

2021年度 (前期前半)

時間割表

(経営情報学部)

Table with columns for Day, Term, Subject, Class, Instructor, and Student Count. It details the schedule for the first semester of 2021, covering subjects like Japanese Language, Information Science, Business, and English across various classes and instructors.

備考 ①適用 ②再履修科目、③旧カリキュラム科目、④必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程の学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象科目 《編》…編入生のみ対象 履修制限…教務情報WEBシステムでの履修登録不可。履修方法は別途指示 ●注意 ◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。 ◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木理5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 情報メディア学科の「卒業研究」は、金理日5講時に履修することになります。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 再履修科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。 ◇ 「薬理学」、「麻酔学」、「手術-集中治療学」、「生体機能代装置学Ⅳ」「医療情報特別講義」、「情報システム特別講義」、「メディアデザイン特別講義」、「教育実習Ⅰ」は、毎週実施ではありません。スケジュールは、別途指示します。 ◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。 ◇ 「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時、「情報の世界」は後期スタートアップ時に、別途クラス割りを提示します。

2021年度 (前期後半)

時間割表

(経営情報学部)

Table with columns for 曜日 (Day), 学期 (Semester), 対象 (Subject), 科目名 (Subject Name), セット (Set), クラス (Class), 主教員 (Staff), 主教室 (Room), 科目名 (Subject Name), セット (Set), クラス (Class), 主教員 (Staff), 主教室 (Room), 科目名 (Subject Name), セット (Set), クラス (Class), 主教員 (Staff), 主教室 (Room), 科目名 (Subject Name), セット (Set), クラス (Class), 主教員 (Staff), 主教室 (Room), 科目名 (Subject Name), セット (Set), クラス (Class), 主教員 (Staff), 主教室 (Room).

備考 ●適用 【再】…再履修用科目、【留】…留カリキュラム科目、◎…必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程の学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象科目 《編》…編入生のみ対象 履修制限…教務情報WEBシステムでの履修登録不可。履修方法は別途指示 ●注意 ◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。 ◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木理5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 情報メディア学科の「卒業研究」は、金理日5講時に履修することになりますが、別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 再履修用科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。 ◇ 「薬理学」、「麻酔学」、「手術-集中治療学」、「生体機能代行装置学IV」「医療情報特別講義」、「情報システム特別講義」、「メディアデザイン特別講義」、「教育実習Ⅰ」は、毎週実施ではありません。スケジュールは、別途指示します。 ◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。 ◇ 「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時、「情報の世界」は後期スタートアップ時に、別途クラス割りを提示します。

2021年度 (後期前半)

時間割表

(経営情報学部)

Table with columns for 曜日 (Day), 対象 (Target), 科目名 (Subject Name), セット (Set), クラス (Class), 主教員 (Main Instructor), 主教室 (Main Classroom), and 6 columns for 科目名, セット, クラス, 主教員, 主教室 for each of the 6 periods (1-6).

備考 ●適用: 【再】…再履修科目、【留】…留学籍科目、◎…必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程の学生のみ対象、●教室略称: P講義室…プロジェクト講義室、S制御室…システム制御実習室、L L…L Lメディア実習室、画像M…画像メディア実習室、Pルーム…プロジェクトルーム、Gスタ…図書館6 F Gスタジオ、情報P1…図書館6 F情報プラザ、多目的1or多目的2…多目的室、臨床実習室…国際交流センター1 F、医療情報C…医療情報センター…国際交流センター2 F、●注意: ◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木曜5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。◇ 情報メディア学科の「卒業研究」は、金曜日5講時に履修することになります。別途担当教員の指示に従ってください。◇ 再履修科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。◇ 「薬理学」、「麻酔学」、「手術-集中治療学」、「生体機能代行装置学IV」「医療情報特別講義」、「情報システム特別講義」、「メディアデザイン特別講義」、「教育実習I」は、毎週実施ではありません。スケジュールは、別途提示します。◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。◇ 「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時、「情報の世界」は後期スタートアップ時に、別途クラス割りを実施します。

2021年度 (後期後半)

時間割表

(経営情報学部)

月	学期	対象	1 講時(9: 00~10: 30)					2 講時(10: 40~12: 10)					3 講時(12: 55~14: 25)					4 講時(14: 35~16: 05)					5 講時(16: 15~17: 45)					6 講時(17: 55~19: 25)								
			科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室				
月	1年次	◎ 流通の仕組み 流通の仕組み	1年(A)	坂本	211	◎ システム開発基礎Ⅱ	1年(C3-4)	中島	118	◎ 基礎数学Ⅰ【再】	1年(A・C)	☆栗林	119	◎ プログラミング基礎	月4.水2	1年(C)	越野	画像M	日本語表現Ⅰ	1年(C3-4)	金	103														
			1年(C)	坂本	211	◎ システム開発基礎Ⅱ	1年(C1-2)	高井	116	◎ システム開発基礎Ⅱ	1年(A・C)	☆山	116	◎ プログラミング基礎	月4.水2	1年(C)	佐藤(隆)	実習室3	◎ システム開発基礎Ⅰ	1年(C1-2)	越野	実習室2														
		サービスマネジメント サービスマネジメント	2年(A)	小走	212	マーケティング論	2年(A)	坂本	211	◎ 情報倫理	2年(A・C)	榎橋	212	アルゴリズムとプログラム設計	2年(C)	穴田	116	民法	2年(A)	関根	115															
			2年(C)	小走	212	マーケティング論	2年(C)	坂本	211					経営管理論	2年(A)	福沢	117	民法	2年(C)	関根	115															
火	1年次	◎ キャリアデザインⅢ ◎ キャリアデザインⅢ	3年(C1-2)	木下	実習室1	企業倫理	3年(A)	☆保浦	114									ソフトウェア工学	3年(C)	明神	L L															
			3年(C3-4)	齋藤(康)	実習室3	企業倫理	3年(C)	☆保浦	114																											
水	1年次	◎ 自己発見ゼミナール ◎ 自己発見ゼミナール ◎ 自己発見ゼミナール ◎ 自己発見ゼミナール ◎ 自己発見ゼミナール ◎ プログラミング基礎 ◎ プログラミング基礎 ◎ プログラミング基礎	1年(C1-2)	清澤	104	ヘルスリテラシー入門	1年(A)	坂本	ゼミ 24	線形代数Ⅰ	1年(A)	森山(洋)	211	情報の世界	1年(A)	広瀬	202	◎ Web技術基礎	1年(C1-2)	長尾	実習室2															
			1年(A・C)	☆小林(大)	213	コンピュータシステムⅠ	1年(A)	福沢	ゼミ 15	【教職】数分積分Ⅰ	1年(C)	松井(伸)	200	【教職】教職概論	1年(A・C)	松井(伸)	112	◎ Web技術基礎	1年(C3-4)	高井	L L															
																				Web技術基礎	1年(A)	高井	L L													
			月4.水2				月4.水2																													
木	1年次	◎ デジタルマーケティング デジタルマーケティング デジタルマーケティング	3年(C)	柳	118	◎ ネットワークとセキュリティⅠ	3年(A)	明神	103	英語表現ⅡB	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(C)	榎	104	【教職】道徳指導	2年(A・C)	榎	102	【教職】教育制度論	2年(A・C)	☆河合	102											
			3年(A)	明神	103	宇宙情報利用概論	3年(C)	内山	105	情報システムの設計	2年(C)	尾崎	211	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
			3年(C)	明神	103	情報システムの設計	3年(C)	内山	105	計算機科学概論	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
			3年(C)	明神	103	コストマネジメント	3年(C)	吉見	116	コストマネジメント	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
金	1年次	◎ デジタルマーケティング デジタルマーケティング デジタルマーケティング	3年(C)	柳	118	◎ ネットワークとセキュリティⅠ	3年(A)	明神	103	英語表現ⅡB	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(C)	榎	104	【教職】道徳指導	2年(A・C)	榎	102	【教職】教育制度論	2年(A・C)	☆河合	102											
			3年(A)	明神	103	宇宙情報利用概論	3年(C)	内山	105	情報システムの設計	2年(C)	尾崎	211	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
			3年(C)	明神	103	情報システムの設計	3年(C)	内山	105	計算機科学概論	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
			3年(C)	明神	103	コストマネジメント	3年(C)	吉見	116	コストマネジメント	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
土	1年次	◎ デジタルマーケティング デジタルマーケティング デジタルマーケティング	3年(C)	柳	118	◎ ネットワークとセキュリティⅠ	3年(A)	明神	103	英語表現ⅡB	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(C)	榎	104	【教職】道徳指導	2年(A・C)	榎	102	【教職】教育制度論	2年(A・C)	☆河合	102											
			3年(A)	明神	103	宇宙情報利用概論	3年(C)	内山	105	情報システムの設計	2年(C)	尾崎	211	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
			3年(C)	明神	103	情報システムの設計	3年(C)	内山	105	計算機科学概論	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			
			3年(C)	明神	103	コストマネジメント	3年(C)	吉見	116	コストマネジメント	2年(A)	THLLAR	107	【教職】数学科教育法Ⅱ	2年(A)	榎	104																			

備考 ● 適用: 【再】…再履修科目、【留】…旧カリキュラム科目、◎…必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程の学生のみ対象、●教室略称: P講義室…プロジェクト講義室、S制御室…システム制御実習室、L L…L Lメディア実習室、画像M…画像メディア実習室、Pルーム…プロジェクトルーム、Gスタジオ、情報P…図書館6 F 情報プラザ、多目的1 or多目的2…多目的室、臨床実習室…国際交流センター1 F、医療情報C…医療情報センター…国際交流センター2 F、医学実習室…国際交流センター3 F ● 注意: ◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木曜5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。◇ 情報メディア学科の「卒業研究」は、金曜日5講時に履修することになりますが、別途担当教員の指示に従ってください。◇ 再履修科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。◇ 「薬理学」、「麻酔学」、「手術・集中治療学」、「生体機能代行装置学IV」「医療情報特別講義」、「情報システム特別講義」、「メディアデザイン特別講義」、「教育実習Ⅰ」は、毎週実施ではありません。スケジュールは、別途指示します。◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。◇ 「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時、「情報の世界」は後期スタートアップ時に、別途クラス割りを提示します。