

高校出張講義実施概要

氏 名	本学教員※
学科／コース（主担当）	—
職名	—
授 業 題 目	大学とはどんなところ？ 工学部とは？
授 業 内 容	<p>どんなことが学べる？ どんな設備がある？ どんな先生がいる？ どんな職業に就ける？ 皆さんの様々な「大学とはどんなところ？」を解消します。</p> <p>高校生の皆さんは工学と聞き、何を思い浮かべるでしょうか。工学には機械工学、電気電子工学、情報工学、材料物質工学、土木環境防災工学、化学バイオ食品工学など様々な分野があります。</p> <p>本講義で、北見工業大学を例に「大学」「工学部」を知りましょう。</p>
簡単な実験 を行う場合 はその内容	実験はありません。
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。
デモンストレーション および参加型学習の有 無	無し
備 考	※複数の教員の中から対応可能な教員1名が講義を行います。