

【リーディングプログラム履修生のみ履修が認められる科目】

平成31年度 高度教養教育科目（工学研究科 全専攻対象）

開講部局	時間割コード	授業科目名	単位数	対象学年					開講学期	曜日	時限	履修の人数制限	特記事項	ナンバリングコード
				1年	2年	3年	4年	5年						
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0001	超域イノベーション序論	1	○					秋学期			—	夏学期に開催するオリエンテーション時に、授業の一部を含む。 開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象（準履修生含む）	97CBIP5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0016	プロポーザルライティング	1		○				春学期			—	DC出願のための対策等を行う。修士課程2年次以降対象 開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象（準履修生含む）	97CBIP6U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0021	超域アクティビティ・演習Ⅰ	1	○	○			○	通年			—	開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象（準履修生含む）	97CBIP5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0022	超域アクティビティ・演習Ⅱ	1	○	○			○	通年			—	開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象（準履修生含む）	97CBIP5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0027	超域アクティビティ・演習Ⅲ	1					○	通年			—	開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象	97CBIP5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0028	超域アクティビティ・演習Ⅳ	1					○	通年			—	開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象	97CBIP5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 超域イノベーション博士課程プログラム	9A0023	超域イノベーション総合	4			○			通年			—	開講日時は別途、時間割配布により通知 リーディング生のみ対象	97CBIP7U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0001	物性物理学入門	2	○	○	○	○	○	春～夏学期	月	5	—	リーディング生のみ対象	97IMSC5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0002	物質化学入門	2	○	○	○	○	○	春～夏学期	月	5	—	リーディング生のみ対象	97IMSC5U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0011	物質科学研究室ローテーション1	2	○	○	○	○	○	通年			—	リーディング生のみ対象	97IMSC6U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0012	物質科学研究室ローテーション2	2	○	○	○	○	○	通年			—	リーディング生のみ対象	97IMSC6U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0013	物質科学国内研修1	2	○	○	○	○	○	通年			—	リーディング生のみ対象	97IMSC9U600
国際共創大学院学位プログラム推進機構 インタラクティブ物質科学・カデットプログラム	9C0014	物質科学国内研修2	2	○	○	○	○	○	通年			—	リーディング生のみ対象	97IMSC9U600