

事務記入欄	: 必ず記入が必要な項目 : 記入情報がない場合でも、項目名（見出し）は表示する	: 記入情報がない場合でも、「特になし」等何らかの記載を必要とする : 記入情報がない場合は、項目名（見出し）も表示しない
-------	---	--

2023年度 Syllabus (講義概要・授業計画) 用紙

管理番号: Y001057040

科目名	セミナー	サブタイトル	卒業研究の準備
対象学部	先端理工学部, 数理・情報科学課程		
開講曜講時	後期 月3・月4 (ペア)	配当年次	3年次~4年次
開講キャンパス	瀬田	担当者 (カナ氏名)	フジワラ カズマサ
単位	4	担当者 (漢字氏名)	藤原 和将
備考	Y1000		

講義概要

サブタイトル 【入力属性: 】 【学外公開】	卒業研究の準備				
講義概要 【入力属性: 】 【学外公開】	4年次配当の卒業研究科目であるセミナー と特別研究 / (2019年度以前入学生はセミナーと特別研究)の準備となるセミナー(演習)である。教員ごとのクラスに受講者を配属して、少人数で輪講や実習を行う。セミナー(演習)の具体的内容と配属方法については、6月に説明会を開催し詳しく説明する。説明会の日程は6月初旬に掲示する。4年次配当のセミナー と特別研究 / (2019年度以前入学生はセミナーと特別研究)はこのセミナー と同じ教員のクラスに配属される。				
到達目標 【入力属性: 】 【学外公開】	今まで学んできたことを検証するとともに、より専門的な知識や技術を修得し、卒業研究における問題解決に応用することができる。				
講義方法 【入力属性: 】 【学外公開】	配属先の担当教員ごとに異なる。前期に開催される履修説明会の際に詳しい説明がある。				
授業外学習 (自主学習 (事前・事後学習を含む)) の指示 【入力属性: 】 【学外公開】	授業時間外にも十分な学習時間が必要である。配属先の担当教員の指示に従うこと。				
系統的履修 【入力属性: 】 【学外公開】	1~2年次および3年次前期配当のすべての必修科目とすべての履修指導科目				
成績評価の方法 【入力属性: 】 【学外公開】	種別	割合	評価基準・その他備考		
	平常点				
	小テスト				
	レポート				
	定期試験				
	その他	100%	テーマに対する取り組みの姿勢や課題の達成度を配属先の担当教員が評価する。		
	自由記載				
テキスト 【入力属性: 】 【学外公開】	著書・編集者名	書名	出版社名	定価	ISBN
	自由記載	配属先の担当教員ごとに異なる。			
参考文献 【入力属性: 】 【学外公開】	著書・編集者名	書名	出版社名	定価	ISBN
	自由記載	配属先の担当教員ごとに異なる。			
履修上の注意・担当者からの一言 【入力属性: 】 【学外公開】					
オフィスアワー・教員との連絡方法 【入力属性: 】	学期始めに、掲示やポータルサイト、課程Webページの教員一覧から辿れる教員ごとのページなどで、各教員のオフィスアワーや連絡方法を案内する。				
参考URL 【入力属性: 】	参考URL名	参考URL	参考URL名	参考URL	
	数理・情報科学課程ウェブページ	https://www.math.ryukoku.ac.jp/	数理・情報科学課程教員一覧	https://www.math.ryukoku.ac.jp/staff.html	
資料 【入力属性: 】					

科目名	セミナー	サブタイトル	卒業研究の準備
対象学部	先端理工学部, 数理・情報科学課程		
開講曜講時	後期 月3・月4 (ペア)	配当年次	3年次～4年次
開講キャンパス	瀬田	担当者 (カナ氏名)	フジワラ カズマサ
単位	4	担当者 (漢字氏名)	藤原 和将
備考	Y1000		

講義計画

No.	回数 【入力属性: 】 【学外公開】	担当者 【入力属性: 】 【学外公開】	学修内容 【入力属性: 】 【学外公開】	キーワード 【入力属性: 】
1	1～30回	藤原 和将	配属先の担当教員ごとに異なる。	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				