

결	전공주임	교학부장
재		

# 수업 계획서

< 2017학년도 08월 21일 ~ 12월 08일 >

1. 강의개요							
학습과정명	기초드라이 실습	학점	3	교강사명		교강사 전화번호	
강의시간	4	강 의 실		수강대상	미용	E-mail	
2. 교육과정 수업목표							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 헤어스타일링을 위한 기본 테크닉과 드라이의 개념 및 종류를 이해할 수 있다.</li> <li>- 이론학습을 바탕으로 시각적 체험과 드라이 실제를 반복적으로 연습할 수 있다.</li> <li>- 스트레이트, 웨이브, 볼륨 등 다양한 드라이 액션과정을 습득할 수 있다.</li> <li>- 기본 커트 스타일에 어울리는 드라이 연출법을 숙지할 수 있다.</li> </ul>							
3. 교재 및 참고문헌							
주교재	드라이&아이론	저자	정찬이 외	출판사	광문각	출판년도	2012
부교재(참고문헌)	C.C.C헤어드라이	저자	국제헤어 디자인연구회	출판사	청구문화사	출판년도	2006
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용				과제 및 기타 참고사항	
제 1 주	1	강의주제 : 모발의 개요와 Blow-dry의 개념				활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구	
	2	강의목표 : 모발의 구조와 Blow-dry의 이해					
	3	세부내용 :					
	4	-모발의 이해 -Blow-dry의 이해 -얼굴형과 헤어디자인의 조화 수업방법 :이론 설명 및 빔					
제 2 주	1	강의주제 : Blow-dry의 원리와 기술개요				활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 포리빗, 핀셋등	
	2	강의목표 : Blow-dry에 대한 이론적인 이해와					
	3	도구이용의 이해					
	4	세부내용 : -Blow-dry 이론적인 이해 -Blow-dry의 종류, 기술 -Blow-dry의 도구이용의 이해와 도구의 사용법 -두상의 용어, 각도 -basic action(기술각도, 규칙, 유의사항) 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션					
제 3 주	1	강의주제 : Blow-dry를 이용한 straight				활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 포리빗, 핀셋등 [과제1차 공지] <과제주제> -기초 드라이 원리와 c, s컬을 활용한 작품발표 -PPT 7매 이상 *7주차 과제제출 마감	
	2	(horizontal section)					
	3	강의목표 : straight					
	4	(horizontal section) 이론 및 실습 세부내용 : -straight 이론적인 이해 -커트스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -straight 기술과 도구이용 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션					

제 4 주	1	강의주제 : Blow-dry를 이용한 in curl	활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋등
	2	(horizontal section)	
	3	강의목표 : in curl (horizontal section) 이론 및 실습	
	4	세부내용 : -in curl 이론적인 이해 -컷스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -in curl 시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 5 주	1	강의주제 : Blow-dry를 이용한 out curl	활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋등
	2	(horizontal section)	
	3	강의목표 :out curl (horizontal section) 이론 및 실습	
	4	세부내용 : -out curl 이론적인 이해 -컷스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -out curl 시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 6 주	1	강의주제 : Blow-dry를 이용한 s curl	활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어, 롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋등
	2	(horizontal &vertical section)	
	3	강의목표 : s curl (horizontal &vertical section) 이론 및 실습	
	4	세부내용 : -s curl 이론적인 이해 -컷스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -s curl 시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -Blow-dry시술 후 헤어제품 사용법 숙지 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 7 주	1	강의주제 : Blow-dry를 이용한	활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋등
	2	Forward curl &Reverse curl	
	3	강의목표 :Forward curl &Reverse curl 이론 및 실습	
	4	세부내용 : -Forward curl &Reverse curl 이론적인 이해 -컷스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -Forward curl &Reverse curl 시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 8 주	1	중간고사	이론평가 (객관식20점+주관식10점 총 30점)
	2		
	3		
	4		
제 9 주	1	강의주제 : 플랫-Iron Technique 이용한 straight	활용기자재 : 빔 프로젝터, 컴퓨터, 전동스크린, 필기도구,
	2	강의목표 : straight 이론 및 실습	

	3	세부내용 : -straight 이론적인 이해 -커트스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 (두상 위치별 각도)	헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋, 플랫-Iron등 [과제 2차 공지] <과제주제> -기초드라이 수업 실습일지 -PPT 8매 이상 *13주차 과제제출 마감
	4	-straight 시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -꼬리 빗과 플랫아이론의 사용법 -모발의 텐션, 손의 압력조절 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 10 주	1	강의주제 : 플랫-Iron Technique 이용한 in curl	활용기자재 : 빔 프로젝터,컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋, 플랫-Iron등
	2	강의목표 : in curl 이론 및 실습	
	3	세부내용 :	
	4	-in curl 이론적인 이해 -커트스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -in curl시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -모근과 모선 부위의 사용법 -온도, 속도, 탄력과 늘어짐 숙지 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 11 주	1	강의주제 : 플랫-Iron Technique 이용한 out curl	활용기자재 : 빔 프로젝터,컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋, 플랫-Iron등
	2	강의목표 : out curl 이론 및 실습	
	3	세부내용 :	
	4	-out curl 이론적인 이해 -커트스타일 분석과 연출할 표정 디자인 -두상의 곡면에 따른 각 부위의 볼륨 분석 -out curl시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -모근과 모선 부위의 사용법 -온도, 속도, 탄력과 늘어짐 숙지 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 12 주	1	강의주제 : 플랫-Iron Technique 이용한 s curl	활용기자재 : 빔 프로젝터,컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋, 플랫-Iron등
	2	강의목표 : s curl 이론 및 실습	
	3	세부내용 :	
	4	-s curl 이론적인 이해 -s curl시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -모근과 모선 부위의 사용법 -온도, 속도, 탄력과 늘어짐 숙지 -플랫-Iron을 이용해 웨이브 형성 숙지 -모근 시작의 in curl과 out curl의 모양 차이점 -꺾의 방향성 숙지 -Iron 시술 후 헤어제품 사용법 숙지 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션	
제 13 주	1	강의주제 : 컬링(삼각)-Iron Technique 이용한 s curl	활용기자재 : 빔 프로젝터,컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋, 플랫-Iron등
	2	강의목표 : 컬링(삼각)-Iron Technique 이용한 s curl	
	3	이론 및 실습	
	4	세부내용 : -s curl 이론적인 이해 -s curl시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -모근과 모선 부위의 사용법	

		-온도, 속도, 탄력과 늘어짐 숙지 -모근 시작의 in curl과 out curl의 모양 차이점 -컬의 방향성 숙지 -컬링(삼각)Iron을 이용해 웨이브 형성 숙지 -양손의 사용법과 컬의 늘어짐 숙지 -Iron 시술 후 헤어제품 사용법 숙지 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션				
제 14 주	1	강의주제 : Blow-dry 와 Iron Technique	활용기자재 : 빔 프로젝터,컴퓨터, 전동스크린, 필기도구, 헤어드라이어,롤브러쉬도구, 꼬리빗, 핀셋, 플랫-Iron등			
	2	이용한 s curl				
	3	(Forward curl &Reverse curl)				
	4	강의목표 : s curl (Forward curl &Reverse curl) 이론 및 실습 세부내용 : -s curl(Forward curl &Reverse curl)이론적인 이해 -s curl 시술과 도구이용에 대한 이론 및 실습 -컬의 방향성 숙지 -Iron을 이용해 웨이브 형성 숙지 -양손의 사용법과 컬의 늘어짐 숙지 -Iron 시술 후 헤어제품 사용법 숙지 수업방법 :이론 설명 및 데몬스트레이션				
제 15 주	1	기말고사	실기평가 (준비성5점+기술구사15점+완성10점 총 30점)			
	2					
	3					
	4					
5. 성적평가 방법						
중간고사	기말고사	과제물	출결	기타	합계	비고
30%	30%	15%	20%	5%	100 %	
6. 수업 방법(강의, 토론, 실습 등)						
강의 - 교재를 통한 이론 강의, 질의 및 응답 위주의 수업 등 실습 - 개별 실습, 상호 실습 등 토론 - 주제에 대한 의견 발표 및 토론 후 피드백						
7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항						
현장에 활용되는 수업으로 전문가로서의 적극적으로 참여하는 자세를 요구 수업 전 실습 준비물 지참 확인으로 철저한 준비성 대비 개인 도구 정리정돈 및 복장 위생 관리 철저 시술상의 안전사고 예방을 위한 사전 안내 숙지 데몬스트레이션 시술 시 진행 프로세스 숙지						
8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)						
실습 과정에서 적극적인 지도와 학습자가 만족할 만한 결과를 얻을 수 있도록 한다.						