

I . 履修にあたっての留意点について

カリキュラムの概要

本学の教育課程は「自ら考え行動する技術者」を育成することを目的としています。これを達成するため、プロジェクトデザイン教育を中心とした問題発見能力、分析能力、問題解決能力など、能力の統合化を図ります。カリキュラムは下表の通り複数の教育課程で編成されています。各教育課程について詳しくは Curriculum Guide Book を確認してください。

教育課程	授業科目	
修学基礎教育課程	修学基礎科目 人間形成基礎科目	
英語教育課程	英語科目	
数理基礎教育課程	数理基礎科目	
基礎実技教育課程	基礎実技科目	プロジェクトデザイン入門 (実験) プロジェクトデザインⅠ プロジェクトデザインⅡ プロジェクトデザイン実践 (実験)
専門教育課程	専門科目 専門プロジェクト科目	専門ゼミ プロジェクトデザインⅢ
教職課程	教職に関する科目	

クラス編成

本学では、教育課程の進行に合わせてクラスを編成しています。学年と所属クラスおよび名列番号を組み合わせ、次のように表します。学科の略称は p.7 を確認してください。
(建築学科のみ、3年次からのコース選択により所属クラス・名列番号が変わる場合があります。)

1年次 工学部 機械工学科 2組 3番 = 1 EM 2 - 3

	1年次クラス	2年次クラス	3年次クラス	4年次クラス
氏名	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○
学籍番号	20*****	20*****	20*****	20*****
所属	工学部 機械工学科	工学部 機械工学科	工学部 機械工学科	工学部 機械工学科
クラス	1EM1	2EM1	3EM1	4EM1

授業時間割

本学では1時限を100分と規定しています。月曜日から金曜日までは第5時限まで授業を行います。

	月曜日から金曜日
第1時限	8:40 ~ 10:20
第2時限	10:35 ~ 12:15
昼休み	12:15 ~ 13:15
第3時限	13:15 ~ 14:55
第4時限	15:10 ~ 16:50
第5時限	17:05 ~ 18:45

※第5時限は原則として、生涯学習特別講義・教職科目・一部科目の再履修クラスが開講されます。
※原則として土曜日は授業を行いませんが、指定放送大学科目の単位認定試験など、例外的に実施されるものがあります。