#### <各クォーター共通>時間割表の見方・注意事項

- 各自,入学年度の履修案内,便覧,シラバス等を参照して,履修計画を立ててください。特に必修科目の登録状況は十分確認してください。
- 修了要件については、自然科学研究科規程を確認してください。
- 開講予定は変更となる場合があるので、授業担当教員や理工系学生課からの連絡に注意してください。
- 5桁の数字又は5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
- []は自然科学本館の講義室等、〈〉は自然科学5号館の講義室等を表します。
- 科目名の頭に⑤がついている科目はセメスター開講,<br/>
  ②が付いている科目は通年開講の科目です。<br/>
  開講始期のクォーターでのみ登録可能です。
- <u>研究科共通科目(大学院GS基盤科目,連携科目,国際交流科目,創成研究科目)は研究科共通の時間割表を確認してください。</u>

## 第1クォーター

曜	学	コース	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	6 限
日	年		8:45 ~ 10:15	10:30 ~ 12:00	13:00 ~ 14:30	14:45 ~ 16:15	16:30 ~ 18:00	18:15 ~ 19:45
			物質解析化学Ⅲ	物質創成化学II	物質解析化学IV	物質解析化学I		
月		化学	佐藤	菊川 他	長尾 他	水野 他		
	1		02107 <4講>	02102 <4講>	02108 <4講>	02105 <4講>		
	1		⑤分子集合系化学	⑤環境分析化学				
		応用化学	太田 他	長谷川 他				
			02231 [301]	02235 [総合メディア演習室1]				
			⑤有機合成化学	⑤無機構造化学	⑤分子酵素化学			
		化学	添田	菊川 他	片岡 他			
,1,	1		02131	02132	02134 <621>			
火	1		⑤機能性高分子材料化学	⑤有機材料合成化学				
			山岸 他	前多 他				
			02261 [301]	02263 [303]				
			⑤核・放射化学	⑤核地球化学				
			佐藤	長尾 他				
水	1		02137	02138				
八	1		エネルギー・環境プログラム序論	⑤不斉有機反応化学				
		応用化学	長谷川 他	本田				
			02201 [207]	02268 [104]				
			⑤量子化学	⑤錯体合成化学				
			水野 他	古舘 他				
木	1		02135 <3講>	02133				
\\\	1		⑤高分子材料合成化学	⑤応用電気化学				
		応用化学	前田 他	山口 他				
			02266 [301]	02233 [204]				
				⑤機器分析化学				
		化学		永谷 他				
金	1			02136				
212	1							
		応用化学						

02031.1 <b>⑦</b> 課題研究     全教員     1-2     全コース     1年次Q1に要	登録,履修期間2年
02035.1     ③先端化学     物質化学教務委員 他     1-2     全コース     1年次Q1に要	登録,履修期間2年
02052 ②応用化学セミナー 物質化学教務委員 他 1-2 全コース 1年次Q1に要	登録,履修期間2年
02140.1 ③物質創成セミナー 秋根 他 1-2 化学コース 1年次Q1に要	登録,履修期間2年
02141.1 ③物質解析セミナー 佐藤 他 1-2 化学コース 1年次Q1に要	登録,履修期間2年
02036       ⑤プレゼンテーション I       物質化学教務委員 他       1       全コース	
集   02037   ⑤プレゼンテーション II   物質化学教務委員 他   1   全コース	
中       02139.1       ⑤化学特別講義(生物化学特論)       未定(招聘教員:未定)       1       化学コース       未定	
講 02203     ⑤化学技術英語     全教員     1     応用化学コース	
義   02043   ⑤専修有機化学   添田   1   全コース	
等   02044   ⑤専修無機化学   菊川 他   1   全コース	
02045     ③専修錯体化学     秋根 他     1     全コース	
02046 ⑤専修分析化学 永谷 1 全コース	
02047 ③専修生物化学 片岡 他 1 全コース	
02048 ⑤専修理論化学 水野 他 1 全コース	
02049   ⑤専修放射化学   佐藤   1   全コース	
02050 ③専修核地球化学 長尾 他 1 全コース	

### <各クォーター共通>時間割表の見方・注意事項

第2クォーター

金 1

応用化学

- 各自,入学年度の履修案内,便覧,シラバス等を参照して,履修計画を立ててください。特に必修科目の登録状況は十分確認してください。
- 修了要件については、自然科学研究科規程を確認してください。
- 開講予定は変更となる場合があるので、授業担当教員や理工系学生課からの連絡に注意してください。
- 5桁の数字又は5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
- []は自然科学本館の講義室等、〈〉は自然科学5号館の講義室等を表します。
- 科目名の頭に⑤がついている科目はセメスター開講,<br/>
  ②が付いている科目は通年開講の科目です。<br/>
  開講始期のクォーターでのみ登録可能です。
- 研究科共通科目(大学院GS基盤科目,連携科目,国際交流科目,創成研究科目)は研究科共通の時間割表を確認してください。

#### 限 コース 10:30 ~ 12:00 16:30 ~ 18:00 18:15 ~ 19:45 日 年 8:45 ~ 10:15 13:00 ~ 14:30 14:45 ~ 16:15 物質創成化学III 物質解析化学 || 物質創成化学IV 物質創成化学I 添田 片岡 他 化学 秋根 他 永谷 他 02101 <4講> 02103 <4講> 02106 <4講> 02104 <4講> 月 1 ⑤分子集合系化学 ⑤環境分析化学 内田小学 十四 44

		応用化学	太田 他	長谷川 他			
			—— [301]	—— [総合メディア演習室1]			
			⑤有機合成化学	⑤無機構造化学	⑤分子酵素化学		
		化学	添田	菊川 他	片岡 他		
火	1				—— <621>		
人	1		⑤機能性高分子材料化学	⑤有機材料合成化学			
		応用化学	山岸 他	前多 他			
			—— [301]	—— [303]			
			⑤核・放射化学	⑤核地球化学			
		化学	佐藤	長尾 他			
水	1						
//<		応用化学	マテリアルプログラム序論	⑤不斉有機反応化学			
			山岸 他	本田			
			02202 [207]	—— [104]			
			⑤量子化学	⑤錯体合成化学			
		化学	水野 他	古舘 他			
木	1		—— <3講>				
	1		⑤高分子材料合成化学	⑤応用電気化学			
		応用化学	前田 他	山口 他			
			—— [301]	—— [204]			
				⑤機器分析化学		 	
		化学		永谷 他			

	時間割番号	科 目 名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
		<b></b>	全教員	_	全コース	(Q1から継続)
		<b>)</b> 先端化学	物質化学教務委員 他	_	全コース	(Q1から継続)
		⊗応用化学セミナー	物質化学教務委員 他	_	全コース	(Q1から継続)
		♡物質創成セミナー	秋根 他	_	化学コース	(Q1から継続)
		♥物質解析セミナー	佐藤 他	_	化学コース	(Q1から継続)
		⑤プレゼンテーション I	物質化学教務委員 他	_	全コース	
集		⑤プレゼンテーションⅡ	物質化学教務委員 他	_	全コース	
中		⑤化学特別講義 (生物化学特論)	未定(招聘教員:未定)	_	化学コース	未定
講	——	⑤化学技術英語	全教員	_	応用化学コース	
義		⑤専修有機化学	添田	_	全コース	
等	——	⑤専修無機化学	菊川 他	_	全コース	
	——	⑤専修錯体化学	秋根 他	_	全コース	
		⑤専修分析化学	永谷	_	全コース	
		⑤専修生物化学	片岡 他	_	全コース	
		⑤専修理論化学	水野 他	_	全コース	
		⑤専修放射化学	佐藤	_	全コース	
		⑤専修核地球化学	長尾 他	_	全コース	

## <各クォーター共通>時間割表の見方・注意事項

- 各自,入学年度の履修案内,便覧,シラバス等を参照して,履修計画を立ててください。<u>特に必修科目の登録状況は十分確認してください。</u>
- 修了要件については、自然科学研究科規程を確認してください。
- 開講予定は変更となる場合があるので、授業担当教員や理工系学生課からの連絡に注意してください。
- 5桁の数字又は5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
- []は自然科学本館の講義室等、〈〉は自然科学5号館の講義室等を表します。
- 科目名の頭に⑤がついている科目はセメスター開講,⑥が付いている科目は通年開講の科目です。開講始期のクォーターでのみ登録可能です。
- <u>研究科共通科目(大学院GS基盤科目,連携科目,国際交流科目,創成研究科目)は研究科共通の時間割表を確認してください。</u>

## 第3クォーター

曜	学	コース	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	6 限
日	年	1-7	8:45 ~ 10:15	10:30 ~ 12:00	13:00 ~ 14:30	14:45 ~ 16:15	16:30 ~ 18:00	18:15 ~ 19:45
月	1	応用化学	<ul><li>③化学演習I コース全教員 02032</li><li>⑤環境保全化学 長谷川 他 02236</li></ul>	<ul><li>⑤精密高分子合成化学</li><li>西村 他</li><li>02265</li></ul>				
	1	化学						
<u> </u>	1	応用化学		<ul><li>⑤先端エネルギーデバイス 山口 他</li><li>02234</li></ul>				
水	1	化学						
水	1		⑤応用化学熱力学 太田 他 02232	⑤有機機能化学 前多 他 02264				
木	1	化学						
	1	応用化学	⑤生物有機化学 本田 02267					
金	1	化学						
亚	1		⑤機能性超分子化学 山岸 他 02262	⑤新機能材料設計学 當摩 他 02042 [304]				

	時間割番号	科 目 名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	02031.2	<b></b>	全教員	1-2	[10月入学者]全コース	1年次Q3に要登録,履修期間2年
	02035.2	<b>⑨先端化学</b>	物質化学教務委員 他	1-2	[10月入学者]全コース	1年次Q3に要登録, 履修期間2年
#			物質化学教務委員 他	1-2	全コース	(Q1から継続)
集中	02140.2	♡物質創成セミナー	秋根 他	1-2	[10月入学者]化学コース	1年次Q3に要登録,履修期間2年
中講	02141.2	♡物質解析セミナー	佐藤 他	1-2	[10月入学者]化学コース	1年次Q3に要登録, 履修期間2年
義等	02038	⑤プレゼンテーションⅢ	物質化学教務委員 他	1	全コース	
	02039	⑤プレゼンテーションIV	物質化学教務委員 他	1	全コース	
	02040	⑤インターンシップ I	物質化学学生委員 他	1	全コース	
	02041	⑤インターンシップⅡ	物質化学学生委員 他	1	全コース	
	02139.2	⑤化学特別講義(放射化学特論)	小林(招聘教員:佐藤)	1	化学コース	未定

#### <各クォーター共通>時間割表の見方・注意事項

- 各自,入学年度の履修案内,便覧,シラバス等を参照して,履修計画を立ててください。<u>特に必修科目の登録状況は十分確認してください。</u>
- 修了要件については、自然科学研究科規程を確認してください。
- 開講予定は変更となる場合があるので、授業担当教員や理工系学生課からの連絡に注意してください。
- 5桁の数字又は5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
- []は自然科学本館の講義室等、〈〉は自然科学5号館の講義室等を表します。
- 科目名の頭に⑤がついている科目はセメスター開講,<br/>
  ②が付いている科目は通年開講の科目です。<br/>
  開講始期のクォーターでのみ登録可能です。
- <u>研究科共通科目(大学院GS基盤科目,連携科目,国際交流科目,創成研究科目)は研究科共通の時間割表を確認してください。</u>

#### 第4クォーター コース 8:45 ~ 10:15 10:30 ~ 12:00 13:00 ~ 14:30 14:45 ~ 16:15 日 年 16:30 ~ 18:00 18:15 ~ 19:45 ⑤化学演習I 化学 コース全教員 月 1 S環境保全化学 ⑤精密高分子合成化学 応用化学 長谷川 他 西村 他 化学 火 1 S 先端エネルギーデバイス 応用化学 山口 他 化学 水 S応用化学熱力学 S有機機能化学 応用化学 太田 他 前多 他 化学 木 1 S生物有機化学 応用化学 本田 化学 金 1 ⑤機能性超分子化学 S新機能材料設計学 當摩 他 応用化学 山岸 他 --- [304]

	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
集		<b></b>	全教員	1-2	[10月入学者]全コース	(Q1又はQ3から継続)
		<b>①</b> 先端化学	物質化学教務委員 他	1-2	[10月入学者]全コース	(Q1又はQ3から継続)
			物質化学教務委員 他	1-2	全コース	(Q1又はQ3から継続)
			秋根 他	1-2	[10月入学者]化学コース	(Q1又はQ3から継続)
中講			佐藤 他	1-2	[10月入学者]化学コース	(Q1又はQ3から継続)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		⑤プレゼンテーションⅢ	物質化学教務委員 他	1	全コース	
		⑤プレゼンテーションIV	物質化学教務委員 他	1	全コース	
		⑤インターンシップ I	物質化学学生委員 他	1	全コース	
		⑤インターンシップⅡ	物質化学学生委員 他	1	全コース	
		⑤化学特別講義(放射化学特論)	小林(招聘教員:佐藤)	1	化学コース	未定