

教 科	工 業	科 目 (講座名)	地球環境化学 (地球環境化学甲)
-----	-----	----------------	-----------------------

対象年次	期 間	単位数	授業形態	必修／選択
1年 <input checked="" type="checkbox"/> 2年 3年	前期 後期 <input checked="" type="checkbox"/> 通年	2	<input checked="" type="checkbox"/> 講義 実技 実習	<input type="checkbox"/> 必ず履修しなければならない科目 <input type="checkbox"/> 選択して履修しなければならない科目群の中の一科目 <input type="checkbox"/> 履修するか、しないかを選択できる科目

履修の条件	
-------	--

科目のねらい	生物達・人間にとって大事な地球を取巻く環境問題を見渡して、その問題点、環境のしくみなどの知識を身につけ、環境の改善や保全を考え、その取り組みなどを学習します。	
指導の方法	・教科書以外にも図や表、ビデオ等を使って視覚的に学習します。	
おもな学習内容	(前期) ・地球と環境と生態 ・地球と環境と人間 (後期) ・地球環境問題について ・地球資源の利用と環境問題 ・省資源とそれへの取り組みについて ・有害物質と生態系	評価のポイント ・出席状況 ・学習態度 ・ノートの提出状況 ・課題プリントの提出状況 ・定期考査

使用教科書・教材	地球環境化学（実教出版）
準備物、費用等	

10 期生