

材料デザイン工学科

令和7年度前学期都市デザイン学部授業時間割【令和5年度以前入学生用】

2025/3/21

強調文字は必修科目

*1 材料デザイン工学実験A～Dは以下のコード全てを履修登録すること。ヘルプシステム>履修登録>「集中講義を登録」から登録できます。(A)190307, (B)190308, (C)190309, (D)190310

※2 「工学概論／～」、「職業指導」は、全て集中講義で行います。教員免許(高等学校、工業)に必要な科目であり、卒業要件には含まれません。

※3 令和3年度以前入学生は、「データエンジニアリング基礎」及び「人工知能基礎」(各1単位)の2科目を修得することで、「データサイエンスⅢ/ビ

※4 令和3年度以前入学生は、「材料工学序論 I a」及び「材料工学序論 I b」(各1単位)を修得することで、「材料工学序論 I」(2単位)に読み替えられる。