

# 학생연구자 고충 · 상담 창구 운영 및 시행 안내

부산대학교 산학협력단

# Contents

I. 학생연구자 고충·상담 창구 제도개요

p.3~4

II. 학생연구자 고충·상담 창구 제도운영

p.5~6

III. 학생연구자 고충·상담 창구 문인처

p.7

# I. 학생연구자 고충·상담 창구 제도개요

▶ **추진근거** 가. 2022년도 반부패·청렴정책 추진(연구분야 개선 과제) 총무과-6753(2022.05.04.)

나. 부산대학교 학생인건비통합관리 및 학생연구자 지원 규정 제26조

제26조(고충·상담 창구운영) 본교는 연구참여확약서의 조건 위반, 학생연구자의 권리 침해 등에 관하여 학생연구자가 공식적으로 소통할 수 있는 고충·상담 창구를 운영하여야 하며, 본교가 학생연구자로부터 공식적으로 문제를 제기 받은 경우, 비공개 원칙이 보장되는 범위 내에서 문제가 신속히 해결되도록 노력하여야 한다.

▶ **운영취지** 학생연구자가 연구에 참여하는 동안 자율적인 연구 활동과 학업에 전념할 수 있도록 「학생연구자 고충·상담 창구」운영을 통해 학생연구자의 연구환경 및 처우를 개선, 인권 및 권익을 보호하고 모든 연구자를 대상으로 국가연구개발사업 관련 부정행위를 사전 예방하기 위함

▶ **상담대상** 국가연구개발사업에 참여하고 있는 학생연구자

제2조(정의) 3항 “학생연구자”란 국가연구개발사업에 참여하고 있는 학사·석사·박사 학위과정 중에 있는 학생을 의미하며, 다음 각 목에 해당하는 사람을 학생연구자에 포함한다.

가. 휴학생 중 국가연구개발사업 참여를 위해 근로계약을 체결한 사람

나. 수료생 중 해당 기관의 연구생으로 등록 후 국가연구개발사업에 참여하는 사람

다. 신규 또는 후속 연구개발과제를 준비하고 있는 학사·석사·박사 과정 중에 있는 사람

라. 학생연구자가 현행 학위과정을 졸업하여 상위 학위과정 진학이 확정된 경우 상위 학위과정의 첫 학기 시작 전까지 현행 학위과정 중 수행한 연구개발과제를 계속해서 수행하는 사람

# I. 학생연구자 고충·상담 창구 제도개요



## 상담내용

국가연구개발사업에 참여하고 있는 학생연구자를 대상으로 학생연구자 연구참여확약서의 조건위반 사항(학생인건비 미지급, 부당회수 등), 학생연구자의 권리 침해 등에 대하여 고충·상담(비공개 원칙) 실시



## 상담방법



[대면상담] 연구회계과 삼성산학협동관 1007호(방문전 사전예약 필수)  
※ 상담시간 : 월~금요일 09:00~18:00(점심시간 12:00~13:00, 공휴일 제외)



[전화상담] 대표연락처 051-510-7777(학생인건비통합관리 담당자)  
※ 상담시간 : 월~금요일 09:00~18:00(점심시간 12:00~13:00, 공휴일 제외)



[온라인상담] 산학협력단 홈페이지 학생연구자 고충·상담 신청서 작성 후 이메일(hsy0708@pusan.ac.kr)제출  
※ 신청서식 : <https://sanhak.pusan.ac.kr> 커뮤니티 「학생연구자 고충상담 창구」

## II. 학생연구자 고충·상담 창구 제도운영



### 상담절차

#### A. 대면상담

① 상담 신청  
(방문 전 사전예약, 051-510-7777)

② 상담 접수

③ 대면상담 실시

④ 상담 내용검토 및 후속조치

⑤ 관련 유관기관과 협의하여  
고충해결 및 개선

#### B. 전화상담

① 상담 신청  
(대표전화 051-510-7777)

② 상담 접수

③ 전화상담 실시

④ 상담 내용검토 및 후속조치

⑤ 관련 유관기관과 협의하여  
고충해결 및 개선

#### C. 온라인상담

① 상담 신청  
(산단 홈페이지 커뮤니티 온라인신청)

② 상담 접수

③ 온라인상담 실시

④ 상담 내용검토 및 후속조치

⑤ 관련 유관기관과 협의하여  
고충해결 및 개선

## II. 학생연구자 고충·상담 창구 제도운영



홈페이지

산학협력단 홈페이지-커뮤니티-학생연구자 고충·상담 창구

<https://sanhak.pusan.ac.kr>

부산대학교 산학협력단  
INSTITUTE FOR RESEARCH & INDUSTRY COOPERATION, PRU

홈 | 사이트맵 | 관리자 | 부산대학교

산학협력단 소개	연구지원	사업단	산학교육	지식재산 및 기술이전	중소기업지원 및 창업보육	커뮤니티	양산캠퍼스 산학협력본부	밀양캠퍼스 산학협력본부
<b>공지사항</b>			<b>연구과제안내</b>			<b>과제공고(NTIS)</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>부산대학교 산학협력단 계약직 ... 2022.04.27</li><li>■[안내]ERP전산담당자 5월3일... 2022.04.25</li><li>부산대학교 산학협력단 사업계... 2022.03.10</li><li>부산대학교 산학협력단 계약직 ... 2022.03.03</li><li>2021년 산학협력단회계 연말정... 2022.02.24</li><li>「고양시 시승격 30주년 및 특례... 2022.02.07</li><li>2021년 산학협력단회계 연말정... 2022.01.27</li><li>2022년 귀속 퇴직소득세액 계... 2022.01.04</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>[한국연구재단] 2022년도 방사... 2022.05.10</li><li>[한국연구재단] 2022년 한-스웨... 2022.05.09</li><li>[한국과학창의재단] 2022년 용... 2022.05.09</li><li>[한국보건산업진흥원] 2022년... 2022.05.09</li><li>[한국연구재단] 2022년도 가동... 2022.05.09</li><li>[농촌진흥청] 2022년도 농촌진... 2022.05.09</li><li>[한국연구재단] 2022년도 해양... 2022.05.06</li><li>[농촌진흥청] 2022년도 농촌진... 2022.05.06</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>2022년도 백신 및 면역증강제 개... 2022.05.09</li><li>2022년 한-스웨덴 과학기술공동... 2022.05.09</li><li>2022년도 가동원전 안전성 향상 ... 2022.05.09</li><li>2022년도 방사선 이용 희귀난지질... 2022.05.09</li><li>[과학벨트] 2022년 과학벨트 기술... 2022.05.10</li><li>아토피 동물 모델의 genomics 분... 2022.05.09</li><li>대기질 농도 변화 비교를 통한 화... 2022.05.09</li><li>맞춤형화장품 조제관리사 자격의 ... 2022.05.09</li></ul>		
부산대학교 학생연구자를 위한 연구지원 포털서비스			부산대학교의 모든 정보를 한번에 산학지원 One-stop 플랫폼			세계적인 연구지원, 산학지원시스템 연구장비 공동활용 지원센터		
학생연구자 고충·상담 창구	연구부정 신고센터	연구윤리	계약학과 현금수납	중소기업 창업보육센터	기술사업부	연구장비	규정 및 서식	산학협력단 브로슈어



### III. 학생연구자 고충·상담 창구 문인처



담당부서

산학협력단 연구회계과

전담팀	대표담당	연락처
연구회계3팀	김미영 팀장	Tel. 051-510-7770 E-mail. <a href="mailto:mypcsfm@pusan.ac.kr">mypcsfm@pusan.ac.kr</a>
연구회계3팀	한수연 주무관	Tel. 051-510-7777 E-mail. <a href="mailto:hsy0708@pusan.ac.kr">hsy0708@pusan.ac.kr</a>



오시는길

삼성산학협동관 1007호 연구회계과



시대를 열어나가는 담대한 지성, 부산대학교  
**Leap Forward, PNU**

