 변경 전 졸업논문 제출자는 논문으로 할 수 있음)	졸업시험(졸업시험은 식품기사 자격증으로 대체가능하고, 졸업요건 변경 전 졸업논문 제출자는 논문으로 할 수 있음)	2019년 2월 졸업	
생명환경화학과	①졸업논문 ②졸업종합시험.어학성적.기사자격증 중 2개 이상 요건 충족 [1] 졸업종합시험 : 전공6과목을 실시함 (과락한 과목만 재응시) [2] 어학성적 증명서 제출 : TOEIC 850점 이상 또는 TOEFL iBT 83점 이상 취득 증명서 [3] 기사 자격증 사본 제출 : 식물보호기사, 생물공학기사, 화학분석기사, 토양환경기사, 대기환경기사, 수질환경기사 중 택 1	①졸업논문 ②졸업종합시험.어학성적.기사자격증 중 2개 이상 요건 충족	2021년 2월 졸업	①~②항 중 한가지 충족
바이오소재과학과	졸업논문	졸업논문	2009년 8월 졸업	
바이오산업기계공학과	졸업시험, 졸업논문, 기사자격증(기계 관련) 중 택1	졸업시험, 졸업논문, 기사자격증(기계 관련) 중 택1	2021년 2월 졸업	
IT응용공학과	졸업작품, 졸업논문, 졸업시험 중 택1	졸업작품, 졸업논문, 졸업시험 중 택1	2009년 8월 졸업	
바이오환경에너지학과	졸업논문, 기사자격증 (환경및에너지관련), TOEIC 850점 이상, 졸업시험 중 택 1	졸업논문, 기사자격증 (환경및에너지관련), TOEIC 850점 이상, 졸업시험 중 택 1	2013년 2월 졸업	
조경학과	① 졸업시험 ② 졸업작품	① 졸업시험 ② 졸업작품	2021년 2월 졸업	①~②항 중 한가지 충족
식품자원경제학과	졸업논문	졸업논문	2023년 8월 졸업	인정 가능한 졸업논문의 범위는 학과 내규를 따름

* 원예생명과학과(재직자)는 졸업요건(최소·심화전공)을 졸업종합시험으로 하고, 2023년 8월 졸업부터 시행

13. 간호대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
간호학과	졸업시험	-	2001년 2월 졸업	

14. 스포츠과학부

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
스포츠과학부	졸업논문, 특기종목 관련 협회의 자격증 1종 이상, 문화체육관광부에서 발급되는 체육지도자자격증 중 1종	졸업논문, 특기종목 관련 협회의 자격증 1종 이상, 문화체육관광부에서 발급되는 체육지도자자격증 중 1종	2022년 2월 졸업	

15. 의과대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
의예과	TOEIC 750점 이상, 봉사활동30시간 이상	TOEIC 750점 이상, 봉사활동 30시간 이상	2019학년도 입학생부터	수료요건에 적용함
의학과	봉사30시간, 교과외활동 24시간, TOEIC 700점	봉사30시간, 교과외활동 24시간, TOEIC 700점	2021년 2월 졸업생	

16. 정보의생명공학대학

학과(부) 또는 전공명	졸업요건		시행시기	비고
	심화전공	최소전공		
정보컴퓨터공학부	졸업과제, TOPCIT 220	졸업과제, TOPCIT 220	2023년 8월 졸업	TOPCIT은 정보컴퓨터공학부 주전공자에게만 적용(타과생은 미적용)
정보 컴퓨터 공학부	인공지능 전공	졸업과제, TOPCIT 220	2026년 8월 졸업	TOPCIT은 인공지능전공 주전공자에게만 적용(타과생은 미적용)
	컴퓨터 공학전공	졸업과제, TOPCIT 220	2026년 8월 졸업	TOPCIT은 컴퓨터공학전공 주전공자에게만 적용(타과생은 미적용)
의생명 융합공학부	의생명공학전공	졸업과제	2023년 8월 졸업	
	데이터사이언스전공	졸업과제	2023년 8월 졸업	

[별표 2]

영어 표준외국어능력시험(TOEIC) 졸업 요건

□ 학과(부)별

대학명	학과(부)	입학년도별 TOEIC 기준 점수			
		2020 (2022 편입생)	2021 (2023 편입생)	2022 (2024 편입생)	2023 (2025 편입생)
인문대학	국어국문학과	720	720	720	720
	중어중문학과	720	720	720	720
	일어일문학과	720	720	720	720
	영어영문학과	750	750	750	750
	불어불문학과	720	720	720	720
	독어독문학과	720	720	720	720
	노어노문학과	750	750	750	750
	한문학과	720	720	720	720
	언어정보학과	720	720	720	720
	사학과	720	720	720	720
	철학과	720	720	720	720
사회과학대학	고고학과	720	720	720	720
	행정학과	700	700	700	700
	정치외교학과	750	750	750	750
	사회복지학과	730	730	730	730
	사회학과	730	730	730	730
	심리학과	700	700	700	700
	문헌정보학과	760	760	760	760
자연과학대학	미디어커뮤니케이션학과	750	750	750	750
	수학과	700	700	700	700
	통계학과	700	700	700	700
	물리학과	700	700	700	700
	화학학과	700	700	700	700
	생명과학과	700	700	700	700
	미생물학과	700	700	700	700
	분자생물학과	700	700	700	700
	지질환경과학과	700	700	700	700
	해양학과	720	700	700	700
대기환경과학과	700	700	700	700	
공과대학	지능형헬스사이언스융합전공	720	720	720	720
	기계공학부	750	750	750	750
	고분자공학과	700	700	700	700
	유기소재시스템공학과	700	700	700	700
	재료공학부	720	720	720	720
전자공학과	750	750	750	750	

대학명	학과(부)	입학년도별 TOEIC 기준 점수			
		2020 (2022 편입생)	2021 (2023 편입생)	2022 (2024 편입생)	2023 (2025 편입생)
	전기공학과	700	700	700	700
	항공우주공학과	750	750	750	750
	산업공학과	750	750	750	750
	조선.해양공학과	700	700	700	700
	화공생명·환경공학부 화공생명공학전공	700	700	700	700
	화공생명·환경공학부 환경공학전공	700	700	700	700
	건설융합학부 건축학전공	700	700	700	700
	건설융합학부 건축공학전공	700	700	700	700
	건설융합학부 토목공학전공	700	700	700	700
	건설융합학부 도시공학전공	700	700	700	700
	사범대학	국어교육과	750	750	700
영어교육과		750	750	750	750
독어교육과		720	720	720	720
불어교육과		720	720	720	720
교육학과		720	720	720	720
유아교육과		700	700	700	700
특수교육과		700	700	700	700
일반사회교육과		720	720	720	720
역사교육과		700	700	700	700
지리교육과		700	700	700	700
윤리교육과		700	700	700	700
수학교육과		700	700	700	700
물리교육과		700	700	700	700
화학교육과		700	700	700	700
생물교육과		700	700	700	700
지구과학교육과		700	700	700	700
체육교육과	700	700	700	700	
경제통상대학	무역학부	750	750	750	750
	경제학부	750	750	750	750
	국제학부	850	850	850	850
	관광컨벤션학과	780	780	780	780
	공공정책학부	750	750	750	750
경영대학	경영학과	770	780	790	800
	핀테크융합전공	720	720	720	720
약학대학	약학부 약학전공	750	750	750	750
	약학부 제약학전공	750	750	750	750
생활과학대학	아동가족학과	700	700	700	700
	의류학과	730	730	730	730
	식품영양학과	700	700	700	700

대학명	학과(부)	입학년도별 TOEIC 기준 점수			
		2020 (2022 편입생)	2021 (2023 편입생)	2022 (2024 편입생)	2023 (2025 편입생)
	살내환경디자인학과	730	730	730	730
	스포츠과학과	-	-	-	700
예술대학	음악학과	520	520	520	520
	한국음악학과	520	520	520	520
	미술학과	520	520	520	520
	조형학과	520	520	520	520
	디자인학과	520	520	520	520
	무용학과	520	520	520	520
	예술문화영상학과	700	700	700	700
-	스포츠과학부	700	700	700	-
간호대학	간호학과	700	700	700	700
나노과학 기술대학	나노에너지공학과	720	720	720	720
	나노메카트로닉스 공학과	720	720	720	720
	광메카트로닉스공 학과	720	720	720	720
	EES융합전공	720	720	720	720
생명자원 과학대학	식물생명과학과	700	700	700	700
	원예생명과학과	710	710	710	710
	동물생명자원과학과	710	710	710	710
	식품공학과	710	710	710	710
	생명환경화학과	710	710	710	710
	바이오소재과학과	720	720	720	720
	바이오산업기계공 학과	720	720	720	720
	IT응용공학과	710	710	710	710
	바이오환경에너지 학과	710	710	710	710
	조경학과	710	710	710	710
식품자원경제학과	740	740	740	740	
의과대학*	의예과	750	750	750	750
	의학과	700	700	700	700
정보의생명 공학대학	정보컴퓨터공학부	700	700	700	-
	정보컴퓨터공학부 컴퓨터공학전공	-	-	-	700
	정보컴퓨터공학부 인공지능전공	-	-	-	700
	의생명융합공학부 의생명공학전공	700	700	700	700
	의생명융합공학부 데이터사이언스전공	700	700	700	700

* 편입생: 의학과 편입생에 적용, 의예과: 수료 요건에 적용

□ 계약학과별

대학명	학과(부)	입학년도별 TOEIC 기준 점수			
		2020 (2022 편입생)	2021 (2023 편입생)	2022 (2024 편입생)	2023 (2025 편입생)
공과대학	조선·해양공학과	600	600	600	600
	발전공학과	600	600	600	600

※ 단, 위의 졸업 여건을 만족하지 못할 경우 아래 과정을 이수하면 졸업 요건으로 인정함

학과(부)	과정 내용
조선해양공학과	학과에서 인정하는 사내 영어특강을 50시간 이상 이수
발전공학과	학과에서 인정하는 남부발전사 주관 영어특강을 50시간 이상 이수

[별표 2-1]

외국인 유학생에 대한 졸업 요건

적용 학년도	대상	한국어능력시험 (TOPIK)	영어능력시험	비고
2011이전 입학자 (2013이전 편입학자)	전학과	-	-	표준외국어 능력시험 제출 제외
2012~2013년도 입학생 (2014~2015년도 편입학생)	전학과	TOPIK 4급 이상 또는 우리대학 언어교육원 한국어강좌 4급 이상	TOEFL 550, CBT 210, iBT 80, IELTS 5.5, TEPS 550점 이상 또는 이에 상응하는 점수의 국가공인영어능력평가시험	둘중하나
2014~2015.3월 입학생 (2016~2017.3월 편입학생)	전학과	TOPIK 4급 이상	TOEFL 550, CBT 210, iBT 80, IELTS 5.5, TEPS 550점 이상 또는 이에 상응하는 점수의 국가공인영어능력평가시험	둘중하나
2015.9월 입학생부터 (2017.9월 편입학생부터)	국제학부 외 모든학과	TOPIK 4급 이상 또는 입학 후 본교 언어교육원 한국어강좌 4급 이상 수료	-	
	국제학부	-	TOEFL (iBT 80, iTP 560), IELTS 5.5, NEW TEPS 266점 이상 또는 이에 상응하는 점수의 국가공인영어능력평가시험 및 표준외국어영어능력시험(TOEIC)	
2022.3월 입학생부터 (2024.3월 편입학생부터)	국제학부, 경영학과 외 모든 학과	TOPIK 4급 이상 또는 입학 후 본교 언어교육원 한국어강좌 4급 이상 수료	-	
	경영학과	TOPIK 5급 이상	-	
	국제학부	-	TOEIC 830점, New TEPS 326점, TOEFL(iBT 95, iTP 590), IELTS 5.5 이상	

[별표2-2]

외국인 유학생 한국어 이수 교과목

개설 학년도	이수 구분	교과목명	이수 학점		취득자격별 이수학기								
			학점이론 -실습	평가	TOPIK 2급 이하				TOPIK 3급 취득자				
					1학기	2학기	3학기	4학기	1학기	2학기	3학기	4학기	
2015. 2학기 ~ 2017. 1학기	일반 선택	기본한국어 I	4-4-0	S/U	0								
		기본한국어 II	4-4-0	S/U		0							
		대학한국어 I	4-4-0	S/U			0		0				
		대학한국어 II	4-4-0	S/U				0		0			
2017. 2학기 부터	일반 선택	기초한국어 I	3-3-0	절대	<u>0</u>								
		기초한국어 II	3-3-0	절대		<u>0</u>							
		중급한국어 I	3-3-0	절대			<u>0</u>		<u>0</u>				
		중급한국어 II	3-3-0	절대				<u>0</u>		<u>0</u>			

※ 개설시기: 1· 2학기

[별표 3]

주요 공인 영어 시험 간 성적환산표

TOEIC	TOEIC- SPEAKING	New TEPS	TOEFL iBT	TOEFL iTP	Opic	TOEIC	TOEIC- SPEAKING	New TEPS	TOEFL iBT	TOEFL iTP	Opic	TOEIC	TOEIC- SPEAKING	New TEPS	TOEFL iBT	TOEFL iTP	Opic
990	170	558 - 600	118	677	AL	815	150	316 - 318	93	587	IM	640	120	241 - 242	73	530	IL
985	170	526 - 557	117	673	AL	810	140	314 - 315	92	587	IM	635	120	239 - 240	73	527	IL
980	170	504 - 525	116	670	AL	805	140	311 - 313	92	587	IM	630	120	237 - 238	72	527	IL
975	170	486 - 503	116	667	AL	800	140	309 - 310	91	587	IM	625	120	236	71	527	IL
970	170	471 - 485	115	667	AL	795	140	306 - 308	90	583	IM	620	120	234 - 235	71	520	IL
965	170	458 - 470	114	663	AL	790	140	304 - 305	90	583	IM	615	120	232 - 233	70	513	NH
960	170	446 - 457	113	657	AL	785	140	301 - 303	89	577	IM	610	120	230 - 231	69	510	NH
955	170	437 - 445	112	650	AL	780	140	299 - 300	88	577	IM	605	120	229	69	487	NH
950	170	428 - 436	111	650	AL	775	140	297 - 298	88	577	IM	600	110	227 - 228	68	487	NH
945	160	420 - 427	111	650	AL	770	140	294 - 296	87	573	IM	595	110	225 - 226	68	487	NH
940	160	412 - 419	110	647	AL	765	140	292 - 293	86	573	IM	590	110	224	67	487	NH
935	160	406 - 411	109	647	AL	760	140	290 - 291	86	573	IM	585	110	222 - 223	67	483	NH
930	160	400 - 405	109	640	AL	755	140	288 - 289	85	573	IM	580	110	220 - 221	66	467	NH
925	160	394 - 399	108	637	AL	750	140	285 - 287	85	567	IM	575	110	219	66	463	NH
920	160	389 - 393	107	637	AL	745	140	283 - 284	84	567	IM	570	110	217 - 218	65	463	NH
915	160	384 - 388	107	633	AL	740	130	281 - 282	83	567	IM	565	110	215 - 216	65	457	NH
910	160	379 - 383	106	630	AL	735	130	279 - 280	83	567	IM	560	110	214	64	457	NH
905	160	375 - 378	105	623	AL	730	130	277 - 278	82	563	IM	555	110	212 - 213	64	457	NH
900	160	370 - 374	105	623	AL	725	130	274 - 276	82	563	IM	550	110	211	63	457	NH
895	160	366 - 369	104	620	IH	720	130	272 - 273	81	560	IM	545	110	209 - 210	63	457	NH

TOEIC	TOEIC-SPEAKING	New TEPS	TOEFL iBT	TOEFL iTP	Opic	TOEIC	TOEIC-SPEAKING	New TEPS	TOEFL iBT	TOEFL iTP	Opic	TOEIC	TOEIC-SPEAKING	New TEPS	TOEFL iBT	TOEFL iTP	Opic
890	160	362 - 365	103	617	IH	715	130	270 - 271	81	560	IM	540	110	208	62	457	NH
885	160	359 - 361	103	613	IH	710	130	268 - 269	80	560	IM	535	110	206 - 207	61	457	NH
880	160	355 - 358	102	613	IH	705	130	266 - 267	80	560	IM	530	100	204 - 205	61	457	NH
875	150	352 - 354	101	613	IH	700	130	264 - 265	79	557	IM	525	100	203	60	457	NH
870	150	348 - 351	101	607	IH	695	130	262 - 263	79	557	IL	520	100	201 - 202	59	457	NH
865	150	345 - 347	100	607	IM	690	130	260 - 261	78	550	IL	515	100	200	59	457	NH
860	150	342 - 344	99	603	IM	685	130	258 - 259	78	550	IL	510	100	198 - 199	58	453	NH
855	150	339 - 341	99	603	IM	680	130	256 - 257	78	547	IL	505	100	197	57	433	NH
850	150	336 - 338	98	603	IM	675	130	254 - 255	77	547	IL	500	100	195 - 196	56	433	NH
845	150	333 - 335	97	603	IM	670	120	252 - 253	77	543	IL	495	100	194	55	433	NM
840	150	330 - 332	96	597	IM	665	120	250 - 251	76	540	IL	490	100	193	55	433	NM
835	150	327 - 329	96	597	IM	660	120	248 - 249	76	540	IL	485	100	191 - 192	54	433	NM
830	150	324 - 326	95	590	IM	655	120	247	75	540	IL	480	100	190	52	413	NM
825	150	322 - 323	94	590	IM	650	120	245 - 246	74	533	IL	475	100	188 - 189	52	413	NM
820	150	319 - 321	94	587	IM	645	120	243 - 244	74	530	IL	470	100	187	51	413	NM

※ Opic : AL(Advanced Low), IH(Intermediate High), IM(Intermediate Mid), IL(Intermediate Low), NH(Novice High), NM(Novice Mid), NL(Novice Low)

※ New TEPS : 2018. 5. 12. 시행 시험부터 적용

[별지 제1호 서식]

졸업요건충족 결과보고서

학과(부)장 _____ (인)

학과(부) 또는 전공별	학번	성명	졸업요건	충족	미충족	판정[학과(부)장인]

[별지 제2호 서식]

졸업논문일람표

학과(부) 또는 전공명	학번	성명	졸업논문명	지도교수명	심사위원명

[별지 제3호 서식]

실험실습보고서일람표

학과(부) 또는 전공명	학번	성명	실험실습보고서명	지도교수명	심사위원명