

## 教員業務内容報告書

報告者氏名	山崎 有司			所属		理科		職位		准教授		報告年度	令和5年度
分野	計画				実績				記載事項例				
	エフォート	内容			エフォート	内容(計画からの変更点)							
教育	60	<b>【担当科目】</b> 物理(4単位×2クラス) 応用物理1(2単位×1クラス) 応用物理実験(2単位×1クラス)  担当クラスで、クラスの状況を見ながら、与えられた時間内で、授業を中心に教育を行います。							担当科目名・ 単位数 卒業研究・ 専攻科研究指 導学生教 教育方法改善 内容				
研究	10	材料システム工学科・奥山研究室のスタッフの一人として、卒業研究を支援します。							論文 著書 総説・解説 学会等発表 特許 共同研究 技術相談 科研費 外部資金				
学生生活指導	10	科目担当クラスでは、授業を通じて学生指導をします。 バレーボール部の副顧問として、主顧問の補助をします。							クラブ顧問 コンテスト指導				
校務・管理運営	10	担任として担当クラスの学生を、できる範囲内で指導します。 不条理な指示でなければ、与えられた委員の仕事を行います。							主事 その他の長 学科長 委員長 部長 主事補等 担任 委員会委員 部会員				
社会活動	10	公開講座等の社会活動で協力を求められ、その内容に納得できれば協力します。							所属学会名 学会活動 公開講座 出前授業 男女共同参画 国際交流 学外団体活動				

(注) エフォートは各職務にかける(出力×時間)の割合(%)で表示、最小単位を10%あるいは5%とし合計100%となるように記載する。

(注) フォントのサイズは10pt～12ptとし、記入欄の行の高さは記入内容に合わせて変更する。