

1. 강의개요							
학습과정명	탁구	학점	3	교강사명		교강사전화번호	
강의시간	5	강의실		수강대상		E-mail	
2. 교과목 학습목표							
본 강의는 탁구의 역사, 기초 기술, 응용 기술, 규칙 등을 이해하고 보다 즐겁게 생활 체육활동을 함으로써 탁구를 통한 신체적, 정신적, 사회적으로 건전한 사회성을 유도하는데 목표가 있다.							
3. 교재 및 참고 문헌							
주교재 : 현정화의 퍼펙트 탁구교본 / 삼호미디어 / 현정화 / 2012							
부교재 : New탁구교본 타법·전술연습 / 삼호미디어 / 미야자키요시히토 / 2016							
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험)내용					
1	1	오리엔테이션					
1	2	탁구의 개념					
1	3	탁구의 개념					
1	4	탁구의 개념					
1	5	탁구의 개념					
2	1	그립의 종류와 특징 및 탁구 전형의 특징의 이해					
2	2	그립의 종류와 특징 및 탁구 전형의 특징의 이해					
2	3	그립의 종류와 특징 및 탁구 전형의 특징의 이해					
2	4	그립의 종류와 특징 및 탁구 전형의 특징의 이해					
2	5	그립의 종류와 특징 및 탁구 전형의 특징의 이해					
3	1	탁구의 기술 익히기					
3	2	탁구의 기술 익히기					
3	3	탁구의 기술 익히기					
3	4	탁구의 기술 익히기					
3	5	탁구의 기술 익히기					
4	1	타법의 종류 및 특징의 이해					
4	2	타법의 종류 및 특징의 이해					
4	3	타법의 종류 및 특징의 이해					
4	4	타법의 종류 및 특징의 이해					
4	5	타법의 종류 및 특징의 이해					
5	1	커트 및 블록 그리고 플릭 기술의 이해					
5	2	커트 및 블록 그리고 플릭 기술의 이해					
5	3	커트 및 블록 그리고 플릭 기술의 이해					
5	4	커트 및 블록 그리고 플릭 기술의 이해					
5	5	커트 및 블록 그리고 플릭 기술의 이해					
6	1	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
6	2	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
6	3	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
6	4	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
6	5	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
7	1	중간고사					
7	2	중간고사					
7	3	중간고사					
7	4	중간고사					
7	5	중간고사					
8	1	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
8	2	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
8	3	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
8	4	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
8	5	로빙, 드롭, 푸시쇼트, 사이드 쇼트 기술의 이해					
9	1	서비스와 리시브 방법 및 주의사항					
9	2	서비스와 리시브 방법 및 주의사항					
9	3	서비스와 리시브 방법 및 주의사항					
9	4	서비스와 리시브 방법 및 주의사항					
9	5	서비스와 리시브 방법 및 주의사항					

10	1	실전 기술 강화 훈련법(드라이브)
10	2	실전 기술 강화 훈련법(드라이브)
10	3	실전 기술 강화 훈련법(드라이브)
10	4	실전 기술 강화 훈련법(드라이브)
10	5	실전 기술 강화 훈련법(드라이브)
11	1	승리를 위한 시합전술 I
11	2	승리를 위한 시합전술 I
11	3	승리를 위한 시합전술 I
11	4	승리를 위한 시합전술 I
11	5	승리를 위한 시합전술 I
12	1	승리를 위한 시합전술 II
12	2	승리를 위한 시합전술 II
12	3	승리를 위한 시합전술 II
12	4	승리를 위한 시합전술 II
12	5	승리를 위한 시합전술 II
13	1	단식경기 리그 및 토너먼트
13	2	단식경기 리그 및 토너먼트
13	3	단식경기 리그 및 토너먼트
13	4	단식경기 리그 및 토너먼트
13	5	단식경기 리그 및 토너먼트
14	1	복식경기 리그 및 토너먼트
14	2	복식경기 리그 및 토너먼트
14	3	복식경기 리그 및 토너먼트
14	4	복식경기 리그 및 토너먼트
14	5	복식경기 리그 및 토너먼트
15	1	기말고사
15	2	기말고사
15	3	기말고사
15	4	기말고사
15	5	기말고사

5. 성적평가 방법

중간고사	기말고사	과제물	기타	합계	비고
30%	30%	10%	20%	10%	

6. 수업 진행 방법

이론 및 실기 병행

7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항

8. 문제해결 방법(실험·실습 등 학습과정의 경우에 작성)

9. 강의 유형

이론 중심(), 토론·세미나 중심(), 실기 중심(), 이론 및 토론/세미나 병행(), 이론 및 실험·실습 병행(), 이론 및 실기 병행()