### 원격(온라인)수업 콘텐츠 시청 안내

1. 백석문화대학교 홈페이지 접속 <u>http://www.bscu.ac.kr</u>



#### 2. 사이버캠퍼스 접속 <u>http://bctl.bscu.ac.kr</u>

☞ 아이디 : 학번 ☞ 패스워드 : 종합정보시스템과 동일



#### 3. 수강한 과목 강의실 선택

- 대체수업의 콘텐츠 시청할 교과목 선택



#### 4. 학습목차 -> 강의목록

- 콘텐츠 목록 확인하여 강의보기
- 온라인 콘텐츠의 차시명과 학습시간을 확인하시기 바랍니다.



#### 5. 콘텐츠 시청 및 학습종료

- 시청완료 후 반드시 **학습종료** 클릭합니다.



#### 6. 학습종료 후 시간확인하기

- 출석정보(기간내) 본인의 학습시간을 확인합니다.

- 왼쪽의 **학습시간을 충족했는지 확인**하여 부족하다면 다시 듣습니다.



#### 7. 출석정보 확인하기

- 출석정보 확인하기 ( 출결상태 정보 출석:○ 학습중: △ 결석: X )
- △, X 경우 다시 4. 학습목차 -> 강의목록에서 다시 시청합니다.

A									모 즉 지 📧	2	<b>학습자1</b> 개인정보수정	로그아웃
		E										
	E	이수구분 구분없음	<b>학점  </b>   0.0 학점	공동교수정보 조회하기			🔓 대표교수 교수자1		tesi	☑ 이메일 t@test.com		
2020-1학기 전	인자출결 테	<u>≏</u> ▼									모 강으	계획서
📄 학습 목차	5 4	~ ~	학습 획	활동		^		▲ 강의실	> 2020-1학기 전지	다출결 테스트 괴	·목 > 학습 활동	: > 출석
E) 학습 활동			출석									
📴 학습 현홍	¥		과제		시험 설문	팀활동						
① 과목 정5	코		토론 		오프라인							
🖹 성적		$\sim$									1	학습목차
할 일 목록			팀활동 1수자	(2020-03-02 ~ 2	020-03-20)							
할 일 목	록이 없습!	니다	번호		학습요소명		출결상태	출석기준시간	학습시간(강의	기간내)	학습시간(강의기	간후)
			Ť.	3	뭘 16일 2교시 대체수	=업	o	18 분	<b>TOTAL : 18분 8</b> 쥅 18분 82 모바일	<b>ר 3</b> ני	FOTAL : 립 모바일	
			2	3	뮖 16일 3교시 대체수	억	0	16 분	<b>TOTAL : 16분 4</b> 1 웹 16분 41 모바일	<b>1초 1</b> 초 <sup>1</sup>	FOTAL : 립 모바일	
http://bctl.bu.a	c.kr/Main.o	do?cmd=m	oveCourseMer									

#### 8. 학습정보 메뉴

- 공지사항 : 본 교과목만의 담당교수의 공지게시판
- 질의응답 : 교과목 담당교수에게 질문을 등록하는 게시판
- 자료실 : 교과목 교수와 학생들의 자료 게시판

인정보수정 로그아웃
🔜 강의 계획서
학습 정보 🔸 질의응답
■ 학습목차 10 ▼
조회수
0

#### 9. 학습활동 메뉴

- 과제 : 제출기간, 제출여부를 확인하여 과제를 제출합니다.
 제출기간의 기간 및 마감시간 이후에는 과제를 제출할 수 없음

출석	과제	토론	시험	설문	팀활동				
									= 학습목차
[일	반 과제]	1주차 윌	요일 2교/	니 과제물	[진행중]				🗋 과제제출
참고 자료	£ :								
			제렴	기간			성적공개일자	연장제출	제출여부
		2020-0	3-06 15:00	~ 2020-03-	-16 12:00		2020-03-18 18:00	미허용	미제출
1주차 월	월요일 2교·	시 과제물							
				🖉 과제 저	출				
				과제명		1주차 월요일 2교시 과7	테물		
				과제설명					

과제설명	
참고 자료	파일 선택 또는 파일을 여기에 드레그 해 주세요.
	✓ 제출 ※ 취소 음 목록보기

- **토론 :** 토론주제를 확인하고 <u>토론글 목록</u>을 클릭하여 입장합니다. **토론기간의 기간 및 시간 이후에는 토론방에 입장할 수 없음** 

2 [2	일반 토론]	1주차 윌	요일 2교사	시 토론주	<b>테</b> [진행예정]		🗈 토론글 목록
달고 사	<u>.</u> :		토론	기간		성적공개일자	기간종료후 토론허용
						2020 02 18 18:00	

#### - 토론방 입장 : <u>토론글 등록</u>을 클릭하여 글을 게시합니다.

출석 과제 토론 시험 설문 팀활동

[일반 도	론] 1수자 월요일 2교시 토론수세				미목		
자료 :							
	토론명		토론기간				
	1주차 월요일 2교시 토론주제		2020-03-06 09:00	~ 2020-03-16 12:00			
로글 목록 ) 🖹 🤅	· 제목 * Q			♥ 토론:	글 등록 10		
론글 목록 ) 🔒 7	· 데욱 * 이 Q 이 제 목	파일	작성자	● 토론: 등록일자	글 등록 10 조회수		
론글 목록 [] [] [] 번호 1	특 제목 ▼ Q 제 목 나의 의견은 말씀드립니다.	파일	<b>작성자</b> 학습자1(stu1)	당 토론 : 등록일자 2020-03-06	글 등록 10 · 조회수 0		
론글 목록 ) <b>[</b> ] 번 호 1	특 데목 ▼ Q 제 목 나의 의견은 말씀드립니다.	파일	<b>작성자</b> 학습자1(stu1)	<mark>등록일자</mark> 2020-03-06	글 등록 10 조회수 0		
론글 목록 ) 🖹 🤅 번호 1	특 제목 ▼ Q_ 제 목 나의 의견은 말씀드립니다.	파 일	<b>작성자</b> 학습자1(stu1)	등록열자           2020-03-06	글 등록 10 조회수 0		

# - 시험 : 토론글 등록을 클릭하여 글을 게시합니다. 시험기간의 기간 및 시간 이후에는 토론글을 등록할 수 없음

출석	과제	토론	시험	설문	팀활동					
현체시험 ♥	)									📑 학습목
🖵 [중긴	[고사] (	렬요일 2	교시 퀴즈	진행중		_				
구 [중긴 시험구분	<b>!고사]                                    </b>	럴요일 2  간	교시 퀴즈	진행중 시험	기간	응시가능횟수	온오프라인 구분	성적공개일자	점수	응시 여부

#### - 시험응시 : 정답을 체크하여 <mark>시험제출</mark>합니다

#### ※ **남은시간을 확인**하고 주기적으로 시험임시저장을 클릭합니다.

월요일 2교시 퀴즈 전문병석역 (기차구45) 응 원하 : 3년 《신문방 (14년 21년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 14년 1		0 생은시간 00:14:55
1. 골문에 맞는 것을 고르시오 ○ @ ama ○ @ bbbb ○ @ crcc ○ @ dddd ○ @ erce		
<ul> <li>ব. প্রথম রক্ষম</li> <li>০০</li> <li>০</li> </ul>		
3.428 문제를 보고 답적시오. @ 1111 @ 2222 @ 3333 @ 4444 @ 2555	시험을 미리 미지고 싶은 경우 <mark>[시험계송]</mark> 바돈을 클릭해 답안을 체출하세요. 시 합입시지장 <mark>시간내는</mark>	

#### ※ 시험제출 후 확인하면 다시 응시할 수 없습니다.(응시가능횟수 확인)

출석	과제	토론	시험	설문	팀활동						
전체시험	r										학습목차
🛱 [중	간고사]	월요일 2	교시 퀴즈	진행중							
시험구분	시험사	간		시험	험기간		응시가능횟수	온오프라인 구분	성적공개일자	점수	응시 여부
중간고사	15분	ŧ	2020-03-	05 (10:00)	~ 2020-03-16	(12:00)	1/1	온라인	2020-03-18	처리중	응시완료

- <u>원격(온라인)수업의 출결 인정:</u> 온라인 컨텐츠(동영상) 학습 및 퀴즈, 토론, 질의 응답, 과제학습 등 각 강좌별 제시된 학습방법에 참여한 경우 출석 인정
- 출결확인 방법: NOS시스템에서 확인
  - 완전 또는 부분사이버 운영 강좌(종전부터 운영하는 강좌)
     : 각 강좌별 교원이 공지한 시기(종전처럼 학기 중 또는 학기말 확인)
  - 수업대체 원격(온라인) 수업(2021-1학기 한시적으로 진행하는 강좌)
     : 수업 실시 주 일요일 24시 이후부터

## ※ 설명서는 참고사항으로 교과목 담당교수님의 수업방식을

확인하여 수업에 임하기 바랍니다.(출석이의제기는 교과목 교수님께)