

## 教 員

職名				
学位・称号	氏 名	主な専攻科担当科目	主な担当科目	備 考
<b>教 授</b>				
博士(工学)	齊藤 貴之		物理化学	マテリアル・バイオ工学 コース長 環境・バイオテクノロジー系長
博士(工学)	佐藤久美子	有機反応論	有機化学 有機工業化学 高分子化学	副校長(寮務主事)
博士(工学)	本間 哲雄		情報処理 化学工学 移動現象論 分離工学 計測制御	学生主事補
<b>准教授</b>				
博士(生命科学)	山本 歩	生物学概論 生体代謝化学	発酵工学 分子生物学 細胞工学	C5担任
博士(環境科学)	新井 宏忠	材料化学 マテリアル・バイオ工学 演習	基礎化学 材料強度学 構成材料学	産業教育系長 C4担任
博士(工学)	門磨 義浩	セラミックス材料学	無機化学 機能性材料 分析化学	副専攻科長 専攻科マテリアル・バイオ工学コース主任 廃水処理施設長
<b>助 教</b>				
修士(食品 栄養科学)	川口 恵未		有機化学 有機合成化学	C3担任
博士(環境科学)	金子 賢介	分析化学特論	基礎化学 生物化学 機器分析 細胞生物学	
博士(工学)	丸岡 大佑	材料化学	無機化学 無機反応化学	
博士(工学)	北村 洋樹	物理化学特論	分析化学 量子化学	
<b>嘱託教授</b>				
博士(工学)	松本 克才	プロセス工学	移動現象論 反応工学	八戸高専名誉教授
<b>非常勤講師</b>				
工学博士	猪股 宏		分離工学	東北大学未来科学技術 共同研究センター特任 教授
工学博士	大友 征宇		量子化学	茨城大学大学院理工学 研究科教授
博士(工学)	梅津 光央		マテリアル・バイオ工学 セミナー	東北大学大学院工学研 究科教授
博士(工学)	日出門 純		マテリアル・バイオ工学 セミナー	東北大学大学院生命科 学研究科准教授