

生産エネルギー工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
生産開発工学	材料強度学特論	R0009600	2	真壁 朝敏	1~3		月	3	工2-333	半年	
	鋼構造学特論	R0011300	2	下里 哲弘	1~3					半年	
	薄膜半導体素子工学特論	R0111900	2	野口 隆	1~3					半年	
	地殻工学特論	R0159600	2	藍壇 オメル	1~3		火	3	工2-409a	半年	
エネルギー開発工学	沿岸波動特論	R0012300	2	未定	1					半年	H26年以前入学生向け
	サンゴ礁海岸工学特論	R0012600	2	仲座 栄三	1~3					半年	
	エネルギー変換工学特論	R0011800	2	屋我 実	1					半年	H26年以前入学生向け
	輸送現象学特論	R0011700	2	野底 武浩	2					半年	H26年以前入学生向け
	電力エネルギー制御工学特論	R0112000	2	浦崎 直光	1~3		火	3	工2-519	半年	
	応用伝熱工学特論	R0112100	2	瀬名波 出	1,2,3					半年	H26年以前入学生向け
	強相関物質科学特論	R0142400	2	阿曾 尚文	1~3					半年	
	固体物理学特論	R0142700	2	安田 千寿	1~3		木	5	理305	半年	
	伝熱学特論	R0146200	2	瀬名波 出	1					半年	H26年以前入学生向け
	数値流体力学特論	R0153500	2	鈴木 正己	1~3		火	4	工4-407	半年	
	多重極限物性論	R0110700	2	辺土 正人	1~3		金	5	理複506	半年	
	磁気共鳴物理学特論	R0161200	2	與儀 護	1~3					半年	
応用伝熱工学特論	R0170300	2	瀬名波 出	1~3		月	2	工4-401	半年	新設	
工学系共通	科学者の倫理特論*	R0161101	1	複数教員 (○岡崎 威生)	1~3	1	月	5	工2-224	半年	※1組:学籍番号奇数クラス 開講期間:4/10~5/29(全8回)
	科学者の倫理特論*	R0161102	1	複数教員 (○姜 東植)	1~3	2	月	5	工2-224	半年	※2組:学籍番号偶数クラス 開講期間:6/5~7/31(全8回)

* 博士前期課程科目「科学者の倫理」と合併講義となるため、「科学者の倫理」を前期課程で修得した学生は、後期課程の修了の要件に含めることはできない。履修登録を希望する場合は、登録調整期間内に担当教員から許可コードをもらいWeb登録をすること。

生産エネルギー工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
共通	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013103	3	真壁 朝敏	1	3				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013107	3	野底 武浩	1	7				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013109	3	斉藤 正敏	1	9				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013120	3	仲間 隆男	1	20				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013123	3	金子 英治	1	23				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013124	3	野口 隆	1	24				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013126	3	仲座 栄三	1	26				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013127	3	屋我 実	1	27				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013128	3	比嘉 晃	1	28				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013129	3	古川 俊雄	1	29				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013130	3	山田 義智	1	30				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013131	3	有住 康則	1	31				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013133	3	眞榮平 孝裕	1	33				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013134	3	鈴木 正己	1	34				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013135	3	安田 千寿	1	35				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013136	3	深水 孝則	1	36				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013137	3	富山 潤	1	37				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013138	3	浦崎 直光	1	38				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013139	3	藍壇 オメル	1	39				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013140	3	カストロ ホワンホセ	1	40				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013141	3	下里 哲弘	1	41				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013142	3	與儀 護	1	42				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013143	3	宮崎 達二郎	1	43				通年	
	生産エネルギー工学論文研究 I	R0013144	3	松原 仁	1	44				通年	
生産エネルギー工学論文研究 I	R0013145	3	瀬名波 出	1	45				通年		
生産エネルギー工学論文研究 I	R0013146	3	押川 渡	1	46				通年		

生産エネルギー工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
共 通	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013203	3	真壁 朝敏	2	3				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013207	3	野底 武浩	2	7				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013209	3	斉藤 正敏	2	9				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013220	3	仲間 隆男	2	20				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013223	3	金子 英治	2	23				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013224	3	野口 隆	2	24				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013226	3	仲座 栄三	2	26				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013227	3	屋我 実	2	27				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013228	3	比嘉 晃	2	28				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013229	3	古川 俊雄	2	29				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013230	3	山田 義智	2	30				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013231	3	有住 康則	2	31				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013233	3	眞榮平 孝裕	2	33				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013234	3	鈴木 正己	2	34				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013235	3	安田 千寿	2	35				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013236	3	深水 孝則	2	36				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013237	3	富山 潤	2	37				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013238	3	浦崎 直光	2	38				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013239	3	藍壇 オメル	2	39				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013240	3	カストロ ホワンホセ	2	40				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013241	3	下里 哲弘	2	41				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013242	3	與儀 護	2	42				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013243	3	宮崎 達二郎	2	43				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013244	3	松原 仁	2	44				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013245	3	瀬名波 出	2	45				通年	
	生産エネルギー工学論文研究Ⅱ	R0013246	3	押川 渡	2	46				通年	

生産エネルギー工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
共 通	特別計画研究	R0013303	2	真壁 朝敏	1～3	3				通年	
	特別計画研究	R0013307	2	野底 武浩	1～3	7				通年	
	特別計画研究	R0013309	2	斉藤 正敏	1～3	9				通年	
	特別計画研究	R0013320	2	仲間 隆男	1～3	20				通年	
	特別計画研究	R0013322	2	山本 健一	1～3	22				通年	
	特別計画研究	R0013325	2	金子 英治	1～3	25				通年	
	特別計画研究	R0013326	2	野口 隆	1～3	26				通年	
	特別計画研究	R0013327	2	浦崎 直光	1～3	27				通年	
	特別計画研究	R0013329	2	仲座 栄三	1～3	29				通年	
	特別計画研究	R0013330	2	屋我 実	1～3	30				通年	
	特別計画研究	R0013331	2	比嘉 晃	1～3	31				通年	
	特別計画研究	R0013332	2	古川 俊雄	1～3	32				通年	
	特別計画研究	R0013333	2	山田 義智	1～3	33				通年	
	特別計画研究	R0013334	2	有住 康則	1～3	34				通年	
	特別計画研究	R0013336	2	眞榮平 孝裕	1～3	36				通年	
	特別計画研究	R0013337	2	鈴木 正己	1～3	37				通年	
	特別計画研究	R0013338	2	安田 千寿	1～3	38				通年	
	特別計画研究	R0013339	2	深水 孝則	1～3	39				通年	
	特別計画研究	R0013340	2	富山 潤	1～3	40				通年	
	特別計画研究	R0013341	2	藍壇 オメル	1～3	41				通年	
	特別計画研究	R0013342	2	カストロ ホワンホセ	1～3	42				通年	
	特別計画研究	R0013343	2	下里 哲弘	1～3	43				通年	
	特別計画研究	R0013344	2	與儀 護	1～3	44				通年	
	特別計画研究	R0013345	2	宮崎 達二郎	1～3	45				通年	
特別計画研究	R0013346	2	松原 仁	1～3	46				通年		
特別計画研究	R0013347	2	瀬名波 出	1～3	47				通年		
特別計画研究	R0013348	2	押川 渡	1～3	48				通年		

生産エネルギー工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
共 通	特別教育研修	R0013403	2	真壁 朝敏	1～3	3				通年	
	特別教育研修	R0013407	2	野底 武浩	1～3	7				通年	
	特別教育研修	R0013409	2	斉藤 正敏	1～3	9				通年	
	特別教育研修	R0013420	2	仲間 隆男	1～3	20				通年	
	特別教育研修	R0013422	2	山本 健一	1～3	22				通年	
	特別教育研修	R0013425	2	金子 英治	1～3	25				通年	
	特別教育研修	R0013426	2	野口 隆	1～3	26				通年	
	特別教育研修	R0013427	2	浦崎 直光	1～3	27				通年	
	特別教育研修	R0013429	2	仲座 栄三	1～3	29				通年	
	特別教育研修	R0013430	2	屋我 実	1～3	30				通年	
	特別教育研修	R0013431	2	比嘉 晃	1～3	31				通年	
	特別教育研修	R0013432	2	古川 俊雄	1～3	32				通年	
	特別教育研修	R0013433	2	山田 義智	1～3	33				通年	
	特別教育研修	R0013434	2	有住 康則	1～3	34				通年	
	特別教育研修	R0013436	2	眞榮平 孝裕	1～3	36				通年	
	特別教育研修	R0013437	2	鈴木 正己	1～3	37				通年	
	特別教育研修	R0013438	2	安田 千寿	1～3	38				通年	
	特別教育研修	R0013439	2	深水 孝則	1～3	39				通年	
	特別教育研修	R0013440	2	富山 潤	1～3	40				通年	
	特別教育研修	R0013441	2	藍壇 オメル	1～3	41				通年	
	特別教育研修	R0013442	2	カストロ ホワンホセ	1～3	42				通年	
	特別教育研修	R0013443	2	下里 哲弘	1～3	43				通年	
	特別教育研修	R0013444	2	與儀 護	1～3	44				通年	
	特別教育研修	R0013445	2	宮崎 達二郎	1～3	45				通年	
特別教育研修	R0013446	2	松原 仁	1～3	46				通年		
特別教育研修	R0013447	2	瀬名波 出	1～3	47				通年		
特別教育研修	R0013448	2	押川 渡	1～3	48				通年		