

## 核融合科学コース

受入れ可能学生数:若干名

講義コード	授業科目	単位	開講学期	曜日・時限	教室
40FSS001**	プロジェクトマネジメント概論	1	集中講義		ZOOM
40FSS002**	科学技術英語	2	前期	火・3	研究Ⅰ期棟 601
40FSS003**	核融合科学概論	2	前期	火・1	研究Ⅰ期棟 601
40FSS004**	プラズマ実験学	2	前期	木・1	研究Ⅰ期棟 701
40FSS005**	論文演習	2	後期	月・2	研究Ⅱ期棟 309
40FSS006**	理工学基礎演習1	2	前期		
40FSS007**	理工学基礎演習2	2	前期		
40FSS008**	理工学基礎演習3	2	前期		
40FSS009**	先端基礎デジタル計測制御演習	1	集中講義		
40FSS010**	プラズマ物理学1	2	前期	金・3	研究Ⅰ期棟 701
40FSS011**	プラズマ物理学2	2	後期	火・1	研究Ⅰ期棟 801
40FSS012**	核融合システム工学	2	後期	金・1	研究Ⅰ期棟 230
40FSS013**	プラズマ・核融合科学セミナーⅠA	2			ZOOM
40FSS014**	プラズマ・核融合科学セミナーⅠB	2			ZOOM
40FSS015**	プラズマ・核融合科学セミナーⅡA	2			ZOOM
40FSS016**	プラズマ・核融合科学セミナーⅡB	2			ZOOM
40FSS017**	プラズマ・核融合科学セミナーⅢA	2			ZOOM

## 核融合科学コース

受入れ可能学生数:若干名

講義コード	授業科目	単位	開講学期	曜日・時限	教室
40FSS018**	プラズマ・核融合科学セミナーⅢB	2			ZOOM
40FSS019**	プラズマ・核融合科学セミナーⅣA	2			ZOOM
40FSS020**	プラズマ・核融合科学セミナーⅣB	2			ZOOM
40FSS021**	プラズマ・核融合科学セミナーⅤA	2			ZOOM
40FSS022**	プラズマ・核融合科学セミナーⅤB	2			ZOOM

## 【備考】

## 【受講条件】

・本学学生の履修がない場合には、原則として開講しない。

〈J〉:日本語のみでの開講

〈E〉:英語のみでの開講

※:留学生が他大学からのみの場合は日本語での開講

## 【問い合わせ先】

核融合科学研究所 大学院連携係

〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6

TEL: 0572-58-2042 E-mail: daigakuin@nifs.ac.jp