

令和4年度 授業時間割表 (物質化学専攻2年)

<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、入学年度の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りますので、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㊟がついている科目はセメスター開講、㊿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。
- **研究科共通科目(大学院GS科目、MOT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。**
- 2年生は読替表も合わせて確認してください。

第1クォーター

曜日	学年	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
		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	2												
火	2												
水	2												
木	2												
金	2												

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	—	㊿	課題研究 ※履修期間2年	全教員	全学年	全コース
—	㊿	先端化学 ※履修期間2年	物質化学教務委員 他	全学年	全コース	(1年次から継続)
—	㊿	物質創成セミナー ※履修期間2年	秋根 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	㊿	物質解析セミナー ※履修期間2年	佐藤 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	02036	㊟プレゼンテーションⅠ	物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	02037	㊟プレゼンテーションⅡ	物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	02139.2	㊟化学特別講義 (錯体化学特論)	西林 仁昭	全学年	化学コース	6/16・6/17

第2クォーター

曜日	学年	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
		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	2												
火	2												
水	2												
木	2												
金	2												

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	—	㊿	課題研究 ※履修期間2年	全教員	全学年	全コース
—	㊿	先端化学 ※履修期間2年	物質化学教務委員 他	全学年	全コース	(1年次から継続)
—	㊿	物質創成セミナー ※履修期間2年	秋根 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	㊿	物質解析セミナー ※履修期間2年	佐藤 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	—	㊟プレゼンテーションⅠ	物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	—	㊟プレゼンテーションⅡ	物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	—	㊟化学特別講義 (錯体化学特論)	西林 仁昭	全学年	化学コース	6/16・6/17

令和4年度 授業時間割表 (物質化学専攻2年)

<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、入学年度の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りますので、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㊦がついている科目はセメスター開講、㊧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。
- **研究科共通科目(大学院GS科目、MOT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。**
- 2年生は読替表も合わせて確認してください。

第3クォーター

曜日	学年	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
		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	2												
火	2												
水	2												
木	2												
金	2												

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	—	㊧課題研究 ※履修期間2年		全教員	全学年	全コース
—	㊧先端化学 ※履修期間2年		物質化学教務委員 他	全学年	全コース	(1年次から継続)
—	㊧物質創成セミナー ※履修期間2年		秋根 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	㊧物質解析セミナー ※履修期間2年		佐藤 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	02038 ㊦プレゼンテーションⅢ		物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	02039 ㊦プレゼンテーションⅣ		物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	02040 ㊦インターンシップⅠ		物質化学学生委員 他	1年	全コース	
—	02041 ㊦インターンシップⅡ		物質化学学生委員 他	1年	全コース	
—	02139.4 ㊦化学特別講義(生物化学特論)		吉村 徹	全学年	化学コース	未定

第4クォーター

曜日	学年	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
		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	2												
火	2												
水	2												
木	2												
金	2												

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	—	㊧課題研究 ※履修期間2年		全教員	全学年	全コース
—	㊧先端化学 ※履修期間2年		物質化学教務委員 他	全学年	全コース	(1年次から継続)
—	㊧物質創成セミナー ※履修期間2年		秋根 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	㊧物質解析セミナー ※履修期間2年		佐藤 他	全学年	化学コース	(1年次から継続)
—	㊦プレゼンテーションⅢ		物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	㊦プレゼンテーションⅣ		物質化学教務委員 他	1年	全コース	
—	㊦インターンシップⅠ		物質化学学生委員 他	1年	全コース	
—	㊦インターンシップⅡ		物質化学学生委員 他	1年	全コース	
—	㊦化学特別講義(生物化学特論)		吉村 徹	全学年	化学コース	未定