

# 2022학년도 1학기 혁신교육개발원 학습법 프로그램 안내

혁신교육개발원에서는 글쓰기 상담, BSM클리닉 등 학생들의 학습 역량 증진을 위한 프로그램을 진행하고 있습니다. 이에 프로그램 소개 및 신청 방법을 안내해 드리니 학생들에게 안내하여 주시기 바랍니다.

## 1. 프로그램 안내

구분	프로그램명	운영방법	문의
학습법 프로그램	글쓰기 상담	개별 신청	270-4236
	독서인증제		
	BSM클리닉 1:1 학습 상담		270-4738
	BSM토크콘서트		

## 2. 세부내용

### 1) 글쓰기 상담

- 운영 목적 : 재학생들의 소통능력 향상을 위한 맞춤형 글쓰기 상담
- 상담 분야
  - 리포터, 보고서 등 학술 관련 글
  - 자기소개서, 지원서, 서평, 감상문 등 일반적인 글
  - 글쓰기 관련 고민 상담
- 이용 방법
  - 면대면 상담 : 혁신교육개발원 홈페이지-글쓰기 상담-면대면 상담
  - 온라인 상담 : 혁신교육개발원 홈페이지-글쓰기 상담-온라인 상담-상담 글 등록  
(상담글 등록 후 3일 이내 답변)
- 참여혜택 : ① 큰사람포인트[교육이수-온라인교육] 10점 부여  
              ② [대학생활과 진로설계]의 학습법프로그램 1시간 인정
- 기타사항 : 공모전 제출용 글, 이윤을 목적으로 한 글 상담 불가  
              글의 형식적인 부분 중심으로 첨삭 및 상담 진행
- 문 의 : 063-270-4236, ctl-wd@jbnu.ac.kr

## 2) 독서인증제

- 운영 목적 : 학생들의 독서 증진 및 소통 능력 향상 지원
- 이용 방법
  - JBNU 교양 100선, 고전·명저 100선 및 자율 도서를 읽고 서평을 작성
  - 오아시스에 업로드하면 표절 검색 후 서평 포인트 부여
- 서평 포인트 부여 승인 기준

구 분	세부 내용
분 량	내용 감상 1500자 이상, 인상 깊은 구절 200자 이상, 본인의 의견 평가 500자 이상
표절률	20% 이상인 경우 반려
서평 대상 도서	JBNU 교양 100선, 고전·명저 110선
서평 양식	오아시스-학사정보-학생상담-독서인증제관리-인증신청/승인내역-매뉴얼/서식파일 다운로드

- 참여혜택 : ① 큰사람포인트[독서활동-독서 및 토론활동] 15점 부여  
 ② [대학생활과 진로설계]의 학습법프로그램 1시간 인정
- 문 의 : 063-270-4236, [ctl-wd@jbnu.ac.kr](mailto:ctl-wd@jbnu.ac.kr)

## 3) BSM클리닉 1:1 학습 상담

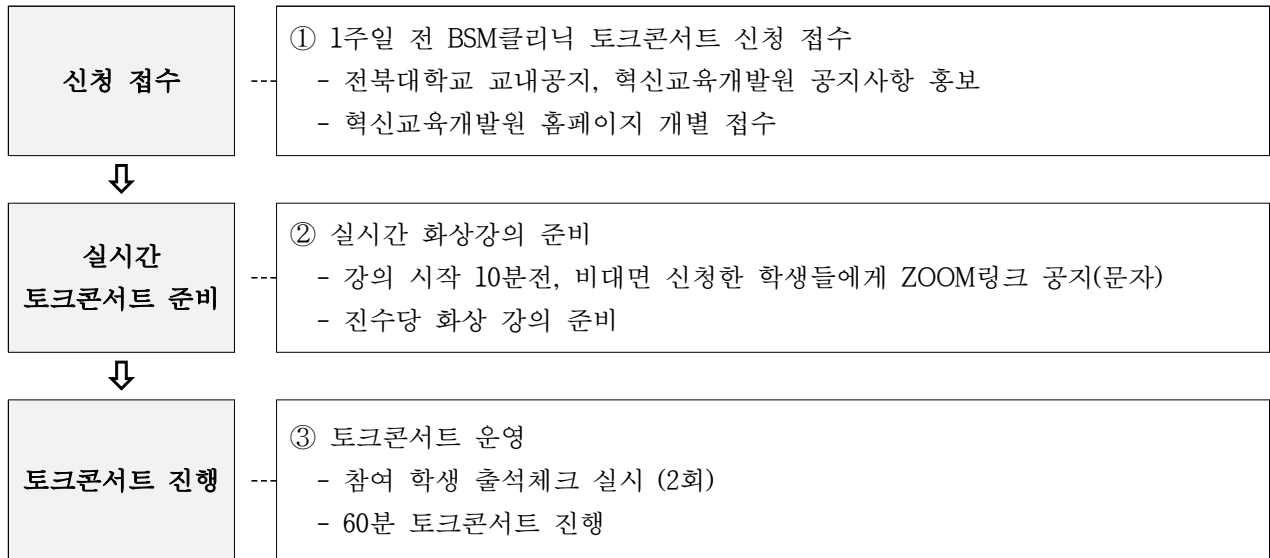
- 운영목적 : 핵심교양 수학, 물리, 화학을 수강하고 있는 학생들과 학습조교가 1:1 학습상담을 진행하여 학업성취능력 향상 도모
- 운영과목 : 1학년 핵심교양 수학, 물리, 화학
- 운영시간 : 9시 ~ 18시(과목별 상이)
- 운영장소 : 혁신교육개발원 107호
- 신청방법 : 혁신교육개발원 홈페이지 → 로그인 → 온라인 교육신청 → 기초교과목 학습지도 (BSM) → 과목별, 시간별 신청 → 상담진행
- 기타사항 : 신청시 신청란에 궁금한 내용 및 문제풀이 희망 번호 작성
- 참여혜택 : ① 큰사람포인트[교육이수-온라인교육] 10점 부여  
 ② [대학생활과 진로설계]의 학습법프로그램 1시간 인정
- 문 의 : 063-270-4738, [ctl-bsm@jbnu.ac.kr](mailto:ctl-bsm@jbnu.ac.kr)

#### 4) BSM토크콘서트

- 운영목적 : 학습조교의 수학, 물리, 화학 학습법 및 대학생활 적응을 위해 필요한 주제로 토크 콘서트를 운영하여 재학생들의 자기주도 학습 능력 향상 도모
- 운영일정

회	일시	주제	강사	학과
1	5.24.(화) 14:00~15:00	찍먹! 교내 숨겨진 프로그램 맛보기	서지훈	기계시스템공학부
2	5.26.(목) 16:00~17:00	일반화학 1 복습	김민성	화학과
3	5.31.(화) 17:00~18:00	전과 vs 복전, 어떤걸 선택해야 할까?	남소연	수학과
4	6.02.(목) 10:00~11:00	물리 학습법	조형준	항공우주공학과
5	6.07.(화) 14:00~15:00	수학 공부법 및 실생활에 적용된 수학	하태린	항공우주공학과
6	6.10.(금) 14:00~15:00	효율적인 공부법	정서운	화학공학부
7	6.17.(금) 10:00~11:00	찍먹! 직무탐험(반도체)	서지훈	기계시스템공학부
8	6.20.(월) 10:00~11:00	특별학기 수강자를 위한 일반화학 맛보기 or 2학기를 위한 일반화학 1 복습하기	정서운	화학공학부

- 운영방법 : 혼용(대면-25명, 비대면(ZOOM)-80명)
- 운영장소 : 진수당 362호
- 운영방법



- 신청방법 : 혁신교육개발원 홈페이지 → 로그인 → 온라인 교육신청 → 학습지원 프로그램
- 참여혜택 : ① 큰사람포인트[교육이수-온라인교육] 10점 부여  
 ② [대학생활과 진로설계]의 학습법프로그램 1시간 인정
- 문 의 : 063-270-4738, ctl-bsm@jbnu.ac.kr