

**서울과학기술대학교 2020년 제3차 교수초빙 (교육공무원 일반공개채용) 공고**

세계적 명문대학으로 도약하고 있는 서울 유일의 국립 종합대학교인 서울과학기술대학교에서 교육 및 연구역량 등을 갖춘 인재를 다음과 같이 공개 채용합니다.

2020년 10월 19일

서울과학기술대학교총장

**1 초빙분야 및 인원: 24분야 25명**

연번	초빙부서	초빙분야	초빙인원	계열	비고
1	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계설계자동화공학프로그램)	기계설계 및 재료 (생산 및 설계공학)	1	공학	
2	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계설계자동화공학프로그램)	동역학 및 제어	1	공학	
3	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계디자인금형공학프로그램)	스마트 매뉴팩처링 (Smart Manufacturing)	1	공학	
4	공과대학 기계·자동차공학과 (자동차공학프로그램)	첨단자동차공학	1	공학	
5	공과대학 안전공학과	인간공학	1	공학	
6	공과대학 신소재공학과	유기전자재료 (Organic Electronics Materials)	1	공학	
7	공과대학 신소재공학과	재료공정	1	공학	
8	공과대학 건설시스템공학과	도로/공항포장공학(토목공학), 교통공학	1	공학	
9	공과대학 건설시스템공학과	측량/측지, 지도/GIS, 원격탐사 (토목공학)	1	공학	

연번	초빙부서	초빙분야	초빙인원	계열	비고
10	공과대학 건축학부(건축공학전공)	건축공학(건축ICT)	1	공학	
11	공과대학 건축학부(건축학전공)	건축설계	1	공학	
12	정보통신대학 전기정보공학과	소프트웨어 (빅데이터, 클라우드 컴퓨팅, 가상현실, 정보보호, 바이오인포매틱스)	1	공학	
13	정보통신대학 전자IT미디어공학과 (전자공학프로그램)	안테나공학	1	공학	
14	에너지바이오대학 화학생명공학과	화학공학	1	공학	
15	에너지바이오대학 정밀화학학과	계산화학 (Computational chemistry)	1	자연	
16	조형대학 디자인학과 (산업디자인전공)	제품/제품정보디자인 (세부분야: 제품/공간/인터랙션)	1	예체능	
17	조형대학 디자인학과 (시각디자인전공)	이미지디자인 (세부분야: 일러스트레이션)	1	예체능	
18	조형대학 도예학과	산업도자	1	예체능	
19	조형대학 금속공예디자인학과	금속공예	1	예체능	
20	인문사회대학 문예창작학과	문학, 희곡 (희곡 및 영화시나리오)	1	인문	
21	기술경영융합대학 산업공학과 (산업정보시스템전공)	데이터사이언스	1	공학	
22	기술경영융합대학 MSDE학과	기계공학	1	공학	
23	메이커스칼리지 인공지능융용학과	인공지능	2	공학	
24	국제교육본부	외국인을 위한 한국어교육	1	인문	
<b>합 계</b>			<b>25</b>		

## 2 지원자격

### □ 공통 지원자격

- 「교육공무원법」 제10조의4에 따른 임용 결격사유가 없는 사람
- 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」 제2조의 자격기준을 갖춘 사람
  - ※ 연구실적연수와 교육경력연수의 합계 4년 이상 충족
- 영어강의 가능한 사람
  - ※ 임용 후 우리대학 내부 규정에 따라 연평균 영어강의 2강좌 이상 의무 시행

### □ 초빙 부서별 세부 지원자격

연번	초빙부서	초빙분야	지원자격
1	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계설계자동화공학프로그램)	기계설계 및 재료 (생산 및 설계공학)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람
2	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계설계자동화공학프로그램)	동역학 및 제어	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람
3	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계디자인공학프로그램)	스마트 매뉴팩처링 (Smart Manufacturing)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람
4	공과대학 기계·자동차공학과 (자동차공학프로그램)	첨단자동차공학	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람
5	공과대학 안전공학과	인간공학	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람 ○ 사고조사방법론 수업 가능한 사람
6	공과대학 신소재공학과	유기전자재료 (Organic Electronics Materials)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람 ○ 박사학위 취득 후 연구경력이 2년 이상인 사람 ○ 유기재료공학 및 전자소자 등의 과목 강의 가능한 사람
7	공과대학 신소재공학과	재료공정	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람

연번	초빙부서	초빙분야	지원자격
8	공과대학 건설시스템공학과	도로/공항포장공학 (토목공학), 교통공학	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 200% 이상인 사람
9	공과대학 건설시스템공학과	측량/측지, 지도/GIS, 원격탐사(토목공학)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 200% 이상인 사람
10	공과대학 건축학부 (건축공학전공)	건축공학(건축ICT)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 200% 이상인 사람 ○ 건축 AI 혹은 Big data 등의 건축공학 ICT분야를 전공한 사람
11	공과대학 건축학부 (건축학전공)	건축설계	○ 석사학위 이상 소지한 사람 ○ 국내외 건축사 자격증 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 연구실적이 100% 이상인 사람
12	정보통신대학 전기정보공학과	소프트웨어 (빅데이터, 클라우드컴퓨팅, 가상현실, 정보보호, 바이오인포매틱스)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람 ○ 전기전자/컴퓨터 계열을 전공한 사람
13	정보통신대학 전자IT미디어공학과 (전자공학프로그램)	안테나공학	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람 ○ 학부 전자전기공학 전공한 사람
14	에너지바이오대학 화학생명공학과	화학공학	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람
15	에너지바이오대학 정밀화학학과	계산화학 (Computational chemistry)	○ 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람
16	조형대학 디자인학과 (산업디자인전공)	제품/제품정보디자인 (세부분야: 제품/공간/인터랙션)	○ 석사학위 또는 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 연구실적이 100% 이상인 사람 ○ 공업디자인 관련 전공 학부 졸업한 사람 ○ 제품/공간/인터랙션 디자인 관련 실무 혹은 교육 경력 5년 이상인 사람 ■ (1차전형 합격자) 연구실적 포트폴리오 이외 실무 프로젝트 등 관련 포트폴리오 및 증빙자료 추가 제출
17	조형대학 디자인학과 (시각디자인전공)	이미지디자인 (세부분야: 일러스트레이션)	○ 석사학위 또는 박사학위를 소지한 사람 ○ 최근 4년 이내 연구실적이 100% 이상인 사람 ○ 산업체 경력 3년 이상인 사람 ○ 시각디자인 또는 일러스트레이션을 전공한 사람

연번	초빙부서	초빙분야	지원자격
18	조형대학 도예학과	산업도자	<ul style="list-style-type: none"> <li>석사학위 이상 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 연구실적이 100% 이상인 사람</li> </ul>
19	조형대학 금속공예디자인학과	금속공예	<ul style="list-style-type: none"> <li>금속공예 관련 전공 학부 졸업한 사람</li> <li>금속공예 관련 석사학위 이상 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 연구실적이 200% 이상인 사람</li> <li>기초 금속공예 이론/실기 강의 가능한 사람</li> </ul>
20	인문사회대학 문예창작학과	문학, 희곡 (희곡 및 영화시나리오)	<ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위를 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 연구실적이 100% 이상인 사람</li> </ul> ※ 신규 채용 전형 및 임용 후 영어강의 면제
21	기술경영융합대학 산업공학과 (산업정보시스템전공)	데이터사이언스	<ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위를 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람</li> </ul>
22	기술경영융합대학 MSDE학과	기계공학	<ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위를 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람</li> <li>영어가 능통하여 전 교과목 원어민 수준의 영어 강의 가능한 사람</li> </ul>
23	메이커스칼리지 인공지능융용학과	인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위를 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 SCIE급 주저자 및 교신저자 연구실적이 100% 이상인 사람</li> </ul>
24	국제교육본부	외국인을 위한 한국어교육	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국어교육 또는 관련 박사학위를 소지한 사람</li> <li>한국어 교원자격증 1급 소지한 사람</li> <li>최근 4년 이내 연구실적이 100% 이상인 사람</li> <li>대학(학부과정 이상)에서의 한국어교육 경력* 3년 이상인 사람</li> <li>* 한국어연수과정 교육경력은 제외               <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 최소 지원자격 요건에는 포함되지 않으나, 심사시 경력평가 등 심사 자료로 활용되므로 지원자격 충족시 경력사항으로 제출 가능</li> <li>→ 지원서 경력사항 입력시 담당업무에 학위과정 또는 연수과정 표기 필수</li> </ul> </li> <li>교양한국어 및 연수과정 행정업무 지원, 관리 능력을 갖춘 사람</li> <li>외국인 유학생 지원 및 한국어 프로그램 개발 능력을 갖춘 사람</li> </ul>

※ 초빙부서별 지원자격 요건: 지원자격 모두 충족하는 사람  
 ※ 지원자격 중 최종학위 요건: 원서접수 마감일 기준 학위 소지자(취득 예정자는 지원불가)

### □ 특정대학 학사학위 소지자 채용 제한

초빙부서	초빙분야	출신 제한 대학
조형대학 디자인학과 (산업디자인전공)	제품/제품정보디자인 (세부분야: 제품/공간/인터랙션)	서울대학교 산업디자인과

※ 관련법령: 「교육공무원법」 제11조의3 제1항, 「교육공무원임용령」 제4조의3 제1항 및 제2항, 부칙 제2조  
 ※ 학과 명칭변경 및 통폐합, 분리된 경우를 모두 포함하여 동일학과(전공)로 간주

### 3 초빙일정 ※ 아래 초빙일정은 본교 사정에 따라 변동 가능

#### □ 전체 초빙일정

구분	일정	담당부서	비고	
초빙공고	'20. 10. 19.(월)	교무처	학교 홈페이지 및 온오프라인(on-off line) 매체	
지원서 인터넷 접수	'20. 10. 26.(월) ~ 11. 3.(화)	"	http://recruit.seoultech.ac.kr	
지원자 자격기준 검토	'20. 11. 4.(수) ~ 11. 10.(화)	"		
1차전형	기초심사 실시	'20. 11. 12.(목) ~ 11. 16.(월)	기초심사위원회	주말 공휴일 제외
	합격자 결정 및 발표	'20. 11. 18.(수)	교무처	초빙인원의 6배수 이내 개별통보(이메일)
연구실적 등 구비 서류 접수	'20. 11. 25.(수) ~ 12. 2.(수)	"	방문접수 주말 공휴일 제외	
2차전형	전공적부 및 연구실적 심사 실시	'20. 12. 9.(수) ~ 12. 11.(금)	연구실적심사위원회	
	합격자 결정 및 발표	'20. 12. 15.(화)	교무처	초빙인원의 3배수 이내 개별통보(이메일)
3차전형	공개강의 심사 실시	'20. 12. 22.(화) ~ 12. 23.(수)	공개강의심사위원회	
	합격자 결정 및 발표	'20. 12. 28.(월)	교무처	초빙인원의 2배수 이내 개별통보(이메일)
4차전형	면접심사 실시	'20. 12. 30.(수) ~ 1. 8.(금)	면접심사위원회	주말 공휴일 제외
최종합격후보자 사정	'21. 1월중	대학인사위원회		
최종합격자 발표	'21. 1월중	교무처	개별통보(이메일)	
최종합격자 임용구비서류 접수	'21. 1월중	"	방문접수(별도안내)	
임용예정	'21. 3월 또는 '21. 9월 중	"	* 학교 사정에 따라 변경 가능	

□ 3차전형(공개강의심사) 일정 ※심사일시는 전형 일정 진행 상황에 따라 변동 가능

연번	초빙부서	초빙분야	심사일시	심사장소
1	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계설계자동화공학프로그램)	기계설계 및 재료 (생산 및 설계공학)	'20. 12. 22.(화) 오전 09:00 ~ 13:00 오후 14:00 ~ 18:00	학과지정 강의실
2	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계설계자동화공학프로그램)	동역학 및 제어		
3	공과대학 기계시스템디자인공학과 (기계디자인공학프로그램)	스마트 매뉴팩처링 (Smart Manufacturing)		
4	공과대학 기계-자동차공학과 (자동차공학프로그램)	첨단자동차공학		
5	공과대학 안전공학과	인간공학		
6	공과대학 신소재공학과	유기전자재료 (Organic Electronics Materials)	'20. 12. 23.(수) 오전 09:00 ~ 13:00 오후 14:00 ~ 18:00	
7	공과대학 신소재공학과	재료공정		
8	공과대학 건설시스템공학과	도로/공항포장공학(토목공학), 교통공학	기간 중 학과 선택	
9	공과대학 건설시스템공학과	측량/측지, 지도/GIS, 원격탐사 (토목공학)		
10	공과대학 건축학부(건축학전공)	건축공학(건축ICT)		
11	공과대학 건축학부(건축학전공)	건축설계		
12	정보통신대학 전기정보공학과	소프트웨어 (빅데이터, 클라우드컴퓨팅, 가상현실, 정보보호, 바이오인포매틱스)		
13	정보통신대학 전자미디어공학과 (전자공학프로그램)	안테나공학		
14	에너지바이오대학 화공생명공학과	화학공학		
15	에너지바이오대학 정밀화학학과	계산화학 (Computational chemistry)		
16	조형대학 디자인학과 (산업디자인전공)	제품/제품정보디자인 (세부분야: 제품/공간/인터랙션)		
17	조형대학 디자인학과 (시각디자인전공)	이미지디자인 (세부분야: 일러스트레이션)		

연번	초빙부서	초빙분야	심사일시	심사장소
18	조형대학 도예학과	산업도자	'20. 12. 22.(화) 오전 09:00 ~ 13:00 오후 14:00 ~ 18:00	학과지정 강의실
19	조형대학 금속공예디자인학과	금속공예		
20	인문사회대학 문예창작학과	문학, 희곡 (희곡 및 영화시나리오)		
21	기술경영융합대학 산업공학과 (산업정보시스템전공)	데이터사이언스	'20. 12. 23.(수) 오전 09:00 ~ 13:00 오후 14:00 ~ 18:00	
22	기술경영융합대학 MSDE학과	기계공학		
23	메이커스칼리지 인공지능융용학과	인공지능	기간 중 학과선택	
24	국제교육본부	외국인을 위한 한국어교육		

#### 4 지원서 및 구비서류 접수

##### 가. 지원서 등 인터넷 접수 ※ 지원자 전체

###### 1) 인터넷 접수 시 제출 서류

- ① 지원서 1부(인터넷 작성 제출)
- ② 자기소개서 1부(별지 제2호서식 작성, 인터넷 첨부 제출)
- ③ 임용 후 활동 계획서 1부(별지 제3호서식 작성, 인터넷 첨부 제출)
- ④ 연구실적 목록 1부(인터넷 작성 제출)
- ⑤ 개인정보제공(이용) 동의서(별지 서식 작성, 서명 필수, 스캔 후 인터넷 첨부 제출)

※ 연구실적은 "최근 4년 이내(2016년 11월 1일 부터 2020년 10월 31일)" 지원자가 우선순위를 부여한 대표실적 10개에 한하여 입력을 제한함

※ 지원서 접수 시 ②,③,⑤번 제출서류는 전형기준에 있는 지정양식을 사용해야 하며, 미제출시 전형에서 탈락될 수 있습니다.

###### 2) 교수초빙 홈페이지 및 입력기간

- ① 교수초빙 홈페이지 : <http://recruit.seoultech.ac.kr>
- ② 입력기간 : 2020. 10. 26.(월) 09:00 ~ 11. 3.(화) 18:00:59까지

(한국 시간 기준, 마감 이후 접수 불가)

### 3) 입력 시 유의사항

- ① 지원서에 기록한 사항은 모두 증빙자료를 제출하여야 하며, **증빙자료를 제출하지 않거나 허위·착오로 실적 또는 경력을 제출할 경우 합격이 취소될 수 있으니**, 증빙 가능한 사항만 기재하시기 바랍니다
- ② 연구실적은 「**전형기준**」 제12조제6항에 해당하는 연구실적인지 확인하고, 대표 연구실적을 10개까지 우선순위를 정하여 **정확히 입력하여야 함**  
 ☞ 특히 조형계열 및 건축설계 분야의 경우 연구실적에 해당하는 수상은 연구실적 목록에 필수입력 요망(수상내역에만 입력시 연구실적물로 인정 안됨)
- ③ 연구실적 실적 우수성 심사는 연구실적 목록에 입력한 "우선순위"에 따라 150%까지 평가하고, 인터넷 접수 마감일 이후에는 입력한 "우선순위"를 변경할 수 없으니, 인터넷 접수 시 연구실적 입력에 유의하시기 바랍니다  
 (우선순위에 따라 점수가 달라질 수 있으니, "교수초빙 전형기준 제12조제5항"의 "연구실적 실적 우수성 심사"를 참고하여 신중하게 우선순위를 정하시기 바랍니다)
- ④ 2개 이상의 초빙분야에 중복 지원할 수 없으며, 일반공개채용과 특별공개채용에 중복지원도 불가  
 ☞ 중복 지원할 경우 지원한 모든 분야의 접수를 무효로 처리함
- ⑤ 모든 사항 입력 및 **저장** 후에는 반드시 **제출** 버튼을 클릭하여야 지원서 접수가 완료됨

※ **제출** 버튼 클릭 시 수정 불가하므로 신중하게 작성 및 제출

#### 나. 연구실적 등 구비서류 접수 ※ 1차전형 합격자에 한하여 접수

- 1) 대상자 : 인터넷 지원접수 후 1차전형 합격자에 한하여 연구실적 등 구비서류를 접수함
- 2) 접수 시 제출 서류
  - ① 학위(졸업)증명서(학사, 석사, 박사) 원본 각 1부  
 ☞ 다만, 외국의 대학에서 학위를 취득한 경우에는 원본대조 후 학위기 사본을 제출함
  - ② 성적증명서(학사, 석사, 박사) 원본 각 1부
  - ③ 경력(재직)증명서 원본 각 1부  
 ☞ 지원서에 기록한 경력에 한하며 제출하지 않을 경우 경력으로 불인정함
  - ④ 초빙분야와 관련된 자격증, 면허 등 사본 각 1부(해당자에 한하여 제출함)
  - ⑤ 최종 학위 논문 1부(논문에 요약본이 없는 경우 요약본 별도 첨부함)
  - ⑥ 연구실적물 각 1부(연구실적 목록에 기재된 실적물을 모두 제출함)

- **논문** : 전형기준 제12조제6항제1호에 해당하는 논문 별쇄본[국제저명논문 인용색인(SCIE, SSCI, A&HCI) 및 한국연구재단 등재학술지 등재여부, 영향지수 구분점(IF, Impact factor)과 계열별 영향지수 순위(JCR)를 확인할 수 있는 서류를 연구실적물 앞면에 각각 첨부하여야 함]  
 ☞ 해당 내용은 교수초빙 홈페이지 공지사항 <연구실적물 등급 및 영향지수 조회 사이트> 참조  
 ☞ 영향지수, 영향지수 Rank는 논문이 발표된 연도 또는 지원서 접수 마감일 현재를 기준으로 가장 최근의 영향지수(Rank) 중에서 지원자에게 유리한 영향지수 기재
- **저서** : 전형기준 제12조제6항제2호에 해당하는 저서
- **창작작품** : 전형기준 제12조제6항제3호에 해당하는 창작작품  
 ☞ 조형계열 전분야, 건축설계 분야 해당  
 ☞ 제출서류: 교수초빙 전형기준 제5조제2항에 해당하는 서류

- ◆ 추가제출 서류 안내
- 대상학과: 조형대학 디자인학과(산업디자인전공)
  - 제출대상: 1차전형(기초심사) 합격자 \_ 6배수 이내
  - 제출서류 창작작품 연구실적 포트폴리오 외 추가 제출)
    - 실무 프로젝트 등에 관한 포트폴리오 1부
    - 10건 내외의 프로젝트, 본인 참여율 명기
    - 실적 증빙자료(계약서 사본, 결과보고서 등) 각 1부
  - ☞ 임용 후라도 본인이 참여하지 않은 것으로 확인될 경우, 임용을 취소함

- ⑦ 연구실적의 발표 '년도' 및 '월'을 증명할 수 있는 서류 각 1부  
 ☞ 논문 별쇄본으로 발표 '년', '월'을 증명할 수 없는 경우에 한함.
- ⑧ 온라인 출판을 증명할 수 있는 서류 각 1부  
 ☞ 종이 출판 전에 온라인 상으로 출판된 논문 또는 종이 출판 없이 온라인으로만 출판되는 온라인저널에 출판된 논문으로 ㉠ 'Available online' 또는 'published online' 표시, ㉡ 출판연월, ㉢ 'DOI' 표시가 모두 있는 논문에 한함(전형기준 제5조제1항제12호 참조)  
 ☞ 종이 출판 전에 온라인 상으로 출판된 논문 중 온라인 출판일이 없는 경우, 출판 예정일이 최근 4년 이전이 아님을 증빙할 수 있는 서류 제출
- ⑨ 본인이 원본과 틀림없음을 확인·서명한 한글 번역문 각 1부  
 ☞ 영어 이외의 외국어로 작성된 증명서에 한함

- < 구비서류 제출 시 유의 사항 >
- 제출하실 서류는 위의 번호 순서대로 정리한 후 제출하여 주시기 바라며, ①번과 ③번에 해당하는 서류는 구비서류 접수일로부터 6개월 이내에 발급된 원본을 제출하여 주시기 바랍니다.
  - 지원자가 제출한 서류는 반환되지 않음을 유의하여 주시기 바랍니다.

### 3) 접수기간 및 접수방법

- ① **접수기간** : 2020. 11. 25.(수) ~ 12. 2.(수) 09:00~18:00 (6일간)  
※ 근무시간(09:00~12:00, 13:00~18:00, 점심시간 제외), 주말접수는 없음
- ② **접수방법** : **직접 방문접수**  
(대리인 접수 가능, 우편 및 택배 접수 불가하고 제출하더라도 무효 처리)
- ③ **접수처** : **서울과학기술대학교 대학본부(1번 건물) 5층 503호실**

### 4) 제출 시 유의사항

- ① **2020. 12. 2.(수) 18:00**까지 연구실적 등 구비서류를 제출하지 아니한 경우에는 지원의사가 없는 것으로 간주하여 1차전형 합격을 취소함
- ② 방문접수 시 지원서 등의 '인터넷 접수증'을 출력하여 지참하시기 바라며, 제출서류 중 사본을 명시하지 않은 서류는 원본을 제출하여야 함
- ③ 허위서류 또는 서류미비 등으로 인하여 심사과정에서 발생하는 불이익에 대하여는 지원자에게 책임이 있음
- ④ **접수 마지막 날은 혼잡이 예상되고, 미비한 서류가 있을 경우 보완할 수 있는 시간적 여유가 없으므로, 가급적 접수기간 초기에 접수하시기 바람**
- ⑤ 마감시간 후 지원서 제출 불가

## 5 | 유의사항

- 가. 우리 대학교 교수초빙에 지원하고자 하는 사람은 반드시 전형기준 및 공고문을 숙지하시고, 초빙분야별 학력 사항 및 연구실적물 인정률 등 공통 및 세부지원자격 충족 여부를 확인하시고 지원하여 주시기 바람
- 나. 본 공고에 명시되지 않은 사항은 우리 대학교 인사 관련 규정 및 교수초빙 전형 기준에 따르며, 해당 초빙분야에 적격자가 없을 경우 초빙하지 않을 수 있음
- 다. 「교육공무원 임용령」 제4조의3에 따라 **특정대학 학사학위 소지자가 해당 학과에서 차지하는 비율이 3분의 2를 초과할 경우 해당자를 채용하지 않음**
- 라. 최종합격자는 「교육공무원 임용령」 제5조의2 및 「서울과학기술대학교 교원 인사 규정」에 따라 계약기간을 정하여 임용함
- 마. 우리 대학교 교수초빙 채용 심사에 합격하여 교원으로 임용될 경우 「공무원 보수규정」 제33조에 따라 성과급적 연봉제를 적용 받음
- 바. 3차전형(공개강의 심사)은 대형 강의실에서 교직원, 대학(원)생이 참관한 상태에서 공개적으로 실시함

## 6 | 문의처

- 주소: 서울특별시 노원구 공릉로 232 서울과학기술대학교 교무처 교무과 (대학본부 3층 308호)
- 전화 및 팩스: (Tel) 02-970-6024, 970-6027 (Fax) 02-970-6020
- 이메일: [insa@seoultech.ac.kr](mailto:insa@seoultech.ac.kr)
- 교수초빙 홈페이지: <http://recruit.seoultech.ac.kr>
- 그 밖의 자세한 내용은 2020년 제3차 교수초빙(교육공무원 일반공개채용) 전형기준 참조