

令和6年度 第1クォーター 授業時間割表 (理工3学類 1年)

曜日	学年	クラス	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限	
			8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00
月	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
火	1	1組									アカデミックスキル 浅沼 他 20041.301《B1》	
		2組										
		3組										
		4組										
水	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
木	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
金	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										

	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	集中講義	20211.301	国際研修A (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組
20212.301		国際研修B (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20211.401		国際研修A (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20212.401		国際研修B (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20211.501		国際研修A (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20212.501		国際研修B (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20012.301		㊟アントレプレナーシップ論 (1組)	遠藤 (機械)	1年 1組	ガイダンスを4月中に実施予定。詳細はガイダンスで説明する。
20012.401		㊟アントレプレナーシップ論 (2組)	得竹 (フロ)	1年 2組	ガイダンスを4月中に実施予定。詳細はガイダンスで説明する。
20012.501		㊟アントレプレナーシップ論 (3組, 4組)	中野 (電情)	1年 3組, 4組	ガイダンスを4月中に実施予定。詳細はガイダンスで説明する。

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
	2. 5桁の数字及び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。
	3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。
	4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。
	5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。
	6. 科目名の先頭に㊟が付いている科目はsemester開講科目です。

令和6年度 第2クォーター 授業時間割表 (理工3学類 1年)

曜日	学年	クラス	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限	
			8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00
月	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
火	1	1組									プレゼン・ディベート論 山口 他 20042.301	
		2組										
		3組										
		4組										
水	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
木	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
金	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										

	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	集中講義	20211.302	国際研修A (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組
20212.302		国際研修B (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20211.402		国際研修A (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20212.402		国際研修B (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20211.502		国際研修A (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20212.502		国際研修B (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後 (帰国後) に履修登録してください。
20012.301		㊟アントレプレナーシップ論 (1組)	遠藤 (機械)	1年 1組	ガイダンスを4月中に実施予定。詳細はガイダンスで説明する。
20012.401		㊟アントレプレナーシップ論 (2組)	得竹 (フロ)	1年 2組	ガイダンスを4月中に実施予定。詳細はガイダンスで説明する。
20012.501		㊟アントレプレナーシップ論 (3組, 4組)	中野 (電情)	1年 3組, 4組	ガイダンスを4月中に実施予定。詳細はガイダンスで説明する。

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。 2. 5桁の数字及び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。 3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。 4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。 5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。 6. 科目名の先頭に㊟が付いている科目は Semester 開講科目です。
----	---

令和6年度 第3クォーター 授業時間割表 (理工3学類 1年)

曜日	学年	クラス	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限	
			8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00
月	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
火	1	1組			⑤微分方程式及び演習 守屋 20301.001 [103]						先端テクノロジー概論A 田中 他 20017 [大講義室A・B]	
		2組			⑤微分方程式及び演習 門上 20301.002 《E10》							
		3組			⑤微分方程式及び演習 蚊戸 20301.003 [105]							
		4組			⑤微分方程式及び演習 藤解 20301.004 [107]							
		総合教 育部限 定			⑤微分方程式及び演習 勝見 20301.005 《C2》							
水	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
木	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
金	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										

	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
集中講義	20211.303	国際研修A (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.303	国際研修B (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20211.403	国際研修A (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.403	国際研修B (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20211.503	国際研修A (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.503	国際研修B (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。

備考	1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
	2. 5桁の数字及び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。
	3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。
	4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。
	5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。
	6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。

令和6年度 第4クォーター 授業時間割表 (理工3学類 1年)

曜日	学年	クラス	1 限		2 限		3 限		4 限		5 限	
			8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00
月	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
火	1	1組			⑤微分方程式及び演習 守屋 20301.001 [103]						先端テクノロジー概論B 橋本 他 20018 [大講義室A・B]	
		2組			⑤微分方程式及び演習 門上 20301.002 《E10》							
		3組			⑤微分方程式及び演習 蚊戸 20301.003 《E15》							
		4組			⑤微分方程式及び演習 藤解 20301.004 [レクチャーホール]							
		総合教育 部限定			⑤微分方程式及び演習 勝見 20301.005 《C2》							
水	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
木	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										
金	1	1組										
		2組										
		3組										
		4組										

集中講義	時間割番号	科目名	担当	対象学年	日程・場所等
	20211.304	国際研修A (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.304	国際研修B (1組)	国際・産学連携委員 (機械)	1年 1組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20211.404	国際研修A (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.404	国際研修B (2組)	国際・産学連携委員 (フロ)	1年 2組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20211.504	国際研修A (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。
	20212.504	国際研修B (3組, 4組)	国際・産学連携委員 (電情)	1年 3組, 4組	海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。

備考	<p>1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</p> <p>2. 5桁の数字及び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。</p> <p>3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。</p> <p>4. []は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。</p> <p>5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。</p> <p>6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。</p>
----	---