

学科 学年	D 3	科目 分類	学外実習 Off-Campus Training	実習 選択	集中 1 単位	学習教育 目標 C, D, E	担当	大原 順一 OHARA Jun-ichi
概 要	本学科の教育目標「C.工学的な解析・分析力、およびそれらを創造的に統合する能力」、「D.論理的な記述力、口頭発表力、討議等のコミュニケーション能力」、および「E.与えられた制約の下で計画的に仕事を進め、まとめる能力」を養うために、企業など学外において専門的な作業を実施する。							
科目目標 (到達目標)	専門知識の活用能力、コミュニケーション能力及び考察・研鑽能力							
教科書 器材等	受け入れ企業などより与えられる							
評価の基準と 方法	実習報告書(70%)、受け入れ先の評価(20%)、自己評価(10%)							
関連科目								
授業計画								
第 1回 第 2回 第 3回 第 4回 第 5回 第 6回 第 7回 第 8回 第 9回 第10回 第11回 第12回 第13回 第14回 第15回	受け入れ先との協議による。							
オフィス アワー								
授業アンケート への対応								
備 考	本校学外実習規定に基づき実施する。受講者は学外実習学生心得を遵守しなければならない(学生便覧参照)							