

	科目名	担当教員	学年	時数	時期	種別
学科	整備作業機器	丸山 翔太 舎川 淳	1	12	前期	必修
授業の概要	整備作業に必要な工具の知識や正しい使用方法を習得する。					
授業の進め方	講義を中心に行い、項目ごとに単元試験を実施する。					
到達目標	作業で使用する工具の名称及び正しい使用方法を理解し、実習作業に備える。					
講義内容						
時間	項目	目標				
1	整備作業概論	整備作業の必要性、基礎を学び工具を使用する意味を理解する。				
2		整備作業機器を取り扱う上での注意点や基本的な所作を学ぶ。				
3	整備作業に使用する工具	実際に使用する工具を提示して、工具の分類、名称、取扱い方法、保管方法を学ぶ。				
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
成績評価方法	項目ごとの単元テストの平均点から各期の成績(100点満点)を算出し、成績とする。					
教科書・配布物	全国自動車大学校・整備専門学校協会 教科書「自動車整備工具・機器」					
アドバイス	自動車を点検、修理していく上で、基礎的な知識となります。 工具の使用方法など、学んだことを実習での作業時に意識して行うことでより理解を深めることが出来ると思います。					