

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

学科	開講年次	共通・学科	専門・一般	科目名	単位数	実務経験のある教員名	授業概要
機械工学科	本5年	学科	専門	設計製図	2	小崎裕平	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=02&subject_code=2552&year=2016&lang=ja
機械工学科	本5年	学科	専門	生産工学	2	小崎裕平	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=02&subject_code=2543&year=2016&lang=ja
機械工学科	本4年	学科	専門	創造設計演習	3	土井克則	
電気情報工学科	本5年	学科	専門	電気・電子材料	2	赤崎達志	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=03&subject_code=3535&year=2016&lang=ja
電気情報工学科	本4年	学科	専門	電磁気学Ⅱ	2	赤崎達志	
電気情報工学科	本4年	学科	専門	電磁気学演習	1	赤崎達志	
電気情報工学科	本5年	学科	専門	通信工学	2	山口 巧	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=03&subject_code=3549&year=2016&lang=ja
物質工学科	本4年	学科	専門	物理化学Ⅱ	2	藤田陽師	
物質工学科	本4年	学科	専門	物理化学Ⅱ演習	1	藤田陽師	
物質工学科	本4年	学科	専門	化学工学Ⅱ	2	長山和史	
物質工学科	本4年	学科	専門	化学工学Ⅱ演習	1	長山和史	
物質工学科	本5年	学科	専門	分析化学Ⅲ	1	安川雅啓	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=04&subject_code=4527&year=2016&lang=ja
環境都市デザイン工学科	本5年	学科	専門	建築施工及び建築法規	2	三橋 修	今年度受講者なし
環境都市デザイン工学科	本4年	学科	専門	構造力学Ⅲ	2	近藤拓也	

環境都市デザイン工学科	本4年	学科	専門	水環境工学Ⅱ	2	山崎慎一	
環境都市デザイン工学科	本5年	学科	専門	橋梁工学	2	近藤拓也	今年度受講者なし
全コース	本4年	共通	一般	キャリアと生活デザイン	1	宮村武志	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=10&subject_code=B4009&year=2017&lang=ja
全コース	本4年	共通	専門	地域協働演習	2		https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=11&subject_code=N4035&year=2017&lang=ja
全コース	本4年	共通	一般	地域学	1		https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=10&subject_code=B4002&year=2017&lang=ja
全コース	本4年	共通	専門	校外実習	1		https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=11&subject_code=N4067&year=2017&lang=ja
エネルギー・環境コース	本4年	学科	専門	電気機器	2	藤原憲一郎	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=11&subject_code=N4040&year=2017&lang=ja
ロボティクスコース	本5年	学科	専門	ロボットデザイン	3	小崎裕平	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=12&subject_code=R5018&year=2016&lang=ja
ロボティクスコース	本5年	学科	専門	生産システム工学	1	小崎裕平	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=12&subject_code=R5015&year=2016&lang=ja
情報セキュリティコース	本4年	学科	専門	情報工学実験Ⅱ	4	長谷川長一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=13&subject_code=I4069&year=2017&lang=ja
まちづくり・防災コース	本4年	学科	専門	構造力学Ⅱ	3	近藤拓也	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=14&subject_code=V4018&year=2017&lang=ja

まちづくり・防災コース	本4年	学科	専門	水環境工学Ⅱ	2	山崎慎一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=14&subject_code=V4056&year=2017&lang=ja
新素材・生命コース	本4年	学科	専門	物理化学・化学工学実験	3	藤田陽師	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=15&subject_code=T4070&year=2017&lang=ja
新素材・生命コース	本5年	学科	専門	物理化学Ⅲ	1	藤田陽師	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=15&subject_code=T5024&year=2016&lang=ja
全専攻	専1年	共通	一般	技術者倫理	2	赤崎達志 近藤拓也 小崎裕平	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=06&subject_code=6003&year=2015&lang=ja
全専攻	専2年	共通	専門	生産工学特論	2	小崎裕平	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=06&subject_code=6203&year=2014&lang=ja
全専攻	専2年	共通	専門	環境工学特論	2	山崎慎一	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=06&subject_code=6201&year=2014&lang=ja
機械・電気工学専攻	専1年	学科	専門	物性工学	2	赤崎達志	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=07&subject_code=7020&year=2015&lang=ja
物質工学専攻	専1年	学科	専門	高分子材料化学	2	白井智彦	今年度開講なし 今年度専攻科1年生は来年度受講
建設工学専攻	専1年	学科	専門	地盤工学特論	2	岡林宏二郎	https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSyllabus?school_id=42&department_id=09&subject_code=9009&year=2015&lang=ja