

教員年間活動計画ならびに報告

【令和6年度】

氏名	上田拓実	所属	制御情報工学科	職位	助教
----	------	----	---------	----	----

職務	項目例	割合【%】		活動内容
教育	授業担当 卒業研究 専攻科研究 授業改善 教材開発 教科書執筆 など	計画	20	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 制御情報工学科概論で自身の研究についての授業を行う。</li> <li>2. 今後担当する科目の見学等を行い、授業に対する準備を行う。</li> <li>3. 他高専、他大学の教員と協力して、授業を進行するにあたり有用となりうるであろう教材を開発する。</li> <li>4. 本校の先生とともに専攻科の認定を行う。</li> </ol>
		実績		
研究	自主研究 外部資金研究(科研費ほか) 共同研究 技術相談 論文・解説・著書学会等発表 特許など	計画	40	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 九州工業大学大学院で進めていた研究をまとめ、計測制御学会、ICAROB等に投稿する。</li> <li>2. 西日本工業大学 松崎和孝教授、松江工業高等専門学校 木村憲二講師らと進めている数学教具開発を進める。</li> <li>3. 松江工業高等専門学校 木村憲二講師とともに進めている球体の運動学についての研究を進める。</li> <li>4. 2～3の研究で得られた成果を論文としてまとめる。</li> <li>5. 科研費の申請を行う。</li> <li>6. 興味のある学生を集め、ロボット競技会へ出場する</li> </ol>
		実績		
学生生活指導	学級担任 学生相談 課外活動指導 コンテスト指導 など	計画	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 陸上部の顧問として、普段の活動指導と遠征に随行する。</li> <li>2. 前期においては後期からの寮業務の準備を進める。後期からは寮生の生活指導を行う。</li> </ol>
		実績		
校務 / 管理運営	主事, センター長, 室長 学科長, 委員長 学級担任 主事補, センター委員, 室員 委員会委員 など	計画	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安全衛生委員会の委員として、制御情報工学科の安全対策に関する課題の検討を行い、必要な対策を講じる。</li> <li>2. 教職員レクリエーション委員会の委員活動を行う。</li> <li>3. 後期からの寮業務の準備を進め、寮生の生活指導を行う。</li> </ol>
		実績		
社会活動	学会での活動 公開講座 出前授業 男女共同参画 国際交流活動 学外団体活動 など	計画	15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研究活動を通して得られた成果物をまとめ、小中学生向けの展示会・出前授業を開催、または参加する。</li> </ol>
		実績		

---