

# GIST 주요 세계대학순위 현황

2020.7.9. 대외협력팀

※ [ ] 안은 국내 순위

평가	발표월 <small>※해당년도에 따라 상이</small>	분야	2016	2017	2018	2019	2020
QS 세계대학평가	6	종합 분야	337위 [10위] <small>※ 2016.9.6. 발표</small>	339위 [10위] <small>※ 2017.6.8. 발표</small>	315위 [9위] <small>※ 2018.6.7. 발표</small>	322위 [9위] <small>※ 2019.6.19. 발표</small>	295위 [9위] <small>※ 2020.6.10. 발표</small>
		교수1인당 피인용수	2위 [1위] <small>(아시아 2위)</small>	3위 [1위] <small>(10년째 국내 1위/아시아 3위)</small>	3위 [1위] <small>(11년째 국내 1위/아시아 3위)</small>	5위 [1위] <small>(12년째 국내 1위/아시아 3위)</small>	4위 [1위] <small>(13년째 국내 1위/아시아 3위)</small>
	7	[관련 평가] Top 50 Under 50	35위 [3위] <small>※ 2016.9.21. 발표</small>	36위 [3위] <small>※ 2017.7. 발표</small>	32위 [3위] <small>※ 2018.6.22. 발표</small>	38위 [3위] <small>※ 2019.7.2. 발표</small>	30위 [3위] <small>※ 2020.6.24. 발표</small>
조선일보-QS 아시아대학평가	10~11	종합 분야	아시아 90위 [15위] <small>※ 2016.6.14. 발표</small>	아시아 90위 [15위] <small>※ 2017.10.17. 발표</small>	아시아 93위 [16위] <small>※ 2018.10.23. 발표</small>	아시아 99위 [17위] <small>※ 2019.11.27. 발표</small>	
		평가지표별 순위	교원당 논문수 2위 [1위]	3위 [1위]	3위 [1위]	3위 [1위]	
	3	학문분야별 순위	공학·기술 자연과학 (200위권 내 학과 없어 보도 안됨) <small>※ 2016.3.22. 발표</small>	(200위권 내 학과 없어 보도 안됨) <small>※ 2017.3.8. 발표</small>	(100위권 내 학과 없어 보도 안됨) <small>※ 2018.3.1. 발표</small>	(100위권 내 학과 없어 보도 안됨) <small>※ 2019.2.27. 발표</small>	(100위권 내 학과 없어 보도 안됨) <small>※ 2020.3.4. 발표</small>
THE세계대학평가 (Times Higher Education)  <small>※ "The World's best small universities" 랭킹은 인문사회계열 제외 미포함 (대학/대학원 학생수 5000명 미만 Top 20, 매년 3월 2017 포스텍 3위)</small>	9	종합 분야	301-350위 [7위] <small>※ 2016.10. 발표</small>	351-400위 [8위] <small>※ 2017.9.5. 발표</small>	401-500위 [10위] <small>※ 2018.9.26. 발표</small>	401-500위 [10위] <small>※ 2019.9.12. 발표</small>	
	11	공학기술 분야 <small>※ 2014.11. 발표 : 2015 96위(5위)</small>	201-250위 <small>※ 2016.11. 발표</small>	201-250위(Engineering & Technology) <small>※ 2017.10.17. 발표</small> 301-400위(Life Science) <small>※ 2017.11.8. 발표</small> 401-500위(Physical Science) <small>※ 2017.11.27. 발표</small>	201-250위(Engineering & Technology) <small>※ 2018.11.30. 발표</small> 401-500위(Life Science) <small>※ 2018.11.8. 발표</small> 601-800위(Physical Science) <small>※ 2018.11.8. 발표</small>	251-300위(Engineering & Technology) <small>※ 2019.10.16. 발표</small> 301-400위 (Life Science) <small>※ 2019.11.19. 발표</small> 601-800위 (Physical Science) <small>※ 2019.11.19. 발표</small>	
	6	[관련 평가] Young University Rankings (前 150 Under 50 Rankings)	33위 [3위] <small>※ 2016.4.7. 발표</small>	26위 [3위] <small>※ 2017.4.6. 발표</small>	41위 [4위] <small>※ 2018.6.6. 발표</small>	46위 [4위] <small>※ 2019.6.26. 발표</small>	68위 [4위] <small>※ 2020.6.24. 발표</small>

평가	발표월 ※해당년도에 따라 상이	분야	2016	2017	2018	2019	2020
THE 아시아대학평가	4	종합 분야	아시아32위[6위] - 연구부문 아시아20위[4위] ※ 2016.6.21. 발표	아시아31위[7위] ※ 2017.3.16. 발표 ※ 2017.7.5. 아시아 -퍼시픽 45위[7위] (호주·뉴질랜드 포함)	아시아39위[9위] ※ 2018.2.7. 발표 -퍼시픽 53위[9위] (호주·뉴질랜드 포함) ※ 2018.6.25. 발표	아시아46위[10위] ※ 2019.4.30. 발표 -퍼시픽 64위[10위] (호주·뉴질랜드 포함) ※ 2019.2.21. 발표	아시아63위[10위] ※ 2019.6.3. 발표
US 뉴스&월드리포트, "Best Global Universities"	9~10	종합 분야	613위 [16위] ※ 2016.10 발표	663위 [17위] ※ 2017.10.26. 발표	708위 [17위] ※ 2018.10. 발표	755위 [18위] ※ 2019.9.22 발표	
사우디아라비아 CWUR 랭킹 (Center for World Univ. Ranking)	8	종합 분야 * 국제상 수상실적 50%, 논문실적, 동문현황 등 평판도 없이 정량지표 반영	421위 [11위] ※ 2016.7.11. 발표	426위 [11위] ※ 2017.10.16. 발표	660위 [22위] ※ 2018.10. 발표	668위 [21위] ※ 2019.8.9. 발표	767위 [24위] ※ 2020.6.8. 표
투스론로이터 세계에서 가장 혁신적인 대학	6/10	특허 실적 중심 (The World's Most Innovative Universities / Top 75 in Asia) ※ 세계랭킹과 아시아랭킹은 기준 다름	세계 69위[7위] ※ 2016.9.28. 발표 아시아17위[8위] ※ 2016.9.1. 발표	세계 83위[8위] 아시아18위[8위] ※ 2017.6.7. 발표	세계 98위[8위] ※ 2018.10. 발표 아시아20위[8위] ※ 2018.6.6. 발표	세계 100위밖 ※ 2019.10.23. 발표 아시아33위[11위] ※ 2019.6.27. 발표	
미국 특허 Top100 "Top 100 Worldwide Universities Granted U.S. Utility Patents"	7	미국 특허 등록 실적	57위 [5위] ※ 2016.7.12 발표	54위 [7위] ※ 2017.6.7 발표	87위 [9위] ※ 2018.6.5. 발표	58위 [6위] ※ 2019.6.4. 발표	91위 [7위] ※ 2020.6.4. 발표
한국경제 이공계대학 평가	6	종합 분야 [국내대학대상]	종합부문 25위 - 교육의질부문 4위 - 산학협력부문 8위 기술이전수입 1위 특허출원/등록 2위 학생창업지원 1위 등 ※ 2016.6.7. 발표	종합부문 16위 - 교육의질부문 3위 - 산학협력부문 9위 기술이전수입 1위 특허출원/등록 2위 학생 창업지원 1위 학생 창업비율 1위 ※ 2017.6.14. 발표	종합부문 17위 - 교육의질부문 2위 - 산학협력부문 8위 교수당 기술이전수입 1위 교수당 특허출원/등록 2위 창업학생비율 1위 학생당 창업지원액 2위 ※ 2018.6.25.발표	종합부문 18위 - 교육의질부문 6위 - 산학협력부문 9위 교수당 기술이전수입 1위 교수당 특허출원/등록 2위 창업학생비율 1위 학생당 창업지원액 2위 ※ 2019.6.16.발표	종합부문 25위 - 교육의질부문 3위 - 산학협력부문 6위 교수당 기술이전수입 2위 교수당 특허출원/등록 2위 창업학생비율 5위 학생당 창업지원액 2위 ※ 2020.7.6.발표
매경대학창업지수	5~6	창업인프라/지원/성과 [국내대학대상]	※ 순위발표 없이 최우수그룹12개교, 우수그룹 25개교 선정	공동 1위 창업인프라 1위 창업 지원 1위 ※ 2017.5.23. 발표	1위 창업인프라 1위 창업 지원 1위 ※ 2018.5.31. 발표	1위 창업인프라 1위 창업 지원 2위 창업 성과 1위 ※ 2019.6.13. 발표	11월 발표 예정
네덜란드 라이덴 랭킹*	5	전체 논문 중 피인용지수가 상위10%인 논문비율	646위 [7위] (2011-2014 논문대상, Full counting 기준) ※ 2016.5.19. 발표	646위 [8위] (2012-2015 논문대상, Full counting 기준) ※ 2017.5.22. 발표	704위 [8위] (2013-2016 논문, Full counting, 상위 10% impact 기준) ※ 2018.5.17. 발표	653위 [6위] (2014-2017 논문, Full counting, 상위 10% impact, 1,000페이지 기준) ※ 2019.5.17. 발표	867위 [10위] (2015-2018 논문, Full counting, 상위 10% impact, 1,000페이지 기준) ※ 2020.7.9. 발표

평가	발표월 ※해당년도에 따라 상이	분야	2016	2017	2018	2019	2020
네덜란드 라이덴 랭킹**	5	전체 논문 중 피인용지수가 상위10%인 논문비율	563위 [5위] (2011-2014 논문대상, Fractional counting 기준) ※ 2016.5.19. 발표	575위 [5위] (2012-2015 논문대상, Fractional counting 기준) ※ 2017.5.22. 발표	681위 [9위] (2013-2016 논문, Fractional counting, 상위 10%, impact 기준) ※ 2018.5.17. 발표	678위 [7위] (2014-2017 논문, Fractional counting, 상위 10%, impact, 1,000페이지 기준) ※ 2019.5.17. 발표	753위 [10위] (2015-2018 논문, Fractional counting, 상위 10%, impact, 1,000페이지 기준) ※ 2020.7.9. 발표
네이처 인덱스 (175대 신진대학)	6	논문 실적 (FC기준, 공동저자 1/n)	425위 [12위] ※ 2016.4.23. 발표	439위 [15위] ※ 2017.9.14. 발표	500위권밖 [15위] ※ 2018.6. 발표	418위 [11위] ※ 2019.6.20. 발표 27위 [4위] ※ 2019.10.23. 발표	469위 [11위] ※ 2020.4.30. 발표
Rank Pro 세계대학평가	3	종합 : 학술, 홈페이지, 평판도	116위 [3위]	161위 [3위] ※ 2017.3.9. 발표	83위 [2위] ※ 2018.4.4. 발표	종합 세계 90위 [국내 2위] 학문 세계 43위[국내 1위] ※ 2019.3.22. 발표	종합 세계 100위 [국내 3위] 학문 세계 49위[국내 2위] ※ 2019.3.16. 발표
NTU대학평가 (국립타이완대학)	8	종합 및 6개 분야/14개 학과	(500위권밖)	종합601-700위[21위] 공학249위[13위] 재료과학168위[14위] ※ 2017.10.10. 발표	종합701-750위[26위] 공학273위[16위] 재료과학205위[15위] ※ 2018.8.9. 발표	종합751-800위[26위] 공학285위[15위] 재료과학206위[14위] ※ 기관규모 가중치 없음/ 영향력 낮음	