

수업계획서

< 2016학년도 3월 7일 ~ 6월 17일 >

1. 강의개요							
학습과정명	피부미용기 기관리실습	학점	3	교강사명	박은설, 임연실	교강사 전화번호	
강의시간	60	강 의 실	신408	수강대상	미용	E-mail	
2. 교육과정 수업목표							
<p>피부 관리 전공자들의 기기사용에 있어 가장 기초적으로 학습해야할 전기의 이해와 피부분석 시 사용되는 기기, 안면관리 및 전신관리에 사용되는 기기의 원리와 사용방법을 습득하여 기기를 이용한 뷰티관리에 필요한 중요 관리실습 및 이론을 통하여 다양한 고객의 needs에 부합되는 skin care, 두피 및 비만관리, spa, 손, 발관리, medical skin care 등 미용기기가 사용하게 되는 현장에서 충분히 목적에 따른 과학적인 care가 가능한 우수한 전문 인력을 양성하도록 한다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 전기 시술을 위한 기본과학이해 2. 두발 및 두피 미용 기기학 습득 3. 미용 관리 시 필요한 주변기기에 대한 이해 4. 다양한 피부미용 기기학(이론, 실습)연구 5. 비만관리에 대한 이해와 기기관리습득 6. make-up기기 활용 7. Pedicure & Manicure (발 & 손 관리)습득 							
3. 교재 및 참고문헌							
주교재	피부미용기기학	저자	원윤경 외 1	출판사	훈민사	출판년도	2006
부교재(참고문헌)	미용기기학	저자	안현경 외 6	출판사	청구문화사	출판년도	2003
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용			과제 및 기타 참고사항		
제 1 주	1	1) 강의제목: OT 2) 강의주제: 전기시술을 위한 기초과학 3) 강의(세부내용): 미용기기학의 실제와 기기사용의 필요성및 물질을 학습한다.			수업방법 : 강의 및 실습 학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기		
	2						
	3						
	4						
제 2 주	1	1) 강의제목: 전기학 2) 강의주제: 전기에 대한 이해 3) 강의(세부내용): 전기의 정의, 발생및 인체에 미치는 영향. 도체와 부도체, 전류의 전압, 저항및 전류의 방식을 학습한다.			수업방법 : 강의 및 실습 학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기		
	2						
	3						
	4						
제 3 주	1	1) 강의제목: 피부미용기기 2) 강의주제: 피부미용에 이용되는 전류 3) 강의(세부내용): 감응전류, 갈바닉전류, 정현파전류, 격동전류에 대하여 학습한다.			수업방법 : 강의 및 실습 학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기		
	2						
	3						
	4						
제 4 주	1	1) 강의제목: 피부진단기기 2) 강의주제: 피부진단에 사용되는 기기. 3) 강의(세부내용): 확대경, 우드랩프, 피부 두피진단기, 피부유형별 관리, 유분측정기, 수분측정기, 피부 pH측정기에 대하여 학습한다.			수업방법 : 강의 및 실습 학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기		
	2						
	3						
	4						
제 5 주	1	1) 강의제목: 안면기기			수업방법 : 강의 및 실습		

	2	2) 강의주제: 안면에 사용되는 기기	
	3	3) 강의(세부내용): 후리마톡, 스티머, 스프레이, 갈바닉기기, 고주파기, 진공흡입기, 리프팅기에 대하여학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4	<과제: 개인별 다양한 미용기기 선택>	
제 6 주	1	1) 강의제목: 광선기기	
	2	2) 강의주제: 광선을 사용하는 기기	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 전자기 스펙트럼, 적외선, 자외선, 컬러테라피에 대하여 학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 7 주	1		
	2	중 간 고 사	
	3		
	4		
제 8 주	1	1) 강의제목: 전신기기1	
	2	2) 강의주제: 전신에 사용되는 기기	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 비만 셀룰라이트, 진공흡입기, 초음파기, 엔더몰로지기에 대하여 학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 9 주	1	1) 강의제목: 전신기기 2	
	2	2) 강의주제: 전신에 사용되는 기기	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 바이브레이터 진동기기, 프리셔테라피, 스파테라피, 저주파기, 중주파기, 고주파기, 림프마사지 기기, 림프마사지에 대하여 학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 10 주	1	1) 강의제목: 메디컬 기기1	
	2	2) 강의주제: 메디컬 기기의 종류	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 메디컬 에스테틱, 크리스탈 필링기, 다이아몬드필링기, 레이저기기에 대하여 학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 11 주	1	1) 강의제목: 메디컬기기 2	
	2	2) 강의주제: 메디컬 기기의 종류	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): IPL, 색소성 병변에 따른 피부질환과 그에 따른 기기, 피부 박피술의 개념과 종류, 메조테라피에 대하여 학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 12 주	1	1) 강의제목: 기타미용기기 1	
	2	2) 강의주제: 페디큐어, 매니큐어 이론 및 실습	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 풋스파기, 저주파, 네일 드라이기, 팁제거기, 파라핀 워머 확성	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 13 주	1	1) 강의제목: 기타미용기기2	
	2	2) 강의주제: 발관리, 메이크업에 사용되는 기기	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 각탕기, 족문기, 마이크로 모터기, 에어브러쉬, 콤프레샤에 대하여 학습한다.	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4	<과제: 각분야별 미용기기 사용 현장조사>	
제 14 주	1	1) 강의제목: 미용 기기를 이용한 모델실습	
	2	2) 강의주제: 다양한 기기 활용	수업방법 : 강의 및 실습
	3	3) 강의(세부내용): 모델을 초대하여 관리	학습자료 : 교재, PPT, 실습노트 기자재 : pc, 빔프로젝트, 미용기기
	4		
제 15 주	1		
	2	기 말 고 사	
	3		
	4		

5. 성적평가 방법

중간고사	기말고사	과 제 물	출 결	기 타	합 계	비 고
------	------	-------	-----	-----	-----	-----

30%	30%	10%	20%	10%	100%	기타10% : 과제/수시평가/ 수업참여도 등 교강사의 자율권 부여
6. 수업 방법(강의, 토론, 실습 등)						
<ul style="list-style-type: none"> - 미용기기에 대한 다양한 자료와 실제적 현장 동영상을 제공하여 학생들에게 동기부여와 쉽게 접근하고 이해할 수 있도록 유도한다. - 날로 증가하는 기기의 수요에 따른 다양한 CENTER별 연구 활동을 통하여 팀별 스터디 및 발표 과제를 준비하도록 함으로써 직접 체험하고 학습자 스스로 탐구하는 계기를 갖도록 한다. - 기기사용에 따른 고객의 심리적, 신체적, 인지적 효과의 긍정적인 변화를 유도하기위하여 기기활용의 세계적인 트렌트를 연구한다. 						
7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항						
<ul style="list-style-type: none"> - 기기사용을 위한 인체와의 상호관계와 기기사용의 한계 등을 조사하고 임상응용을 팀별로 연구 토론 - 다양한 CENTER별 연구 활동을 통하여 팀별 스터디 및 발표 - 다양한 기기와 부교재를 통하여 미용기기를 이해하고 미용기기학의 심층적인 이론을 바탕으로 실기를 병행하며 시술자로서 갖추어야할 고객의 안전과 정확한 사용방법 및 미용적 증상에 대처 할 수 있는 전문가로서의 자질을 갖춘다. - 상호 교환 실기와 모두가 의욕적으로 참여 할 수 있는 모델day를 정기적으로 시행하여 좀 더 전문적인 테크닉을 연마하고 현장감을 익히도록 한다. - SUPERVISION을 통하여 학습자가 기기사용을 명확히 알도록 하여 개별 실무 능력을 갖추도록 한다. 						
8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)						
<ul style="list-style-type: none"> - 매 강의 시작 전에 강의 계획표를 확인하고 과제물 등을 충실히 준비하여 수업의 이해도를 높인다. - 팀 프로젝트에 충실히 참여하고 협조하여 학습한내용이 개인학습에 도움이 되도록 한다. - 공지되어있는 각종 미용전시회나 박람회에 참여하여 현재 바디, 피부, 두피, 메디칼 케어의 기기사용이 어떻게 미용현장에 조명되고 적용되고 있는지 파악하고 상승작용을 위하여 함께 사용되는 많은 제품을 접하여 국제적으로 보다 다양해지고 세분화되는 피부 관리 분야의 세계적인 추세를 이해하도록 한다. - 비치되어있는 기기의 정확한 활용을 위하여 개인별 기기교육 발표 시간을 갖도록 한다. 						