

[選択]

教 科： 工業

科 目： 社会基盤工学

単 位 数： 2

科目の目標：

○社会基盤についての理解を深め、インフラストラクチャーの意義や役割について理解する能力を育てる。

授業の計画：

前期	<ul style="list-style-type: none">・社会基盤の整備と土木事業・交通、運輸のあらまし・道路・鉄道
後期	<ul style="list-style-type: none">・港湾・空港・治水と利水・水循環の保全と回復

授業で
使用するもの

- 教科書
- ノート
- 筆記用具
- 配布資料

評価の計画：

成績 評価 の 方 法	詳しくは担当より説明があります	関心・意欲・ 態度	思考・判断・ 表現	技能	知識・ 理解
	社会基盤に広く関心を持っている	○			
	社会基盤を探求しようとしている	○			
	基礎的な知識・技術を活用して適切に判断できる		○		
	社会基盤に関する事項を適切に表現できる		○		
	社会基盤に関する事項を適切にしよりにできる			○	
	社会基盤の基礎的な知識・技術を身につけている				○
授業への参加および取り組み状況は、評定への総括の際に参考とする。					

その他

[]