

# 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。