

氏名	小田 幹雄	所属	制御情報工学科	職位	教授
----	-------	----	---------	----	----

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	50	[授業]前期担当8科目(9単位)および後期担当4科目(5単位)を授業計画どおり実施する。 [教材開発]新規担当科目の「シーケンス制御」の理解と教授方法を検討する。 [卒業研究]5年生5名の卒業研究を指導する。Visual Studio Code, github, デバッガの使用方法のゼミを新規に開催する。
		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	20	[学会等発表]遂行中の研究について、計画的な研究遂行と研究結果を国際会議プロシーディングスに掲載する。 [技術相談]技術相談を受けた場合、技術的なアドバイスをし、共同研究に繋げる。 [科研費]科研費を申請する。
		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	[クラブ顧問]テニス部の代表顧問として、部員の指導、顧問の指導の調整および九州沖縄地区高専テニス大会の大会に参加する学生の引率・指導をする。 [個別学生指導]担当授業において、授業担当者として出席指導、学習指導を必要に応じて行う。学科長として、学科の学生に対して、個別的な全般的な指導を必要に応じて行う。
		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	[学科長]学科教員の公募を計画・実施する。来年度の授業担当の割振り調整をする。主事や事務等より学科長に依頼のある事項を遂行する。学校説明会・見学会の開催、広報資料の作成を学科教員と協力して実行する。 [委員会委員]委員会に出席し、委員自身や学科教員の意見を必要に応じて発言し、委員会の決定事項を学科教員に周知する。 [1日体験入学]学科の1日体験入学を取り纏め、実施する。 [学校見学会]学科の内容や人工知能等を受験生等の方に紹介し、進路選択に役立ててもらう。□
		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	5	[公開講座]学科主催の公開講座の企画、教材開発、装置開発を行い、講座を実施する。久留米リサーチパーク主催のITブートキャンプの企画、教材開発を行い、講師を務める。 [学会]言語処理学会、情報処理学会、日本知能情報ファジィ学会での研究発表を行う。 [文化祭]人工知能等を一般の方に理解していただき、技術を広める。 [外国人学生の受入]後期に外国人学生より希望があれば、研究室に受け入れ、研究を指導する。 [学会運営]日本知能情報ファジィ学会九州支部講演会を委員として運営する。□
		実績		

教員業務内容報告書

報告者氏名	小田 幹雄	所属	制御	職位	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	50	[授業]前期担当7科目(8単位)および後期担当6科目(8単位)を授業計画どおり実施する。 [教材開発]新規担当科目の「制御情報工学概論」の講義・演習の教材を開発する。「情報通信実験」の実験1テーマの指導書および報告書様式を開発する。「電子計算機基礎」の人工知能演習を現在のソフトウェアバージョンに対応できるようにソースコードを改良する。 [卒業研究]5年生6名の卒業研究を指導する。理科系作文技術のゼミを新規に開催する□	50	[授業]計画から1科目の授業担当が追加され実施した。 [卒業研究]計画から1名の学生が追加され指導した。 その他、計画どおりに実施した。	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	25	[科研費・学会等発表]科研費助成の研究について、計画的な研究遂行と研究結果を国際会議プロシーディングスに掲載する。	20	[[科研費・学会等発表]18th Workshop on Innovative Use of NLP for Building Educational Applicationsのプロシーディングスに研究成果を掲載した。 [技術相談]久留米大学医学部より技術相談を受けた。	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	[クラブ顧問]テニス部の顧問として、九州沖縄地区高専テニス大会の大会準備・運営をする。大会に参加する学生の引率・指導をする。 [個別学生指導]担当授業において、授業担当者として出席指導、学習指導を必要に応じて行う。学科長として、学科の学生に対して、個別的な指導を必要に応じて行う。	10	[クラブ顧問]九州沖縄地区高専テニス大会の大会準備・運営は、担当しなかった。その他、計画どおりに実施した。	クラブ顧問 コンテスト指導
校務・管理運営	10	[学科長]学科教員の公募を実施する。来年度の授業担当の割振り調整をする。主事や事務等より学科長に依頼のある事項を遂行する。学校説明会・見学会の開催、広報資料の作成を学科教員と協力して実行する。 [委員会委員]委員会に出席し、委員自身や学科教員の意見を必要に応じて発言し、委員会の決定事項を学科教員に周知する。 [1日体験入学]学科の1日体験入学を取り纏め、実施する。 [学校見学会]学科の内容や人工知能等を受験生等の方に紹介し、進路選択に役立ててもらおう。	15	計画どおりに実施した。	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	5	[公開講座]公開講座の企画、教材開発、装置開発を行い、受講生が満足する講座を実施する。 [学会]言語処理学会、情報処理学会、日本知能情報ファジィ学会での研究発表を行う。 [文化祭]人工知能等を一般の方に理解していただき、技術を広める。 [外国人学生の受入]外国人学生より希望があれば、研究室に受け入れ、研究を指導する。□	5	[学会]第25回日本知能情報ファジィ学会九州支部学術講演会で研究成果を学生が発表し、学生優秀講演賞を受賞した。 [外国人学生の受入]テマセクポリテクの学生1名を3ヶ月間インターンシップで受け入れた。 その他、計画どおりに実施した。	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かる(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。