



## 교육신청 및 문의, 접수방법

### 온라인접수를 통한 교육 신청 (하단 교육신청 절차 참조)

- 주 소 : 대구광역시 달서구 달구벌대로 1095 계명대학교 대구튜닝전문지원센터
- 담당자 : 장승규 선임연구원
- 연락처 : Tel. 053-580-6718~9
- 이메일 : tuning6718@kmu.ac.kr



## 온라인 교육신청 절차

1

홈페이지 접속

대구튜닝전문지원센터 홈페이지 접속  
<http://tuning.kmu.ac.kr/>

2

세미나 및 교육 일정 확인

세미나, 월간교육일정 및 세부교육내용 확인

3

온라인수강신청

교육 및 세미나 신청 (신청자 정보입력, 신청하기)



## 교육추진일정 (1회차)

계열	과정명	교육기간	교육장소	교육인원
Seminar	국내 자동차 튜닝시장의 이해	16. 3. 21 (화) 16:00 ~ 18:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Seminar	자동차튜닝부품인증 방법 및 절차	16. 5. 13 (금) 14:00 ~ 16:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Basic	자동차튜닝공학	16. 4. 11 (월) - 12 (화) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Performance-Up	서스펜션튜닝 이론	16. 4. 7 (목) - 8 (금) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Performance-Up	서스펜션튜닝 실습	16. 4. 14 (목) - 15 (금) 18:30 ~ 21:30	경북 칠곡군 왜관읍 공단로5길 32 네오테크 본사	30
Dress-Up	자동차 외관 디자인	16. 4. 21 (목) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Dress-Up	에어로파츠와 성능	16. 4. 22 (금) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Dress-Up	에어로파츠 제작물드 및 주형	16. 4. 29 (금) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Performance-Up	휠 타이어튜닝	16. 4. 25 (월) - 26 (화) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30
Performance-Up	얼라이먼트와 주행성능	16. 4. 27 (수) - 28 (목) 18:00 ~ 21:00	계명대학교 성서캠퍼스 공학관 1115호	30

※ 교육은 5명 이상 수강신청 시 진행되며, 사정상 일자 및 내용이 변경될 수 있음



## 교육 세부내용

자동차튜닝개론 - Basic 과정 (기본이론)

구분	교과진도내용	수업방식
1일차	1-1 자동차튜닝의 기초	이론
	1-2 자동차 엔진튜닝(1)	이론
	1-3 자동차 엔진튜닝(2)	이론
	1-4 흡배기 튜닝	이론
2일차	2-1 자동차 메커니즘 튜닝	이론
	2-2 브레이크, 현가장치 튜닝	이론
	2-3 자동차 외장 튜닝	이론
	2-4 전자장치 튜닝	이론

자동차튜닝법규 - Basic 과정 (기본이론)

구분	교과진도내용	수업방식
1일차	1-1 합법적 튜닝과 불법튜닝	이론
	1-2 자동차관리법	이론
	1-3 자동차안전기준	이론
	1-4 튜닝부품 인증방법 및 절차	이론
	1-5 국내 튜닝시장의 현황	이론

국내자동차튜닝시장의 이해 - Basic 과정 (기본이론)

구분	교과진도내용	수업방식
1일차	1-1 국내 자동차의 역사 (1995)	이론
	1-2 자동차 튜닝의 흐름	이론
	1-3 국내튜닝산업의 구분	이론
	1-4 건전한 튜닝문화 형성	이론
	1-5 튜닝의 단계 (Stage)	이론
	1-6 사례연구 (로케 닥 게라지)	이론

서스펜션튜닝이론/실습 - Performance-up과정 (외장관리)

구분	교과진도내용	수업방식
1일차	1-1 서스펜션의 개요 (종류, 기능, 구성, 특징)	이론
2일차	2-1 숙업소바의 평가 및 튜닝용 스트립	이론
3일차	3-1 튜닝용 서스펜션 셋팅법	실습
4일차	4-1 튜닝용 서스펜션 장착 시 주의사항	실습

휠타이어, 얼라이먼트 주행성능 - Performance-up과정 (외장관리)

구분	교과진도내용	수업방식
1일차	1-1 타이어개론, UHP 타이어	이론
2일차	2-1 레이싱타이어, 휠 대우 및 튜닝	이론
3일차	3-1 얼라이먼트 개론	이론
4일차	4-1 자동차 주행성능	이론

튜닝부품 인증방법 및 절차 - Basic 과정 (기본이론)

구분	교과진도내용	수업방식
1일차	1-1 튜닝부품 인증제도	이론
	1-2 튜닝부품 인증방법 및 절차	이론
	1-3 알기쉬운 튜닝대뉴얼	이론
	1-4 국내 튜닝시장의 현황	이론