

様式第3号（教科に関する専門的事項）

## 研究科・専攻等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科・領域）	科目等 の別	教職専任等 の別	教授等 の別	氏名	担当授業科目	備考
自然科学研究科 環境・エネルギー工学専攻	中専免 (理科)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	町田信也	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 電池材料特論	1
			教職専任	教授	山本雅博	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 界面物理化学特論	2
			教職専任	教授	池田茂	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 光触媒材料特論	3
			教職専任	教授	木本篤志	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 有機電子材料特論	4
			教職専任	教授	田村宏之	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 計算材料科学特論	5
			教職専任	教授	野瀬嘉太郎	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 半導体材料特論	6
			教職専任	教授	下条晃司郎	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 分子機能学特論	7
			教職専任	准教授	小荒井千人	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 地球科学特論	8

様式第3号（教科に関する専門的事項）

## 研究科・専攻等別 教育研究実施組織に関する書類

認定を受けようとする研究科・専攻等	認定を受けようとする免許状の種類（免許教科・領域）	科目等 の別	教職専任等 の別	教授等 の別	氏名	担当授業科目	備考
自然科学研究科 環境・エネルギー工学専攻	高専免 (理科)	教科に関する専門的事項	教職専任	教授	町田信也	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 電池材料特論	前掲1
			教職専任	教授	山本雅博	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 界面物理化学特論	前掲2
			教職専任	教授	池田茂	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 光触媒材料特論	前掲3
			教職専任	教授	木本篤志	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 有機電子材料特論	前掲4
			教職専任	教授	田村宏之	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 計算材料科学特論	前掲5
			教職専任	教授	野瀬嘉太郎	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 半導体材料特論	前掲6
			教職専任	教授	下条晃司郎	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 分子機能学特論	前掲7
			教職専任	准教授	小荒井千人	環境・エネルギー工学演習Ⅰ 環境・エネルギー工学演習Ⅱ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅰ 環境・エネルギー工学研究実験Ⅱ 地球科学特論	前掲8