

# 수강신청 시스템 사용안내





로그인 화면(https://tis.bc.ac.kr/sugang.html)에서

① 부천대학교 포털사이트에서 사용하는 ID 를 입력합니다.

② 부천대학교 포털사이트에서 사용하는 Password 를 입력합니다.

## 수강신청 설명

【 <b>片</b>	【부천대학교 수강신청 】 															
• 년도/학기 🗰 🛊 🖅 🛊 🔹 아학번/성명 🗰 🗰 🔂 년 년																
o	학과 [		토목과	◎ 구분	정규	∘ 학년	2	◦ 학적상태	재정	학 • 소속반	В	◦ 년제	2년제			
[개설	[과목]	1			🛎 총 1	1건 <b>[개설</b> 경	각좌								述 총 1 건	
N	o   3	교과목코드	과목명	학점	기구구분	No	신천	개설깅	강좌	과목명		학점	이수구분	담당교수	시간표	
1		120035	사회봉사		공통선택	▲ 1	신청	120038-	-002	도로설계		2	전공	장경준	목 1-3/A0409	
2	2	120063	재테크	2	교양		$\overline{}$									
3	3	120027	공사관리	3	전공											
4	Ļ	120047	구조물유지관리	2	전공											
5	5	120038	도로설계	2	전공											
6	6	120042	전산구조해석	2	전공	T										
7	7	120048	전산수자원설계	3	전공											
8	3	120045	졸업논문	2	전공											
9	)	120050	철도공학	2	전공											
1(	0	120041	토목적산	2	전공	V										
LAND	1812 67113	- 1						100	ookit .							
- HE	1/1271 2012	207 V	• 1/2/2/2 1112051 Q	9U	/			1.00	NOCL.		-1-+1-0-1					
- 9/20		1.82	. 78 83 . 199	2 + 1/1/1/18	+ + 442 B	• 년개 2년개				도그인 우 소·	기와면	입니니	•			
[개선과의	0		18 0 11 2 PR0	122333]				3.4	12							
ND 1 2 3 4 6 7 7 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2) 344 95 20035 120053 12007 120047 120047 120048 120058 12005	지유한 사진한 사 지원 구 고 신 가 구 소 전 유 가 지원 가 구 소 전 유 가 지원 가 전 산 구 고 전 내 전 산 구 전 내 가 진 전 관 전 관 전 관 전 관 구 전 관 관 구 전 관 관 구 전 관 관 구 전 관 관 구 전 관 관 구 전 관 관 구 전 관 관 관 구 전 관 관 관 관	1         문학·학         N           1         문학·학         1           2         214         1           3         28         1           2         214         1           3         28         1           3         28         1           3         28         1           3         28         1           2         28         1           2         28         1           2         28         1           2         28         1           2         28         1           2         28         1		348 5623 88426LIR7 6 89426LIR7 89426LIR7 89426LIR7 89426LIR7	412 0.0-3 2 20 3 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Str20           2728           2728           2010           2010           2010           2010           2010           2010           2010           2011	4228 W 1-3/4603		- 1. <b>[개설과</b> - 2. <b>[개설강</b> - 3. [개설강3 Yes 버튼을	<b>록] :</b> 학 <b>51] :</b> 개 가 51]에서 ≩ 누르 「	생이 = 설과독  설강조 신청 면 신청	수강신청 ት에서 선 ት를 조회 버튼을 클 성이 완료	가능한 교 택된 교과 <sup>를</sup> 합니다. 클릭 하면 { 됩니다.	과목이 표시 목 중 수강신 신청 메시지기	됩니다. 청 가능한 ᅡ뜨고

수	강신경	청 설명				⊘ 시간표	🥝 시간표 - Windows Internet Explorer										
<b>I</b>						🥖 http:	/tistest.bc.ac.kr	8088/jsp/lecSchedu	ule.jsp?yy=2012⪪=20								
F 41 71 41		-1.				1	교사	81	81	~	모						
【부전대	학교 수강신	정 ] [취 (고리) - 1	A111 (1179				0교시	2	<u></u>	<del>_</del>							
◦ 년도/*	학기 🛄		• 학변/성명				1교시				도로설계 장경준		ł				
• 학과 토목과 • 구분 경규 • 학년 2 • 학적상태 재학												A0409 도로설계 장경준					
[개설과목]	1			述 총 10 건	[개설강좌]		10:10 3교시				A0409 도로설계 자격조						
No	교과목코드	과목명	학점	이수구분	No 신청	개설강좌		11:10 4교시				A0409					
1	120035	사회봉사	1	공통선택				12:10									
2	120063	재테크 공사과리	3	교양				5교시									
4	120027	구조물유지관리	2	전공			13:10 6교시										
5	120042	전산구조해석	2	전공				14:10									
6	120048	전산수자원설계	3	전공				15:10									
8	120045	을입돈문 최도공한	2	전공 제고				8교시									
9	120	토목적산	2	전공				16:10 1교시									
10	10 120 현장실습 1 전공 <b>3</b>																
[수강신청!	내역] ⋼ 산	!청학점 <b>2</b> º 7	·능학점 22	∘ 교양 🛛 0	◎ 전공 2	시간표				🛎 총 1 건	[시간표]						
No	삭제	개설강좌	교과목명	학점	이수구분 시간	반표 중복허용	재수강님	<sup>년</sup> 도/학기	│ 재수강교	과목명	교시 윌	화 수	목금				
1	삭제	1 <mark>20038-002 도로설</mark> 기	계	2 7	전공 목 1-3/A04	409					0교시			<b></b>			
Δ											1교시 2교시						
											3교시	3교시					
											4교시						
		확인									5교시						
			도로설계 과목을 삭제	하시겠습니까?							7교시						
			Yes	٩٥							8교시						
		_									1교시			V			

신청이 완료된 후

- 1. 수강신청이 이루어지고 난 후 개설과목은 신청된 과목을 제외하고 수강신청이 가능한 교과목을 다시 조회 합니다.

- 2. 현재 신청학점 및 수강 가능학점, 신청된 학점을 이수구분별로 계산하여 보여줍니다.
- 3. 현재 신청된 강좌들을 기준으로 시간표를 보여줍니다. (마우스 우측 버튼을 활용하여 인쇄가 가능)
- 4. 수강신청내역에서 삭제 버튼을 클릭하면 삭제 메시지가 뜨고 Yes 버튼을 누르면 삭제가 완료됩니다. 삭제 후 다시 수강
   신청할 수 있게 개설과목에 교과목이 조회됩니다.
   3

### 재수강신청 설명



수강신청기간이 종료되고 수강정정기간에는 취득성적 중 F, N 과목들의 동일교과목번호에 해당하는 개설강좌들을 재수강

신청할 수 있습니다.

- 1. 재수강 버튼을 클릭하면 재수강 팝업이 뜹니다.
- 2. 재수강팝업에서 재수강대상과목을 클릭하면 선택된 교과목번호에 해당하는 금년도학기에 개설된 강좌가 존재하는 경우
   재수강개설과목에 개설된 강좌를 보여줍니다. 신청 버튼을 클릭하면 재수강으로 신청 되면서 재수강 팝업이 닫히고 수강
   신청내역에서 신청된 재수강 정보를 확인할 수 있습니다.

Lock	3	갈의계획/	서출력 ⊠																				
<u>●응 학생전용</u> <u></u>		<ul> <li>· 년도/학기 * 2018 ★ 1학기 ▼</li> <li>● 수강과목 ● 학과전체</li> </ul>															조회 > 화면초	초기화					
<ul> <li>교육과정정보</li> <li>등록장학정보</li> </ul>		[수강목록] 포 호 2 건 No 2:5자버호 고과목면 교수면 강의계획 NCS교과목								💾 🚔 🛆 🔐 🕅 🗘 1 /10 🔷 🕅 😋 全 130% 🔹 🃑 🔂 💽 🔹 파일저장이 안되는 경우 출력용으로 사용하십시오. 출력:													
▶ 근로장학		1	260019-002	2D 그래픽	조혜인	줄덕 출력	명세서 출력																
<ul> <li>수강신청서(확인용)</li> </ul>		2	260190-002	목조형작업	한명흠	출력	출력																
· 수강신청이력조회		4	260081-001	상업공간 설계 1 상업공간 설계 2	권경민 권경민	물덕 출력	출력						フト	о н	히시	-							
• 시간표 • 강의계획서출력		5	260176-002	설계도서작성 시내거 초고 조	김준영 그관요	출력	<b>출력</b>						6	-17	뇍 ^	•							
<ul> <li>출석인정 신청</li> <li>계절학기 현장실습 수강신청</li> </ul>		7	260008-002	글미진국구도 실내계획	손여림	출력	술력							(실험실습	지침서)								
• 교과목선호도조사										년도 학기	기	2018	학년도 1학기		교육 대상				2 학년	1	]		
▶ NCS정보	11												대분	류		중분류				소	:분류	1	
▶ 성석성보 ▶ 교직정보	۲									관련 NC	S	건설	4		건축				건축실	칠계·감리			
<ul> <li>졸업정보</li> </ul>												개설학과명	교과목명 (	강좌번호)	이수구분	학점	이론	실습	총   시수	강의실			
▶ 설문관리												교과	실니	내건축디자인과	2D (26001)	.래픽 9-002)	전공	3	1	2	3	A0107	]
										이수 시간	0	론: 1 × 15주 =	15 시간	실습: 2	×15주 = 30 시	시간		총 시수	: 3 X	15주 = 45 시간	]		

강의계획서는 종합정보시스템에서 학과 전공 및 교양 교과목에 대해 확인 가능합니다.

- 종합정보시스템 > 학사행정 > 학생전용 > 수강정보 > 강의계획서출력

#### 수강신청 오류 메세지 유형 설명

- 신청 하려는 강좌에 지정된 수강정원과 신청한 학생의 정원수가 같을 때
  - '수강신청 정원을 초과하였습니다.'
- 신청 하려는 강좌가 수강신청내역에 동일한 교과목이 이미 존재 할 때
  - ▶ '이미 동일교과목을 수강신청 하였습니다.'
- 3. 수강신청 최대 가능학점을 벗어나서 신청하려고 할 때
  - ▶ '수강신청 가능한 학점은 ○○ 학점 입니다. '
    ※ 신청 총 학점 중 선수과목, 사회봉사 과목은 제외합니다.
- 4. 이미 신청한 강좌의 시간표와 겹치는 강좌를 신청하려고 할 때
  - ▶ '시간표가 중복되었습니다.'
- 5. 교양교과목을 최대 신청할 수 있는 과목수를 벗어나 신청하려고 할 때
  - ▶ '교양과목은 과목을 초과하여 신청할 수 없습니다.'
- 6. 온라인 과목의 최대 신청 가능 학점수를 벗어나 신청하려고 할 때
  - 온라인 과목은 ㅇㅇ 학점을 초과하여 신청할 수 없습니다.

- 7. 재수강 신청 학점 제한
  - 재수강 신청은 9학점을 초과하여 신청할 수 없습니다.

#### 8. 타 학과/융복합 전공 교과목 신청학점 제한

- 타학과/융복합 전공 교과목 신청은 6학점을
   초과하여 신청할 수 없습니다.
- 9. 종전에 수강한 교과목명과 동일한 교과목명은수강 불가
  - ▶ 학과 사무실 상담 후 수강 신청 진행