

授業 No.

5-1

高校出張講義実施概要

氏名	ウラ シャリフ
学科 コース (主担当)	地域未来デザイン工学科 機械知能・生体工学コース
職名	教授
授業題目	3次元プリンタを用いたものづくり
授業内容	ものづくりの概念 ものづくり進化 製品開発と3次元プリンタ 医療現場と3次元プリンタ 宇宙でものづくりと3次元プリンタ 北見工業大学での取り組み 今後のものづくりと3次元プリンタ
簡単な実験 を行う場合 はその内容	サンプルを配布する
授業に使用する機材 (高校が用意するもの 等)	プロジェクタ・スクリーンを用意願います。PCは持参します。
備考	都合の悪い日時・期間は特に無し

※実施時期は、概ね7月から11月の期間とします。