

## 2019年度前期時間割 (2019年4月26日更新)

### 理学部数学科1年

	月	火	水	木	金
1限		プログラミング演習 (田上, 松江)			
2限		微分積分学・同演習I (廣島)			線形代数学・同演習A (落合)
3限		数学基礎I (小磯) 講義棟302  数学基礎I演習 小磯 D-313 高田了 D-612 鍛冶 C-714 大津 D-624 笹平 D-613 神本 C-608	数学演習IA (樋上, 原)		
4限					
5限					

### 理学部数学科2年

	月	火	水	木	金
1限					
2限	数学概論I (増田俊) D-313大講義室	数理統計学 (廣瀬)	線形代数統論 (落合) D-313大講義室	数学概論II (石井) D-313大講義室	数学III (情報免許) (新居) D-313大講義室
3限	数学概論I演習 (増田俊, 可香谷, 星野) D-313, 314大講義室 (15:30まで)			数学概論II演習 (石井, 可香谷, 岡田) D-313, 314大講義室 (15:30まで)	数学展望 (翁, 吉田, 阿部, 藤澤) D-313大講義室
4限					
5限					

数学科指導法IV (岩田耕司 (福岡教育大学)) は集中講義の形態をとる予定 (掲示などに注意) .

## 理学部数学科3年

	月	火	水	木	金
1限	(教職)	(教職)	(教職)	(教職)	(教職)
2限	幾何学I(笹平) 講義棟302	解析学I(稲濱) 講義棟302	情報数学 (溝口, 手老) 講義棟302	代数学I(小林) 講義棟302	統計科学 (増田弘) 講義棟302
3限	幾何学I演習 (笹平, 蔦谷) C-501, C-502 大講義室 (15:30まで)	解析学I演習 (稲濱, Ade) C-501, C-502 大講義室 (15:30まで)	情報数学演習 W1-C-201 (溝口, 手老, 深作) (15:30まで)	代数学I演習 (小林, 並川) 講義棟302, C-501, C-502大講義室 (15:30まで)	統計科学演習 (増田弘, 河原) 講義棟302 (15:30まで)
4限					
5限		情報科指導法I (田上) C-513中講義室			

数学科指導法IV (岩田耕司 (福岡教育大学)) は集中講義の形態をとる予定 (掲示などに注意) .

## 理学部数学科4年

	月	火	水	木	金
1限					
2限		数学特論9 (関数解析)(松井) C-501大講義室  数学特論4 (微分幾何学)(笹平) C-502大講義室			数学特論7 (組合せ論) (鍛冶) C-501大講義室 (情報免許)
3限	数学特論11 (非線形解析) (高田了) C-513中講義室		数学特論8(表現論) (今野) C-501大講義室	数学特論12 (複素解析学) (落合) C-513中講義室	数理科学特論18 (白井, Hoa) C-501大講義室
4限	数学特論1 (代数幾何学)(阿部) C-513中講義室			数学特論6 (無限解析)(廣島) C-513中講義室	
5限		情報科指導法I (田上) C-513中講義室			

## 大学院

	月	火	水	木	金
1限				微分幾何学 基礎・演習 (小磯)(2限まで) C-502大講義室	数論基礎・演習 (森下)(2限まで) C-502大講義室
2限		関数解析大意 (松井) C-501大講義室  微分幾何学大意 (笹平) C-502大講義室	機能数理学概論I (川崎, 脇, 松江, 田上, 新居) C-501大講義室	計算数理学I (Cesana, 溝口) C-501大講義室	組合せ論大意 (鍛冶) C-501大講義室
3限	非線形解析大意 (高田 了) C-513大講義室  数理科学I (白井, 河原) 講義棟302	アクチュアリ数理 (斎藤) クォーター<春> (4限まで) D-314大講義室	表現論大意 (今野) C-501大講義室  最適化理論 基礎・演習 (脇)(4限まで) C-513中講義室	複素解析学大意 (落合) C-513中講義室	MMA数学特論I (白井, Hoa) C-501大講義室
4限	代数幾何学大意 (阿部) C-513中講義室		応用数学IV (生命情報数理モデル特論) (吉田) クォーター<春> D-207	無限解析大意 (廣島) C-513中講義室	
5限		MMA数学入門 (佐伯) C-503小講義室			

注意：

1. この色の授業はクォーター科目。
2. この色の授業は、4年と学府の合併です。
3. この色の授業は、2コマ続きです。
4. この色の授業は、大学院G30英語コースです。
5. 編入生特別授業はセミナー室割り当てのときに決めます。