

1. 재학생 수강신청 안내 - 로그인

재학생 수강신청

아이디

비밀번호

 로그인

※ 수강신청시 아이디는 학번 또는 통합아이디 입니다.

※ 수강신청은 크롬(Chrome) 브라우저 사용을 권장합니다.

수강신청서비스 로그인 제한

> 학생사용자그룹(재학생,휴학생,교환학생)에 한해 로그인 가능 합니다.

> [아이디찾기](#)

> [비밀번호초기화](#)

[포털로그인](#)

[수강신청 매뉴얼](#)

[중복/다중 접속 차단 안내](#)

<재학생 수강신청 로그인 화면>

- 아이디와 비밀번호를 입력하고
로그인 버튼을 실행합니다.

- 로그인 버튼 클릭 시 재학생 수강신청 안
내 페이지로 이동합니다.

※ 중복로그인 또는 다중로그인 불가합니다.

2. 재학생 수강신청 안내 – 기간안내

<수강신청 기간 안내>

- 재학생 수강신청 기간이 되면 수강신청 기간이 안내되며, 수강신청 화면으로 이동 할 수 있는 버튼이 보여 지고 실행 할 수 있습니다.

- “수강신청 화면이동 버튼”은 예비수강신청 화면으로 이동 버튼과 색을 틀리게 하여 확연히 구분되도록 하였습니다.

The screenshot displays the CNU portal interface. On the left, a sidebar menu includes '학사행정' (Academic Administration) and '수강관리' (Course Management). The main content area is titled '수강신청 기간안내' (Course Registration Period Guide). It contains several sections: '수강신청 기간' (Course Registration Period) with dates 2022-04-26 to 2022-05-06; '학과 공지사항' (Department Notice) with a notice about the 2022 academic year registration period; and '대학원 공지사항' (Graduate School Notice). A red rectangular box highlights a blue button labeled '수강신청 화면으로 이동' (Move to Course Registration Screen) located below the registration period information.

3. 재학생 수강신청 안내 – 수강신청화면

● 신청자상세

주전공(교직)	공과대학 유기재료공학과	복수전공(교직)	
기준/제한학점	18 / 18	교과적용년도	2020
*수강신청학년(학기)	3	수강가능 진로설계	취업과 창업
		LINC 참여여부	Y

검색구분 과목번호-분반 과목번호-분반 학부 -

● 예비수강신청내역-확정전

예비수강신청학점 신청과목수 교직학점 예비수강신청내역의 수강과목은 확정하기 버튼을 이용하여 확정처리하여야만 수강신청이 가능합니다.

확정하기	과목번호	▲	분반	▲	과목명	▲	이수구분	▲	영어강좌	▲	화상강의	▲	핵심교양영역	▲	학점	▲	재이수	▲	폐강	▲	담당교수	▲
확정하기	31570		00		색소재료화학		전공(심화)								3						손영아	

● 개설강좌

매크로 방지 Pop Up 창은 수강신청 기간에만 보여집니다. 수강신청 시작전에 신청을 하셔도 Pop Up 창은 보여지지 않습니다.

신청	학년	▲	과목번호	▲	분반	▲	과목명	▲	이수구분	▲	수업방식	▲	영어강좌	▲	핵심교양영역	▲	학점시수	▲	폐강	▲	제한	▲	수강	▲	담당교수
신청	3		31568		00		섬유화학		전공(심화)		대면						3/3/0				50		50		백두현
신청	3		31570		00		색소재료화학		전공(심화)		대면						3/3/0				36		29		손영아
신청	3		31571		00		유기광전자재료		전공(심화)		대면						3/3/0				40		36		이택승
신청	3		31572		00		이동현상		전공(심화)		대면						3/3/0				40		17		송우진
신청	3		31574		00		분자생물학		전공(심화)		대면						3/3/0				47		45		양성운

● 신청내역

수강신청학점 신청과목수 교직학점

<수강신청>

- 기존 수강신청화면에서 **예비수강신청한 내역**(**빨간색 박스부분**)이 추가로 보여집니다.

4. 재학생 수강신청 프로세스 – 수강신청 (일반적인 방법)

신청자상세

주전공(교직)	공과대학 유기재료공학과	복수전공(교직)	
기준/제한학점	18 / 18	교과적용년도	2020
*수강신청학년(학기)	3	수강가능 진로설계	취업과 창업
		LINC 참여여부	Y

검색구분	과목번호-분반	과목번호-분반	학부		-	신청
------	---------	---------	----	--	---	----

예비수강신청내역-확정전

예비수강신청학점	3.0	신청과목수	1	교직학점	0.0	예비수강신청내역의 수강과목은 확정하기 버튼을 이용하여 확정처리하여야만 수강신청이 됩니다.
----------	-----	-------	---	------	-----	---

확정하기	과목번호	분반	과목명	이수구분	영어강좌	화상강의	핵심교양영역	학점	재이수	폐강	담당교수
확정하기	31570	00	색소재화학	전공(심화)				3			손영아

개설강좌

매크로 방지 Pop Up 창은 수강신청 기간에만 보여집니다. 수강신청 시작전에 신청을 하셔도 Pop Up 창은 보여지지 않습니다.

신청	학년	과목번호	분반	과목명	이수구분	수업방식	영어강좌	핵심교양영역	학점수	폐강	제한	수강	담당교수
신청	3	31568	00	섬유화학	전공(심화)	대면			3/3/0		50	50	백두현
신청	3	31570	00	색소재화학	전공(심화)	대면			3/3/0		36	29	손영아
신청	3	31571	00	유기광전자재료	전공(심화)	대면			3/3/0		40	36	이택승
신청	3	31572	00	이동현상	전공(심화)	대면			3/3/0		40	17	송우진
신청	3	31574	00	분자생물학	전공(심화)	대면			3/3/0		47	45	양성운

신청내역

수강신청학점	18.0	신청과목수	7	교직학점	0.0
--------	------	-------	---	------	-----

<수강신청>

- [검색 구분]에서 학수 번호를 “**직접 입력**”하여 수강신청

- [개설강좌]에서 “**신청**” 버튼을 클릭하여 수강신청

- 기존에 수강신청하는 방식과 동일하게 수강신청을 합니다.

5. 재학생 수강신청 프로세스 – 수강신청 (예비수강신청내역 이용)

신청자상세

주전공(교직)	공과대학 유기재료공학과	복수전공(교직)	
기준/제한학점	18 / 18	교과적용년도	2020
*수강신청학년(학기)	3	수강가능 진로설계	취업과 창업
		LINC 참여여부	Y

검색구분 과목번호-분반 과목번호-분반 학부 -

예비수강신청내역-확정전

예비수강신청학점	3.0	신청과목수	1	교직학점	0.0	예비수강신청내역의 수강과목은 확정하기 버튼을 이용하여 확정처리하여야만 수강신청이					
확정하기	과목번호	분반	과목명	이수구분	영어강좌	화상강의	핵심교양영역	학점	재이수	폐강	담당교수
확정하기	31570	00	색소재료화학	전공(심화)				3			손영아

<예비수강신청 이용 수강신청>

- [예비수강신청내역] 에서
"확정하기" 버튼을 클릭하면 예비수강
 신청내역에서 해당과목은 사라지고 아
 래 [신청내역] 으로 이동됩니다.

- [예비수강신청내역] 에서
"확정하기" 버튼 클릭을 통한 수강신청
 시에는 **제한인원 체크**만 하고 실행합니
 다. (**확정버튼 클릭 시점에 수강가능인
 원이 없을 경우 수강신청은 처리가 되
 지 않습니다.**)

개설강좌

매크로 방지 Pop Up 창은 수강신청 기간에만 보여집니다. 수강신청 시작전에 신청을 하셔도 Pop Up 창은 보여지지 않습니다.

신청	학년	과목번호	분반	과목명	이수구분	수업방식	영어강좌	핵심교양영역	학점수	폐강	제한	수강	담당교수
신청	3	31568	00	섬유화학	전공(심화)	대면			3/3/0		50	50	백두현
신청	3	31570	00	색소재료화학	전공(심화)	대면			3/3/0		36	29	손영아
신청	3	31571	00	유기광전자재료	전공(심화)	대면			3/3/0		40	36	이택승
신청	3	31572	00	이동현상	전공(심화)	대면			3/3/0		40	17	송우진
신청	3	31574	00	분자생물학	전공(심화)	대면			3/3/0		47	45	양성운

신청내역

수강신청학점	18.0	신청과목수	7	교직학점	0.0
--------	------	-------	---	------	-----

6. 재학생 수강신청 프로세스 – 수강신청(대기 발생시)

신청자상세

주전공(교직)	공과대학 유기재료공학과	교과적용년도	2020	복수전공(교직)	
기준/제한학점	18 / 18	수강가능 신로설계	취업과 창업	교과적용학과	공과대학 유기재료공학과
*수강신청학년(학기)	3	LINC 참여여부	Y		

검색구분 과목번호-분반 과목번호-분반 학부 신청

예비수강신청내역-확정전

예비수강신청학점	3.0	신청과목수	1	교직학점	0.0	예비수강신청내역의 수강과목은 확정하기 버튼을 이용하여 확정처리하여야만 수강신청이																
확정하기	과목번호	▲	분반	▲	과목명	▲	이수구분	▲	영어강좌	▲	화상강의	▲	핵심교양영역	▲	학점	▲	재이수	▲	폐강	▲	담당교수	▲
확정하기	31570		00		색소재화학		전공(심화)								3						손영아	

수강신청 대기 중입니다.

예상대기시간 : 21초

41 명, 뒤에 1 명의 대기자가 있습니다.
현재 접속 사용자가 많아 대기 중이며, 잠시만 기다리시면
자율 신청합니다.

※ 재 접속하시면 대기시간이 더 길어집니다. [중지]

개설강좌

매크로 방지 Pop Up 창은 수강신청 기간에만 보여집니다. 수강신청 시작전에 신청을 하셔도 Pop Up 창은 보이지 않습니다.

신청	학년	과목번호	분반	과목명	이수구분	수업방식	영어강좌	핵심교양영역	학점시수	폐강	제한	수강	담당교수
신청	3	31568	00	섬유화학	전공(심화)	대면			3/3/0		50	50	백두현
신청	3	31570	00	색소재화학	전공(심화)	대면			3/3/0		36	29	손영아
신청	3	31571	00	유기광전자재료	전공(심화)	대면			3/3/0		40	36	이택승
신청	3	31572	00	이동현상	전공(심화)	대면			3/3/0		40	17	송우진
신청	3	31574	00	분자생물학	전공(심화)	대면			3/3/0		47	45	양성운

신청내역

수강신청학점	18.0	신청과목수	7	교직학점	0.0
--------	------	-------	---	------	-----

<수강신청대기>

- 과도한 요청으로 인한 대기 발생시
수강신청 대기 화면이 실행되고 **대기
순서(전체 수강신청 요청건)가 0**이
되면 해당 과목 수강신청 요청이 완
료 됩니다.