

【2021年度以降入学生用(2020年度以前入学者は登録不可)】

社会基盤デザインプログラム

講座名	講義コード	科目番号	授業科目名	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	調整期間登録	備考
社会基盤デザイン	R10068002	ESCE12010	鋼構造物診断工学特論	2	田井 政行	1		月	2	工2-409a	半年		
	R10069002	ESCE12020	コンクリートの材料科学特論	2	須田 裕哉	1		木	2	工2-413	半年		環境建設工学専攻「建設材料科学特論」と合併
	R10070002	ESCE12030	河川工学特論	2	福田 朝生	1		火	2	工2-413	半年		環境建設工学専攻「河川工学特論」と合併
	R10071002	ESCE12040	岩盤力学特論	2	伊東 孝	1		火	4	工2-413	半年		環境建設工学専攻「岩盤力学特論」と合併
共通領域科目	R10002042	ESCM14010	工学特別研究I	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10003042	ESCM14020	工学特別研究II	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10004042	ESCM14030	工学特別研究III	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10005042	ESCM14040	工学特別研究IV	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10006042	ESCM14050	工学特別演習I	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10007042	ESCM14060	工学特別演習II	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10008042	ESCM14070	工学特別演習III	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10009042	ESCM14080	工学特別演習IV	1.5	各指導教員 (○プログラム主任)	1~2	4				半年	○	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
	R10013042	ESCM12010	インターンシップII	1	プログラム主任	1	4				集中	Web登録不要	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝
R10015042	ESCM12020	インターンシップIV	2	プログラム主任	1	4				集中	Web登録不要	社会基盤デザインプログラム学生対象 ※2023年度プログラム主任:伊東 孝	