材料工学教室 2022年度 1年生秋学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月					
火	電磁気学基礎				
水					
木					
金			データサイエンス序論 宗藤 オンライン		

材料工学教室 2022年度 1年生冬学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月					
火					先端技術入門B(1/10のみ) 山崎(仁)
水		電磁気学基礎			
木					
金			データサイエンス序論 宗藤 オンライン		

材料工学教室 2022年度 2年生秋学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限	
月		移動現象論 大野 工学部第15(総プラ2F)	冶金物理化学 I 齊藤 工学部第8(総プラ1F)			
火		複素関数論 松江 工学部大講(総プラ2F)	物質科学工学実験第一 金子 寺西 尾﨑 宗藤 指定実験室			
水	平衡組織学 森下 工学部第4(西棟3F)	移動現象論 大野 工学部第16(総プラ2F)	冶金物理化学 I物質科学工学実験第一齊藤金子 寺西 尾﨑 宗藤工学部第8(総プラ1F)指定実験室		尾﨑 宗藤	
木	平衡組織学 森下 工学部第4(西棟3F)	材料力学入門 田中 西講義棟第1講義室	材料設計製図 I 渡邊 工学部第7(総プラ1F)			
金	固体物理学 金子 工学部第9(総プラ1F)			物質科学工学実験第一 金子 寺西 尾﨑 宗藤 指定実験室		

[※]物質科学実験第一は、2020年度入学以前の材料工学コースの学生の必要な科目です。2021年度入学の2年生は、履修は不要です。

材料工学教室 2022年度 2年生冬学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月		冶金物理化学 II 齊藤 工学部第14(総プラ2F)	電子物性論 有田 工学部中講(W4-2F)		
火		複素関数論 松江 工学部大講(総プラ2F)	物質科学工学実験第一 金子 寺西 尾﨑 宗藤 指定実験室		
水		冶金物理化学 II 齊藤 学部第16(総プラ2F)	物質科学工学実験第一 金子 寺西 尾﨑 宗藤 指定実験室		
木	結晶化学 佐藤 工学部第4(西棟3F)	弹性·塑性変形工学 田中 工学部中講(W4-2F)	材料設計製図 II 渡邊 工学部第7(総プラ1F)		
金	電子物性論 有田 工学部第5&6(総プラ1F)	結晶化学 佐藤 工学部第4(西棟3F)	物質科学工学実験第一 金子 寺西 尾﨑 宗藤 指定実験室		

※物質科学実験第一は、2020年度入学以前の材料工学コースの学生の必要な科目です。2021年度入学の2年生は、履修は不要です。

材料工学教室 2022年度 3年生秋学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月	熱力学・動力学演習 齊藤 工学部第12(総プラ2F)	半導体工学 宗藤 工学部第12(総プラ2F)		物質科学工 宮原、土 指定9	山、田中
火		土	鉄鋼材料工学物質科学工学実験第三土山宮原、土山、田中工学部第13(総プラ2F)指定実験室		山、田中
水	熱力学・動力学演習 齊藤 工学部第9(総プラ1F)		物質科学工学実験第三 宮原、土山、田中 指定実験室		
木		情報処理概論 鈴木 工学部第4(西棟3F)	物質科学工学実験第三 宮原、土山、田中 指定実験室		
金			非鉄材料工学 光原、山﨑(重)、他 工学部第15(総プラ2F)		

材料工学教室 2022年度 3年生冬学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月	凝固及び結晶成長 森下 工学部第12(総プラ2F)	金属製錬学第一 谷丿内 工学部第8(総プラ1F)	電解工学 物質科学工学実験第三 中野 宮原、土山、田中 工学部第14(総プラ2F) 指定実験室		山、田中
火		宗	ス物理学 物質科学工学実験第三 字藤 宮原、土山、田中 9(総プラ1F) 指定実験室		
水	凝固及び結晶成長 森下 工学部第12(総プラ2F)	金属製錬学第一 谷丿内 工学部大講(総プラ2F)	物質科学工学実験第三宮原、土山、田中指定実験室		
木	電解工学 中野 工学部第14(総プラ2F)	情報処理概論 鈴木 工学部第4(西棟3F)	物質科学工学実験第三 宮原、土山、田中 指定実験室		
金		セラミックス材料学 中島 工学部第8(総プラ1F)		非鉄材料工学 山﨑(重)、光原、他 工学部第15(総プラ2F)	

材料工学教室 2022年度 4年生秋学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限		
月		物質科学工学卒業研究					
火		物質科学工学卒業研究					
水		物質科学工学卒業研究					
木	物質科学工学卒業研究						
金			物質科学工学卒業研究				

材料工学教室 2022年度 4年生冬学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限			
月		物質科学工学卒業研究						
火		物質科学工学卒業研究						
水		物質科学工学卒業研究						
木	物質科学工学卒業研究							
金			物質科学工学卒業研究					

材料工学教室 2022年度 修士1.2年生秋学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月	表面機能制御学 山崎(仁) 材工第8(W4-3F)	複合材料学 森下 材工第8(W4-3F)	金属資源循環工学 谷ノ内 材工第8(W4-3F)	Electrochemical Engineering for Hydrometallurgy 中野 材工第8(W4-3F)	
火	材料工学B 材工の各先生 オンライン	表面機能制御学 山崎(仁) 材工第8(W4-3F)	金属資源循環工学 谷ノ内 材工第8(W4-3F)	Electrochemical Engineering for Hydrometallurgy 中野 材工第8(W4-3F)	
水	融体物理化学 中島 材工第8(W4-3F)	融体物性工学 齊藤 材工第8(W4-3F)			
木	異分野科目	複合材料学 森下 材工第8(W4-3F)			異分野科目
金	融体物理化学 中島 材工第8(W4-3F)	融体物性工学 齊藤 材工第8(W4-3F)			

材料工学教室 2022年度 修士1·2年生冬学期 時間割

	1限	2限	3限	4限	5限
月	電子線解析学 佐藤 材工第8(W4-3F)	耐熱材料工学 山﨑(重) 材工第8(W4-3F)			
火	異分野科目	熱処理論(自動車 土 材工第8	山		
水	電子線解析学 佐藤 材工第8(W4-3F)	耐熱材料工学 山﨑(重) 材工第8(W4-3F)			
木	異分野科目				異分野科目
金					