

교재 선정

학습과목명	교재종별	저자명	교 재 명	출 판 사	출판연도
주방설비론	주교재	이권복	주방설비 관리론	MJ미디어	2013
	부교재	김기영	호텔외식산업 주방관리실무론	백산출판사	2006

학습과목의 강의계획서

주	강 의 내 용	수업방법	학습자료 [과제포함]	기자재 [보조교구]
1	1] 강의제목: 강의계획서, 출석, 학습관리 2] 강의주제: 강의계획서 3] 강의세부내용: ① 교재 및 강의계획서 안내 ② 출석관리 ③ 학습관리에 대한 설명	강의 및 질의 응답	교재 및 부교재 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
2	1] 강의제목: 주방시설 이용방법 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 호텔조리인의로서의 마음가짐, 기본자세 ② 주방시설의 종류 및 사용방법	강의 및 질의 응답	교재 및 부교재 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
3	1] 강의제목: 주방의 안전관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 안전의 개념 ② 조리부 발생사고의 원인과 방지 ③ 조리과정에서의 사고 원인과 방지	강의 및 질의 응답	교재 P37 부교재P216 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
4	1] 강의제목: 기물의 구매 및 관리, 안전사용 방법 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 기물의 구매관리 ② 기물의 종류 및 취급방법 ③ 기물파손 원인과 방지방법 ④ 각 부서의 시물관리 <b>*과제제출 1 : 주방시설에 관한 조사</b>	강의 및 질의 응답	교재 P65 부교재P308 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
5	1] 강의제목: 기물의 세정방법과 관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 주방 세척기 관리 ② 주방관리와 장비의 관리 ③ Cleaning의 3원칙 식기류 첫손질의 중요성	강의 및 질의 응답	교재 P107 부교재P80 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
6	1] 강의제목: 주방장비의 관리 및 처리시설의 위생관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 식품보관 및 설비의 위생관리 ② 주방장비의 관리 ③ 처리시설의 위생관리 ④ 주방의 화재관리 및 에너지 절약방안	강의 및 질의 응답	교재 P136 부교재P216 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
7	<b>중 간 고 사</b>			

주	강 의 내 용	수업방법	학습자료 [과제포함]	기자재 [보조교구]
8	1] 강의제목: 주방 조명 및 온도의 관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 주방조명시설의 관리 ② 주방온도의 관리	강의 및 질의 응답	교재 P42 부교재P278 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
9	1] 강의제목: 주방화재 예방 및 에너지 절약방안 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 화재발생의 원인진단 및 예방대책 ② 주방화재 발생 시 대처요령 및 진화 장비의 사용 방법 ③ 주방에너지 절약방안	강의 및 질의 응답	교재 P148 부교재P323 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
10	1] 강의제목: 기기 및 기물의 안전관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 안전관리의 대상 ② 주방설계의 기본 <b>*과제제출 2 : 효율적인 주방배치 Lay out 설계 제출</b>	강의 및 질의 응답	교재 P155 부교재P [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
11	1] 강의제목: 기기 및 기물의 안전관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 주방시설의 배치계획 ② 주방시설 배치의 평가	강의 및 질의 응답	교재 P168 부교재P342 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
12	1] 강의제목: 효율적인 주방배치 및 관리 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 주방의 구성 ② 효율적인 주방설계 ③ 설비의 기능적 배치	강의 및 질의 응답	교재 P197 부교재P348 [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
13	1] 강의제목: 효과적인 주방시설에 대한 자료 수집 및 발표 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 한식당 ② 일식당	강의 및 질의 응답	교재 P 부교재P [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
14	1] 강의제목: 효과적인 주방시설에 대한 자료 수집 및 발표 2] 강의주제: 3] 강의세부내용: ① 양식당 ② 중식당 ③ 특수식당 - 단체급식, 놀이시설	강의 및 질의 응답	교재 P 부교재P [PPT+영상물]	빔 프로젝트 및 VCR
15	기 말 고 사			

성적 산출을 위해 사용한 평가 요소 목록

학 습 과 목 명	평 가 요 소	배 점 비 율
<p style="text-align: center;"><b>주방설비론</b></p>	<p>중간고사                      기말고사                      과제물 [레포트1,2]                      수업참여도                      출석율</p>	<p>중간고사 : 30 퍼센트                      기말고사 : 30 퍼센트                      과 제 물 : 15 퍼센트                      수업참여도: 5 퍼센트                      출 석 율 : 20 퍼센트</p>