

Golf

Course Name	Course type (credit/hours)	Elective course(1/2)	Course code	X163
	Target students Division/major/grade	/	Opening semester	2018 2ND SEMESTER
	Class time and classroom	Thu 7() Thu 8()	English Grade	
Reference to this course	Prerequisite courses			
	Related basic courses			
	Recommended concurrent courses			
	Related advanced courses			

Instructor	Name (title/division)		Bong-Soon Na(Professor Emeritus, General Studies)		
	Office Room Number		Office phone Number	2860	e-mail
	Office hours		Homepage address		
Teaching Assistant	Name (title/division)				
	Office Room Number		Office phone Number		e-mail

1. Introduction

2. Course Objectives

3. Class types and activities

4. Teaching Method

<input type="checkbox"/> lecture	<input type="checkbox"/> discussion and debate
<input type="checkbox"/> team project(presentation and case studies)	<input type="checkbox"/> experiments(role-playing,etc)
<input type="checkbox"/> designing and production	<input type="checkbox"/> on-site learning(on-site training)
<input type="checkbox"/> others	

5. Support Systems in Use

<input checked="" type="checkbox"/> AjouBb	<input type="checkbox"/> automatic recording system	<input type="checkbox"/> web-based assignment
<input type="checkbox"/> cyber lecture	<input type="checkbox"/> online content	
<input type="checkbox"/> class behavior analyzing system	<input type="checkbox"/> others	

6. Teaching Tools

<input type="checkbox"/> PBL(Problem Based Learning)	<input type="checkbox"/> CBL(Case Based Learning)	<input type="checkbox"/> TBL(Team Based Learning)
<input type="checkbox"/> UR(Undergraduate Research)	<input type="checkbox"/> FL(Flipped Learning)	<input type="checkbox"/> DSAL(Data Science Active Learning)
<input type="checkbox"/> others		

7. Knowledge and ability required for taking this course

8. Method of Evaluation

Evaluation Item	The Number of Times	Evaluation Proportion	Remarks
Attendance			
midterm exam			
final exam			
quiz			
presentation			
discussion			
homework			
etc			
study hours			

9. Textbook and supplementary material

Main/Sub	Title (Web-site)	Writer	Publisher	Publication year
Main	대학체육	.	아주대학교 출판부	.

10. Class system and Class shedule

--

< Class Schedule >

* language : K-korean, E-English

Weeks	Topics	language	Instructor	Teaching Method	Evaluation Method	Matter to be prepared
1	골프의 이해(경기 규칙 및 교육 방법) -골프의 개인적인 인식과 골프의 전반적인 기초기술과 방법 고찰	K	Bong-Soon Na			
2	골프의 역사 및 경기 개요, 시설 요구소개(VTR)시청(1) 스포츠의 중요성의 현대과학 문명에 대한 득과 실 스포츠의 역할 강의	K	Bong-Soon Na			

< Class Schedule >

* language : K-korean, E-English

Week s	Topics	lang uag e	Instructor	Teaching Method	Evaluation Method	Matter to be prepared
3	골프의 역사 및 경기 개요, 시설 구소개(VTR)시청(1) 스포츠의 중요성의 현대과학 문명에 대한 득과 실 스포츠의 역할 강의	K	Bong-Soon Na			
4	골프의 기초 테크닉의 시범 및 친밀 도 연습 -스포츠의 활동을 통한 골프의 중요 성 고찰	K	Bong-Soon Na			
5	어드레스의 기본(스탠드, 스탠드의 종류, 공의 위치, 어드레스의 기본)	K	Bong-Soon Na			
6	스윙의 기본연습	K	Bong-Soon Na			
7	스윙의 기본연습	K	Bong-Soon Na			
8	중간고사	K	Bong-Soon Na			
9	체육의 기본적 지시에 대한 강의(체 육의 정의, 가치, 목적, 목표)	K	Bong-Soon Na			
10	스윙의 기본연습	K	Bong-Soon Na			
11	스윙의 기본연습	K	Bong-Soon Na			
12	스윙의 기본연습	K	Bong-Soon Na			
13	VTR 시청(2)	K	Bong-Soon Na			
14	아이언 스윙의 종합적 반복 연습	K	Bong-Soon Na			
15	골프의 종합적 이론 및 실기지도	K	Bong-Soon Na			
16	기말고사	K	Bong-Soon Na			

11. Other items of notification