

令和4年度取組状況

ものづくり工学科 一般科目

(職)准教授(氏名) 乾 展子

取組状況	
教育	<p>1. 英語Ⅲの授業においリスニングと日本語訳を通して英文の概要を理解した後、英文表現の学習という流れで授業を実施。また、リスニング形式の単語テストを実施。</p> <ul style="list-style-type: none">・英文の意味を日本語でまず理解することで、英語がどのような表現となるのかに意識を集中させることができた・単語を覚える際には、音と意味の両方を覚える習慣を定着させた。 <p>2. 学生の自学自習の習慣を付けさせるため、3年生の学年にNetAcademyによる課題を推進し、担当の先生方のサポートをした。</p> <ul style="list-style-type: none">・3学年においてNetAcademyによる課題が実施された。また、小テストに学習内容を取り入れることで、学習の確認ができた。
研究	<p>1. 学会発表 平野利幸、田村 恵万、乾展子「児童・生徒を対象にしたものづくり教育—英語も学べるものづくり教育への取り組み—」日本機械学会、2022.12.3(沖縄)</p>
社会貢献	<p>1. OPC講座「“Flying Objects(飛ぶモノ)”について学び、英語で楽しく工作」 2. 国際異文化学会の事務局長</p>