

2018 年度 後学期 金沢工業大学 数理基礎教育課程 特色のある授業を行っている授業クラス一覧

授業日・教室	科目名	教員名	クリッカー	ICT 活用	内容
12月4日(火)3時限 5-107	環境・建築のための数理工(微分・積分)	工藤 知草	○		クリッカーを利用した授業。建築学部を対象とし、積分や微分方程式を学習する。
12月4日(火)4時限 5-107	線形代数Ⅱ	工藤 知草	○		クリッカーを利用した授業。今学期は行列式、固有値、固有ベクトルを学習する。
12月4日(火)4時限 23-323	技術者のための統計	山岡 英孝	○		統計の感覚を養うためのクリッカーを利用した授業。技術者にとって必要な統計学を学習する。
12月5日(水)1・2時限 8-404	環境・建築系数理	河津祐之介		○	建築学部および工学部(環境土木工学科)対象。前学期に学習した関数や微積分を復習し、Microsoft Excel を利用したの統計処理を扱う。
12月5日(水)1・2時限 8-401	環境・建築系数理	内村 博和		○	同上
12月5日(水)2時限 23-330	基礎物理	田中 忠芳			学生によるグループ発表を活用した学びの深化の実践。波動、光、熱を学習する。
12月5日(水)3時限 23-409	基礎物理	工藤 知草	○		クリッカーを利用した物理の授業
12月7日(金)4時限 23-409	情報のための統計	山岡 英孝		○	Microsoft Excel を利用した統計の授業。授業の前半はテストを実施していますので、後半(15:45～)参観してください。

授業時間 1時限 8:40～10:10 2時限 10:30～12:00 3時限 13:00～14:30 4時限 14:50～16:20

教室表記 例) 5・107 → 5号館・107教室