

全学共通授業科目【共通専門基礎科目】 時間割表 2020年度1Q2Q

○備考欄 配当学部(アルファベット)の示す学部(学科)名について

L:文学部 H:国際人間科学部 J:法学部 E:経済学部 B:経営学部 S:理学部 MM:医学部医学科 MH:医学部保健学科

T:工学部 A:農学部 W:海事科学部

★実験以外の科目は、自分が履修するクラスに履修登録を行って下さい。

★実験科目は、クラス指定や抽選を行う場合があります。詳細は鶴甲第1キャンパスK棟の所属学部別掲示板を確認して下さい。

※再履修の学生は、受講許可カードによる申請が必要です。

共通専門基礎科目(物理学)

火曜4限									
第1クォーター				第2クォーター				配当 年次	備考
時間割 コード	科目名	担当教員	教室	時間割 コード	科目名	担当教員	教室		
1U798	力学基礎1	河本 敏郎	B209	2U798	力学基礎2	河本 敏郎	B209	1	MM
1U799	力学基礎1	松岡 英一	B102	2U799	力学基礎2	松岡 英一	B102	1	MH看・理・作
1U800	力学基礎1	田中丸 治哉	K402	2U800	力学基礎2	田中丸 治哉	K402	1	MH検, S化
1U801	力学基礎1	蛭名 邦禎	B101	2U801	力学基礎2	蛭名 邦禎	B101	1	H環境, S生
1U802	力学基礎1	野海 俊文	B201	2U802	力学基礎2	野海 俊文	B201	1	S数・惑
1U803	力学基礎1	梅田 民樹	B109	2U803	力学基礎2	梅田 民樹	B109	1	W (学籍番号:奇数)
1U804	力学基礎1	岩本 雄二	B110	2U804	力学基礎2	岩本 雄二	B110	1	W (学籍番号:偶数)
1U805	力学基礎1	伊藤 博通	K301	2U805	力学基礎2	伊藤 博通	K301	1	A (食環(食料環境経済学コース)を除く)
1U806	力学基礎1	大道 英二	K401	2U806	力学基礎2	大道 英二	K401	1	T建築
1U807	力学基礎1	播磨 尚朝	B202	2U807	力学基礎2	播磨 尚朝	B202	1	T市民
1U808	力学基礎1	森脇 和幸	K601	2U808	力学基礎2	森脇 和幸	K601	1	T電気
1U809	力学基礎1	根村 英克	B210	2U809	力学基礎2	根村 英克	B210	1	T応化
1U810	力学基礎1	田中 成典	K202	2U810	力学基礎2	田中 成典	K202	1	T情知
火曜5限									
第1クォーター				第2クォーター				配当 年次	備考
時間割 コード	科目名	担当教員	教室	時間割 コード	科目名	担当教員	教室		
1U796	物理学入門	伊藤 真之	B110	第1クォーターに引き続き開講				1	H環境, S生, MM, MH(看護学専攻以外), T応化, A資生(応用植物学コースのみ)・生機, W
水曜3限~4限									
第1クォーター				第2クォーター				配当 年次	備考
時間割 コード	科目名	担当教員	教室	時間割 コード	科目名	担当教員	教室		
1U813	物理学実験基礎	園田 英徳	物理学実験室	第1クォーターに引き続き開講				2	S化・生・惑
1U815	物理学実験	園田 英徳	物理学実験室	第1クォーターに引き続き開講				2	S物・化・生・惑 H環境, A資生(応用動物学コースのみ)・生機
水曜5限									
第1クォーター				第2クォーター				配当 年次	備考
時間割 コード	科目名	担当教員	教室	時間割 コード	科目名	担当教員	教室		
1U797	物理学入門	森下 淳也	K202	第1クォーターに引き続き開講				1	H環境, S生, MM, MH(看護学専攻のみ), T応化, A資生(応用植物学コースのみ)・生機・, W
木曜3限									
第1クォーター				第2クォーター				配当 年次	備考
時間割 コード	科目名	担当教員	教室	時間割 コード	科目名	担当教員	教室		
1U812	量子力学基礎	早田 次郎	K202	2U812	相対論基礎	早田 次郎	K202	2	H環境, S数・化・惑
木曜3限~4限									
第1クォーター				第2クォーター				配当 年次	備考
時間割 コード	科目名	担当教員	教室	時間割 コード	科目名	担当教員	教室		
1U814	物理学実験基礎	身内 賢太郎	物理学実験室	第1クォーターに引き続き開講				1~	1年次 MH検査・作業 2年次 A食環(生産環境工学コースのみ)
1U816	物理学実験	身内 賢太郎	物理学実験室	第1クォーターに引き続き開講				1~	1年次 MH検査・理学・作業 2年次 A食環(生産環境工学コースのみ)