

令和2年度 理工学研究科(理学系)博士後期課程地球共生圏科学専攻 授業時間割

〈前期〉

校時 時間	1・2		3・4		5・6		7・8		9・10		
	8:50~10:20		10:30~12:00		13:00~14:30		14:40~16:10		16:20~17:50		
曜日	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	
月											
火											
水											
木											
金											
集中 講義	数理科学	量子解析学特論	佐野 隆志	正標数の代数幾何学	深澤 知	特異点論特論	奥間 智弘	偏微分方程式特論	中村 誠	離散数学特論	西村 拓士
		関数体の整数論	塩見 大輔	数値解析特論	方 青						
	物理学	高エネルギー宇宙線検出特論	郡司 修一	量子分子科学特論	安東秀峰	素粒子構造論	岩田 高広	クォーク・レプトン物理学	吉田 浩司	高エネルギーガンマ線天文学特論	中森 健之
		放射線計測学特論	門叶 冬樹	固体光物性特論	大西 彰正	計算科学と電子関連の理論	富田 憲一	固体分光計測学特論	北浦 守	場の理論と位相的ソリトン	衛藤 稔
	化学	宇宙構造形成論	滝沢 元和								
		分子認識化学特論	近藤 慎一	凝縮系科学特論	天羽 優子	生体無機化学	崎山 博史	酵素工学特論	大谷 典正	生体エネルギー論	奥野 貴士
	生物学	微小反応場設計論	栗山 恭直	先端分子細胞生物学	田村 康	ナノ材料特論	石崎 学				
		保全遺伝学特論	半澤 直人	細胞分化調節機構特論	渡邊 明彦	植物成長制御特論	宮沢 豊				
地球科学	火山地質学特論	伴 雅雄	大気雪氷科学特論	鈴木 利孝	気圏循環科学特論	柳澤 文孝	海洋微生物科学特論	ジョルダン, R. W			

大学院博士後期課程については、時間割上、すべて集中講義欄に記載しておりますが、開講形態(曜日・校時)は、授業担当教員と個別に相談してください。
担当教員によっては毎週開講となる場合があります。

令和2年度 理工学研究科(理学系)博士後期課程地球共生圏科学専攻 授業時間割

〈後期〉

校時 時間	1・2		3・4		5・6		7・8		9・10		
	8:50~10:20		10:30~12:00		13:00~14:30		14:40~16:10		16:20~17:50		
曜日	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	授業科目名	担当教員	
月											
火											
水											
木											
金											
集中 講義	数理科学	数式処理	脇 克志	組合せ最適化特論	佐久間 雅	離散幾何解析学特論	石渡 聡	低次元多様体特論	松田 浩	超越関数特論	西岡 斉治
	物理学	ハドロン物理学	宮地 義之	素粒子原子核実験計測学	田島 靖久						
	化学	機能性無機化学特論	栗原 正人	溶液構造化学特論	亀田 恭男	分子制御ナノ空間の化学	金井塚勝彦	<small>化学ニュースジャーナルで学ぶ英語論文要約</small>	村瀬 隆史	微小場系機能科学特論	並河 英紀
		ナノ結晶・ナノ構造物質の化学	富樫 貴成	構造不規則系物性特論	臼杵 毅	機能高分子材料特論	松井 淳				
	生物学	神経科学特論	長山 俊樹	多様性生物学特論	藤山 直之	共生生物学特論	横山 潤	動物行動生態学特論	廣田 忠雄	植物生態学特論	富松 裕
		動物形態形成特論	品川 敦紀	細胞運動学特論	中内 祐二						
	地球科学	固体地球物質科学特論	湯口 貴史	大陸地殻形成特論	加々島慎一	生命圏進化科学特論	本山 功	同位体地球科学特論	岩田 尚能	海洋古環境学特論	丸山 俊明
火山物理学特論		常松佳恵									
学際・総合	情報・生理人類学特論	本多 薫									

大学院博士後期課程については、時間割上、すべて集中講義欄に記載しておりますが、開講形態(曜日・校時)は、授業担当教員と個別に相談してください。
担当教員によっては毎週開講となる場合があります。