

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにすること	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
(例1) 工学部	前期	1Q	01080000	線形代数	01	工大 太郎	1	2020/5/7	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=* **にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
(例2) 工学部	前期	1Q	01080001	物理学	01	工大 太郎	1	2020/5/8		○		○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11000080	教科教育法（情報）I	01	山田 雅之	3	2020/5/7	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2643 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11000140	教育方法	01	山田 雅之	3	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2646 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11000241	教職実践演習	01	山田 雅之	4	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2648 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は可能な限り同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11001417	一般言語学D	01	高木 一広	4	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2812 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11001417	一般言語学D	02	高木 一広	4	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2813 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11001417	一般言語学D	03	高木 一広	4									第2Q開始科目
情報工学部	前期	通期	11001417	一般言語学D	04	高木 一広	4									第2Q開始科目
情報工学部	前期	通期	11001440	心理学A	01	増田 奈央子	4	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2816 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11001440	心理学A	02	増田 奈央子	4	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2817 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11001440	心理学A	03	増田 奈央子	4									第2Q開始科目
情報工学部	前期	通期	11001440	心理学A	04	増田 奈央子	4									第2Q開始科目
情報工学部	前期	通期	11002410	社会学A	01	園田 浩之	4	2020/5/18		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2498 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	社会学I(01)のMoodleと共通です
情報工学部	前期	通期	11002410	社会学A	02	園田 浩之	4	2020/5/18		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2499 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	社会学I(02)のMoodleと共通です
情報工学部	前期	通期	11002437	経済学D	01	大石 英貴	4	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2496 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11002437	経済学D	02	大石 英貴	4	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2496 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11002437	経済学D	03	大石 英貴	4									第2Q開始科目
情報工学部	前期	通期	11002437	経済学D	04	大石 英貴	4									第2Q開始科目
情報工学部	前期	通期	11003011	プログラミング	01	新見 道治	1	2020/05/11	○	○	○		○		履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2652 にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	解説、質疑応答に Zoomを使用します。
情報工学部	前期	通期	11003011	プログラミング	02	乃万 司	1	2020/05/11	○	○	○		○		履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3015 にアクセスし、注意事項を確認しておくこと。	解説、質疑応答に Zoomを使用します。
情報工学部	前期	通期	11003011	プログラミング	03	伊藤 博	1	2020/5/12	○	○	○		○		履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2653 にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	解説、質疑応答に Zoomを使用します。
情報工学部	前期	通期	11003011	プログラミング	04	梅田 政信	1	2020/5/12	○	○	○		○		履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2654 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	解説、質疑応答に Zoomを使用します。
情報工学部	前期	通期	11003011	プログラミング	05	齊藤 剛史	1	2020/05/13	○	○	○		○		履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2655 にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	解説、質疑応答に Zoomを使用します。
情報工学部	前期	通期	11003013	情報工学概論	01	碓崎 賢一	1	2020/05/13		○	○				履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2656 にアクセスして、注意事項を確認しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11003013	情報工学概論	02	吉田 隆一	1	2020/5/13		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2657 にアクセスし、初回授業の情報を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11003013	情報工学概論	03	檜原 弘之	1	2020/5/8		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2658 にアクセスし、アナウンスメント、および、授業の実施予定等について事前に確認すること。	「指導教員面談」では、状況や希望に応じて、メール方式ではなく Zoomを使用した面談の実施することも検討しています。
情報工学部	前期	通期	11003013	情報工学概論	04	小田部 荘司	1	2020/5/8	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2659 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11003013	情報工学概論	05	末田 慎二	1	2020/5/12		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2660 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	教員面談等でZoomを利用する可能性がある
情報工学部	前期	通期	11003020	プログラム設計	01	碓崎 賢一	2	2020/5/8	○	○	○		○		履修登録をし、 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2661 にアクセスして、掲載事項を確認しておくこと。	Zoom も使うが、授業内容は Moodle にアップする資料と動画で理解できるようにする予定。
情報工学部	前期	通期	11003020	プログラム設計	02	大西 圭	2	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2662 にアクセスし、初回授業の情報を確認すること。	同期型授業の部分は補足的で、参加必須とはしません。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにすること	備考	
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他			
情報工学部	前期	通期	11003020	プログラム設計	03	古賀 雅伸	2	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2663にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	1時限は非同期で実施します。Zoomで提供する情報は、Moodleでもすべて提供するので、Zoomを使えなくても受講可能です。	
情報工学部	前期	通期	11003020	プログラム設計	04	嶋田 和孝	2	2020/05/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2664 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	Zoomも使いますが、授業内容はMoodle上にアップロードした動画のみで理解できるようにする予定です。	
情報工学部	前期	通期	11003020	プログラム設計	05	中村 貞吾	2	2020/05/08	○	○	○		○		履修登録をし、https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2665 にアクセスして、注意事項を確認しておくこと。	Zoomも使うが、授業内容はMoodle にアップする資料と動画で理解できるようにする予定です。	
情報工学部	前期	通期	11003022	知能情報工学基礎実験	01	下菌 真一	2	2020/05/12	○	○	○	○	○	○	予習、テーマごとの授業実施方法の事前確認	授業の実施方法はテーマごとに決め、周知する	
情報工学部	前期	通期	11003023	情報通信工学実験Ⅰ	01	黒崎 正行	2	2020/5/13	○	○	○		○		履修登録を行い、https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2667 を確認してガイダンス資料をよく読んでください。また、実験の実施に必要な準備を行ってください。	前半と後半の一部を非同期、機器を使用する実験については対面で開講いたします。非同期で開講されている実験について、非同期ではありますが、当初の時間割の時間に各自実験を実施していただきます。レポートには提出期限があります。	
情報工学部	前期	通期	11003026	知的システム工学実験演習Ⅰ	01	小林 順	2	2020/5/11	○	○	○		○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2670にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。	
情報工学部	前期	通期	11003027	物理情報工学実験Ⅰ	01	木内 勝	2	2020/6/30 (第2クォーターから)	○	○	○	○	○		1. 履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認する。 2. 学生実験のテキスト、及び班分け表をModdleで配布するので、実験時に使用できるように準備をする。 3. Moddleに各実験の注意事項などが掲載されているので、実験日までに予習をする。 4. 出席及びレポート受領表は各テーマの担当教員のチェックが受けられるように印刷し、実験時に持参する。	遠隔授業で使用するツールは、各テーマの担当教員から指示があります。	
情報工学部	前期	通期	11003028	化学実験	01	坂本 寛	2	2020/7/6 (予定)	○	○	○		○		履修登録の上、Moodle等でのアナウンスに注意すること https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2672	第2クォーターから開始予定・実施形態については未定	
情報工学部	前期	通期	11003030	数学リメディアル	01	乃美 正哉	1	2020/05/12	○	○	○		○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2673	
情報工学部	前期	通期	11003902	情報技術者倫理	03	安永 卓生	3			○	○				履修登録とMoodleへの登録、後半、グループワーク等でzoomを利用する可能性は有るが、じかんわりとは関係ない。		
情報工学部	前期	通期	11003907	インターンシップ	01	嶋田 和孝	3			○	○						

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11008503	海外インターンシップ実習	02	木内 勝	3	未定								学部から別途お知らせします。
情報工学部	前期	通期	11008503	海外インターンシップ実習	03	伊藤 博	3									（面接可能になるまで延期）
情報工学部	前期	通期	11008503	海外インターンシップ実習	04	バナート	3									（面接可能になるまで延期）
情報工学部	前期	通期	11008503	海外インターンシップ実習	05	山崎 敏正	3									
情報工学部	前期	通期	11009475	スポーツ実技	01	平木場 浩二	1							調整中 別途掲示を参照すること		調整中 別途掲示を参照すること
情報工学部	前期	通期	11009475	スポーツ実技	02	平木場 浩二	1							調整中 別途掲示を参照すること		調整中 別途掲示を参照すること
情報工学部	前期	通期	11009475	スポーツ実技	05	平木場 浩二	2							調整中 別途掲示を参照すること		調整中 別途掲示を参照すること
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	01	オノデラ ゲアリー	1	2020/5/12	○	○	○		○			Live Campusのコースシラバスに入力する予定
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	02	石垣 恵一	1	2020/5/12	○	○	○		○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	03	関口 奈津恵	1	2020/5/12		○	○		○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認してください。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	04	佐藤 眞夕子	1	2020/5/12	○	○	○		○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2690 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	05	藤下 友子	1	2020/5/13	○	○	○		○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2691 にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	06	中山 奈美	1	2020/5/13		○	○		○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2692 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。授業では、Live CampusとMoodleを使用する。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	07	佐藤 眞夕子	1	2020/5/12	○	○	○		○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2693 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	08	関口 奈津恵	1	2020/5/13		○	○		○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認してください。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにすること	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	09	中山 奈美	1	2020/5/13		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2695にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。授業では、Live CampusとMoodleを使用する。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	10	関口 奈津恵	1	2020/5/13		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認してください。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	11	藤下 友子	1	2020/5/13	○	○	○	○	○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2697にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	12	長瀬 真理子	1	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	13	與古光 宏	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	15	與古光 宏	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	16	シルバーマン 薫リサ	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	17	松下 紗耶	1	2020/5/7		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2702にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	18	與古光 宏	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	19	松下 紗耶	1	2020/5/7		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2702にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11009647	英語ⅠC	21	與古光 宏	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	01	長瀬 真理子	1	2020/5/12	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	02	佐藤 眞夕子	1	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2707にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	03	クリーサー フィオナ	1	2020/5/12	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにすること	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	04	佐藤 眞夕子	1	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2709 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	05	オノデラ ゲアリー	1	2020/5/12	○	○	○		○		Live Campusのコースシラバスを入力する予定	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	06	クリーサー フィオナ	1	2020/5/12	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	07	クリーサー フィオナ	1	2020/5/12	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	09	石垣 恵一	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	10	マークス ヨング	1	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	11	ヘイルズ アダム	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	12	ウィリアムソン ロジャー スタイル	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	13	シルバーマン 薫リサ	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	14	ヘイルズ アダム	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	15	ウィリアムソン ロジャー スタイル	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	16	ヘイルズ アダム	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	17	ウィリアムソン ロジャー スタイル	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	18	シルバーマン 薫リサ	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009648	英語ⅡC	19	シェーン ドイル	1	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	主担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009649	英語ⅢC	01	石垣 恵一	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009649	英語ⅢC	01	石垣 恵一	3	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009650	英語ⅣC	01	鈴木 一生	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2725にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009650	英語ⅣC	01	鈴木 一生	3	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2725にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	01	オノデラ ゲアリー	2	2020/5/12	○	○	○		○		Live Campusのコースシラバスに入力する予定	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	02	石垣 恵一	2	2020/5/12	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	03	鈴木 一生	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2725にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	04	與古光 宏	2	2020/5/12	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	05	関口 奈津恵	2	2020/5/12		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認してください。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	06	與古光 宏	2	2020/5/12	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	07	石垣 恵一	2	2020/5/13	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	09	中山 奈美	2	2020/5/13		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2733にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。授業では、Live CampusとMoodleを使用する。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	10	後藤 万里子	2	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	10	後藤 万里子	3	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語ⅤC	11	與古光 宏	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	12	長瀬 真理子	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	13	マークス ヨング	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	13	マークス ヨング	3	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	14	シェーン ドイル	2	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	15	シルバーマン 薫リサ	2	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	16	シェーン ドイル	2	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	17	ヘイルズ アダム	2	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009651	英語V C	18	ウィリアムソン ロジャー スティル	2	2020/5/8	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009652	英語VI C	01	田島 健太郎	2	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleでも同様に確認しておくこと。	初回授業から同期形式で実施予定。
情報工学部	前期	通期	11009652	英語VI C	01	田島 健太郎	3	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleでも同様に確認しておくこと。	初回授業から同期形式で実施予定。
情報工学部	前期	通期	11009653	英語VII A	01	シルバーマン 薫リサ	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009653	英語VII A	01	シルバーマン 薫リサ	3	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009653	英語VII A	02	藤下 友子	2	2020/5/14	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2745にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009653	英語VII A	02	藤下 友子	3	2020/5/14	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2745にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009653	英語VII A	06	藤下 友子	2	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2746にアクセスし初回授業にかんする注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009653	英語ⅦA	06	藤下 友子	3	2020/5/13	○	○	○	○	○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2746にアクセスし初回授業にかんする注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	01	田島 健太郎	2	2020/5/7	○		○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleでも同様に確認しておくこと。	初回授業から同期形式で実施予定。
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	01	田島 健太郎	3	2020/5/7	○		○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleでも同様に確認しておくこと。	初回授業から同期形式で実施予定。
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	02	松下 紗耶	2	2020/5/7		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2702にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	02	松下 紗耶	3	2020/5/7		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2702にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	03	石垣 恵一	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	03	石垣 恵一	3	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	04	田島 健太郎	2	2020/5/7	○		○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleでも同様に確認しておくこと。	初回授業から同期形式で実施予定。
情報工学部	前期	通期	11009654	英語ⅦB	04	田島 健太郎	3	2020/5/7	○		○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleでも同様に確認しておくこと。	初回授業から同期形式で実施予定。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語ⅦC	01	関口 奈津恵	2	2020/5/13		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認してください。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語ⅦC	01	関口 奈津恵	3	2020/5/13		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認してください。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語ⅦC	02	マーカス ヨング	2	2020/5/14	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009655	英語ⅦC	02	マーカス ヨング	3	2020/5/14	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009655	英語ⅦC	03	鈴木 一生	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2753にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語ⅦC	03	鈴木 一生	3	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2753にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009655	英語VII C	04	シェーン ドイル	2	2020/5/8	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009655	英語VII C	04	シェーン ドイル	3	2020/5/8	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009655	英語VII C	07	藤下 友子	2	2020/5/14	○	○	○	○	○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2755にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語VII C	07	藤下 友子	3	2020/5/14	○	○	○	○	○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2755にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語VII C	08	藤下 友子	2	2020/5/14	○	○	○	○	○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2756にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009655	英語VII C	08	藤下 友子	3	2020/5/14	○	○	○	○	○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2756にアクセスし初回授業に関する注意事項を確認	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009656	英語VII D	01	鈴木 一生	2	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2757にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009656	英語VII D	01	鈴木 一生	3	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2757にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009656	英語VII D	02	長瀬 真理子	2	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009656	英語VII D	02	長瀬 真理子	3	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009656	英語VII D	03	後藤 万里子	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009656	英語VII D	03	後藤 万里子	3	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009657	英語VIII A	01	鈴木 一生	2	2020/5/7		○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2760にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009657	英語VIII A	01	鈴木 一生	3	2020/5/7		○	○	○	○	○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2760にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009658	英語VIII B	01	田島 健太郎	2	2020/5/7		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認しておくこと。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009658	英語ⅧB	01	田島 健太郎	3	2020/5/7		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009659	英語ⅧD	01	後藤 万里子	2	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009659	英語ⅧD	01	後藤 万里子	3	2020/5/13	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009660	英語ⅨA	01	シルバーマン 薫リサ	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009660	英語ⅨA	01	シルバーマン 薫リサ	3	2020/5/7	○	○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009661	英語ⅨB	01	田島 健太郎	3	2020/5/13		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。Moodleも確認しておくこと。	
情報工学部	前期	通期	11009662	英語ⅨD	01	後藤 万里子	3	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。初回授業から同期で行います。初回授業に関する注意を理解しておいてください。	
情報工学部	前期	通期	11009733	ドイツ語Ⅰ	01	石橋 邦俊	1	2020/5/7		○		○			木曜4限、Ⅰクラスの一部とⅡクラスの一部が対象。履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を常に確認できるよう準備しておくこと。教材・課題はLC登録のアドレスへ送付するので、受信の準備を整えておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009733	ドイツ語Ⅰ	02	中川 勝昭	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜4限、Ⅰクラスの一部とⅡクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2767	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009733	ドイツ語Ⅰ	03	中川 勝昭	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲクラスの一部とⅤクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2768	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009733	ドイツ語Ⅰ	04	古賀 正之	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲクラスの一部とⅤクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2769	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009733	ドイツ語Ⅰ	05	大澤 遼可	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲクラスの一部とⅣクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2770	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009734	ドイツ語Ⅱ	01	石橋 邦俊	2	2020/5/7		○		○			木曜2限、2年生対象。履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を常に確認できるよう準備しておくこと。教材・課題はLC登録のアドレスへ送付するので、受信の準備を整えておくこと。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11009734	ドイツ語Ⅱ	02	中川 勝昭	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2772	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009734	ドイツ語Ⅱ	03	古賀 正之	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2773	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009734	ドイツ語Ⅱ	04	大澤 遼可	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2774	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	01	龍 一夫	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜4限、Ⅰクラスの一部とⅡクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2775	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	02	任 春江	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜4限、Ⅰクラスの一部とⅡクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2776	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	03	荀 暁崢	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜4限、Ⅰクラスの一部とⅡクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2777	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	04	龍 一夫	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲクラスの一部とⅤクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2778	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	05	任 春江	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲクラスの一部とⅣクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2779	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	06	坂井 ケイ	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲクラスの一部とⅣクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2780	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009737	中国語Ⅰ	07	荀 暁崢	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅳクラスの一部とⅤクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2781	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009738	中国語Ⅱ	01	龍 一夫	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2782	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009738	中国語Ⅱ	02	任 春江	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2783	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009738	中国語Ⅱ	03	坂井 ケイ	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2784	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009738	中国語Ⅱ	04	荀 暁崢	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2785	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009741	フランス語Ⅰ	01	村上 舞	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜4限、Ⅰクラスの一部とⅡクラスの一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2786	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009741	フランス語Ⅰ	02	村上 舞	1	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜3限、Ⅲ・Ⅳ・Ⅴクラスのそれぞれ一部が対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2787	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。
情報工学部	前期	通期	11009742	フランス語Ⅱ	01	村上 舞	2	2020/5/7	○	○	○	○	○		木曜2限、2年生対象。履修登録と同様、掲示したクラス分け表に従って、5月7日にMoodleにコース登録すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2788	初回授業は非同期で実施します。2回目以降については、順次連絡します。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにすること	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	通期	11336172	創作プロジェクトⅠ	01	佐藤 好久	4									
情報工学部	前期	通期	11336173	創作プロジェクトⅡ	01	佐藤 好久	4									
情報工学部	前期	通期	11346141	卒業研究	01	檜原 弘之	4	2020/5/7	○	○			○	○	指導教員に遠隔指導で使用するツールを確認すること。	各研究室で、対応願います。
情報工学部	前期	通期	11346151	日本語コミュニケーション	01	鈴木 恵友	4	2020/5/12	○	○			○	○	指導教員に遠隔指導で使用するツールを確認すること。	各研究室で、対応願います。
情報工学部	前期	通期	11346151	日本語コミュニケーション	02	鈴木 恵友	4	2020/5/12	○	○			○	○	指導教員に遠隔指導で使用するツールを確認すること。	各研究室で、対応願います。
情報工学部	前期	通期	11346151	日本語コミュニケーション	03	鈴木 恵友	4	2020/5/12	○	○			○	○	指導教員に遠隔指導で使用するツールを確認すること。	各研究室で、対応願います。
情報工学部	前期	通期	11346166	技術者倫理M	01	鈴木 恵友	4	2020/5/11	○	○	○		○		Moodleにアクセスし授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	通期	11356140	卒業研究	01	倉田 博之	4	2020/5/7	○	○	○		○	○		
情報工学部	前期	1 Q	11003001	線形代数Ⅰ	01	佐藤 好久	1	2020/05/07	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2473	授業の実施方法はMoodleにて周知する
情報工学部	前期	1 Q	11003001	線形代数Ⅰ	02	乃美 正哉	1	2020/05/08	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2474	
情報工学部	前期	1 Q	11003001	線形代数Ⅰ	03	林 朗弘	1	2020/5/7	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2475 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11003001	線形代数Ⅰ	04	藤澤 隆介	1									
情報工学部	前期	1 Q	11003001	線形代数Ⅰ	05	山崎 敏正	1	2020/5/8	○	○	○		○		学生への周知文書をmoodle上に公開。教務係にも依頼。	
情報工学部	前期	1 Q	11003002	離散数学Ⅰ	01	石坂 裕毅	1	2020/05/08		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2478 にアクセスの上、講義資料をダウンロードしておくこと。	基本的に時間割のコマで動画配信と小テストという非同期の講義として実施。
情報工学部	前期	1 Q	11003002	離散数学Ⅰ	02	石坂 裕毅	1	2020/05/08		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2479 にアクセスの上、講義資料をダウンロードしておくこと。	基本的に時間割のコマで動画配信と小テストという非同期の講義として実施。
情報工学部	前期	1 Q	11003002	離散数学Ⅰ	03	井 智弘	1	2020/05/11		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2480 にアクセスの上、講義資料をダウンロードしておくこと。	基本的に時間割のコマで動画配信と小テストという非同期の講義として実施。ただし、直接質問することができる時間帯を準備する予定
情報工学部	前期	1 Q	11003002	離散数学Ⅰ	04	温 暁青	1	2020/5/11		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2481 にアクセスの上、講義資料をダウンロードしておくこと。	基本的に時間割のコマで動画配信と小テストという非同期の講義として実施。ただし、直接質問することができる時間帯を準備する予定。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	1 Q	11003002	離散数学Ⅰ	05	平田 耕一	1	2020/5/8		○			○		https://www.dumbo.ai.kyutech.ac.jp/hirata/lecture/DM/DM.html にアクセスの上、講義資料をダウンロードしておくこと	基本的に時間割のコマで動画配信と小テストという非同期の講義として実施。ただし、直接質問することができる時間帯を準備する予定。
情報工学部	前期	1 Q	11003018	確率・統計	01	徳永 旭将	2	2020/05/08		○	○	○	○		履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	基本的に授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11003018	確率・統計	02	鶴 正人	2	2020/5/7		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2484にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	Zoomは学生からの質問への回答に使うことがあります。
情報工学部	前期	1 Q	11003019	微分方程式	02	瀬部 昇	2	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2485にアクセスし、「受講について」を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11003019	微分方程式	03	河野 晴彦	2	2020/5/7		○	○				履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、授業に関する注意を理解しておくこと。	5/7にMoodle上のコースを公開します。
情報工学部	前期	1 Q	11003021	ネットワーク通信基礎	01	川原 憲治	2	2020/5/8		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2487にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	Zoomは学生からの質問への回答に使うことがあります。
情報工学部	前期	1 Q	11003021	ネットワーク通信基礎	02	光来 健一	2			○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2488にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11003029	初等物理補習	01	小田部 荘司	1	2020/5/7	○		○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2489にアクセスし、履修登録を済ませること。ZoomのURLは別途周知する。	
情報工学部	前期	1 Q	11009407	一般言語学Ⅰ	01	高木 一広	1	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2490にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009407	一般言語学Ⅰ	02	高木 一広	1	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2491にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009411	歴史学Ⅰ	01	水井 万里子	1	2020/5/8		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	毎週水曜までに次回1～2回分を配信 2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにを行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	1 Q	11009411	歴史学Ⅰ	02	水井 万里子	1	2020/5/8		○	○	○			履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	毎週水曜までに次回1～2回分を配信 2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009422	日本国憲法Ⅰ	01	大谷 美咲	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2494 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009422	日本国憲法Ⅰ	02	大谷 美咲	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2495 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009424	経済学Ⅰ	01	大石 英貴	1	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2496 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009424	経済学Ⅰ	02	大石 英貴	1	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2496 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009428	社会学Ⅰ	01	園田 浩之	2	2020/5/18		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2498 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009428	社会学Ⅰ	02	園田 浩之	2	2020/5/18		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2499 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009433	心理学Ⅰ	01	増田 奈央子	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2500 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009433	心理学Ⅰ	02	増田 奈央子	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2501 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009438	異文化間コミュニケーション論	01	加藤 鈴子	1	2020/5/8		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2502 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	Zoomは後半で使用する可能性があります。授業内で確認します。 2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること。
情報工学部	前期	1 Q	11009438	異文化間コミュニケーション論	02	加藤 鈴子	1	2020/5/8		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2503 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	Zoomは後半で使用する可能性があります。授業内で確認します。 2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること。

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	1 Q	11009440	言語類型論	01	高木 一広	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2504 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11009440	言語類型論	02	高木 一広	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2505 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11009444	東アジア論	01	後藤 啓倫	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2506 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009444	東アジア論	02	後藤 啓倫	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2507 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009445	国際関係論	01	大山 貴稔	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2508 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11009445	国際関係論	02	大山 貴稔	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2509 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11009449	科学技術の社会史	01	菊地原 洋平	2	5/11~5/18の間に開始		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2510 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	5/11に必ずMoodleを確認してください。授業開始日をMoodleでお知らせします。
情報工学部	前期	1 Q	11009450	日本近現代史	01	宮浦 崇	2	2020/5/11		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2511 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11009450	日本近現代史	02	宮浦 崇	2	2020/5/11		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2512 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11009453	I C T と現代社会論	01	安河内 恵子	1	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2513 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009453	I C T と現代社会論	02	安河内 恵子	1	2020/5/8		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2514 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。2020年度新入生の方でアンケート未回答で履修希望をする方はメールにて担当教員に連絡すること
情報工学部	前期	1 Q	11009465	ゲーム理論	01	大石 英貴	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2517 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009465	ゲーム理論	02	大石 英貴	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2517 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	1 Q	11009467	現代社会論	01	加藤 鈴子	2	2020/5/11		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2519にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11009785	日本事情 I A	01	因 京子	1	2020/5/13		○	○				履修希望者は5月4日までに apduhan@dhs.kyutech.ac.jpに連絡すること	
情報工学部	前期	1 Q	11200107	オペレーティングシステム	01	光来 健一	3			○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2521にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	
情報工学部	前期	1 Q	11200121	コンピュータグラフィックスP	01	入佐 正幸	3	2020/5/11	○	○	○		○	https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2522 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は同期で実施します。同期遠隔講義実施直前にパスワード等のZoomアクセス情報をMoodleで公開	
情報工学部	前期	1 Q	11200122	ネットワーク演習	01	大橋 健	3	2020/5/12	○	○	○		○	対象者はmoodleのコースに事前に登録しますので、コース内の案内を見てください。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2523	生命化学3年生、生命情報3年生、及び物理情報（生物物理コース）3年生が対象です。	
情報工学部	前期	1 Q	11200124	バイオ情報計測分析	01	末田 慎二	3	2020/5/7		○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2524 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。		
情報工学部	前期	1 Q	11210100	論理回路	01	梶原 誠司	2	2020/5/8		○	○		○	履修登録をし、https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2525にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	Zoomは学生からの質問への回答に使うことがあります。	
情報工学部	前期	1 Q	11210101	アルゴリズム設計(A)	01	下藺 真一	2	2020/05/07		○	○		○	予習、授業内容の学習方法の確認	Moodle 科目ページに案内	
情報工学部	前期	1 Q	11210106	メディア処理	01	新見 道治	3	2020/05/07	○	○	○		○	履修登録をし、https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2527にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	解説、質疑応答に Zoomを使用します。	
情報工学部	前期	1 Q	11210109	最適化(A)	01	宮野 英次	3	2020/05/12		○	○		○	履修登録をし、Moodleの内容を確認すること。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2528 必要に応じて Zoom を利用することもある。		
情報工学部	前期	1 Q	11220100	論理設計	01	梶原 誠司	2	2020/5/8		○	○		○	履修登録をし、https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2529にアクセスし、授業に関する注意を確認すること。	Zoomは学生からの質問への回答に使うことがあります。	
情報工学部	前期	1 Q	11220101	アルゴリズム設計(C)	02	藤原 暁宏	2	2020/5/8		○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2530にアクセスし、「はじめに」の部分の資料と動画を確認して各自で受講を進めること。 また、履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認すること。	すべての授業を非同期で実施します。	
情報工学部	前期	1 Q	11220108	情報理論(C)	01	黒崎 正行	3	2020/5/8		○	○			履修登録を行い、https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2531 を確認してください。	全ての講義を非同期で実施します。非同期ではありますが、適宜Moodleにアクセスする必要があります。また、宿題や計算機演習などには提出期限があります。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにを行うこと	備考	
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他			
情報工学部	前期	1 Q	11220112	信号処理システム	01	尾知 博	3	2020/5/11	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2532にアクセスし、授業情報を確認のこと	基本的に時間割のコマで動画配信と小テストという非同期の講義として実施。	
情報工学部	前期	1 Q	11220113	最適化(C)	02	大西 圭	3	2020/5/11		○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2533 にアクセスし、初回授業の情報を確認すること。	質疑応答にZoomを使用することがあります。	
情報工学部	前期	1 Q	11220200	情報通信工学実験Ⅲ(1Q)	01	江本 健斗	3									遠隔授業困難（全テーマ並列実施かつ遠隔非対応テーマがある）	
情報工学部	前期	1 Q	11230104	熱力学(I)	01	永山 勝也	2	2020/5/7	○	○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2535 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	非同期で1回目の資料と宿題を掲示、次2回目の授業までに提出。小演習約7回の時のみ授業時間内に提出（初回は無し）。	
情報工学部	前期	1 Q	11230113	古典制御論	01	中荃 隆	3	2020/5/7		○	○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2536 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。		
情報工学部	前期	1 Q	11230114	流体システム	01	淵脇 正樹	3	2020/5/12	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2537にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。		
情報工学部	前期	1 Q	11230115	ロボティクス応用	01	大竹 博	3	2020/5/8	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2959 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。Zoomによる質問も受け付けます。Moodleを通した質問も受け付けます。	
情報工学部	前期	1 Q	11230116	システム制御応用	01	大竹 博	3	2020/5/8	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2959 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。Zoomによる質問も受け付けます。Moodleを通した質問も受け付けます。	
情報工学部	前期	1 Q	11230117	システム制御コンピュータインテグレーション	01	古賀 雅伸	3									学内計算機室を利用するため、入構禁止が解除された後に実施	
情報工学部	前期	1 Q	11230118	応力解析の基礎	01	堀江 知義	3	2020/5/11		○	○					履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学部	前期	1 Q	11230123	システムデザイン実践演習	01	橋原 弘之	3	2020/5/8	○	○	○		○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2542 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業は同期（Zoom）で実施します。	
情報工学部	前期	1 Q	11240102	物理数学	01	安田 敬	2	2020/5/11		○	○	○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2543にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。		
情報工学部	前期	1 Q	11240110	生物物理情報実験	01	引間 知広	3	2020/6/30 (予定)	○	○	○		○		履修登録の上、Moodle等でのアナウンスに注意すること	第2クォーターから開始予定・実施形態については未定	
情報工学部	前期	1 Q	11240111	統計力学	01	前田 佳均	3	2020/5/12	○	○	○	○	○		履修登録者にこの科目の「授業連絡通知」を確認し、非同期開講に関する注意を理解しておくこと。	質疑応答は同期で実施します。	

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までにすること	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	1 Q	11240113	電子情報回路	01	永松 秀一	3	2020/5/8		○	○					基本非同期で行い、項目ごとにコンテンツ（授業スライドショー）を期間公開する。 授業時限のうち5回の演習を行う。 Moodleを用いて授業開始時間に課題を提示し、終了時間までに提出すること。 Moodleを用いて期限1週間程度のレポートを1回実施する。 Moodleの出欠モジュールで出欠管理する。
情報工学部	前期	1 Q	11240114	構造生物学	01	安永 卓生	3			○	○					履修登録とMoodleへの登録、後半、グループワーク等でzoomを利用する可能性は有るが、じかんわりとは関係ない。
情報工学部	前期	1 Q	11240200	電子物理情報実験(1Q)	01	寺井 慶和	3	2020/5/12	○	○	○		○			https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2548 にアクセスし、実験日程、班分け表を確認しておくこと。テーマごとで実施方法が大きく異なるので、5/12の初回Zoomガイダンスに必ず参加すること。
情報工学部	前期	1 Q	11250100	生命化学情報工学入門	01	矢田 哲士	2	2020/5/8		○	○			○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2549 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。
情報工学部	前期	1 Q	11250101	有機化学	01	平 順一	2	2020/5/7		○	○					履修登録の上、Moodleでのアナウンス等に注意すること 授業は非同期で実施します。
情報工学部	前期	1 Q	11250109	分子生物学	01	坂本 順司	3	2020/5/8		○	○					履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。
情報工学部	前期	1 Q	11250110	生命化学情報工学実験Ⅰ	01	引間 知広	3	2020/6/30 (予定)	○	○	○			○		履修登録の上、Moodle等でのアナウンスに注意すること 第2クォーターから開始予定・実施形態については未定
情報工学部	前期	1 Q	11250112	人工知能B	01	竹本 和広	3	2020/5/8		○	○			○		https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2553 にアクセスし、オンライン授業に関する情報を確認すること。 Zoomは質問対応など補助として使う。
情報工学部	前期	1 Q	11250114	酵素工学	01	坂本 寛	3	2020/5/7		○	○					https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2554 にアクセスし、シラバスと初回授業に関する注意を確認すること

科目一覧表

※遠隔授業の形態（同期、非同期の両方に○がついている場合は、2つの形態を組み合わせて実施する授業です。）

同期…対面授業と同じ環境をインターネットサービス（Zoomなど）を用いて、リアルタイムに受講する形式です。

非同期…対面授業と同じ環境をMoodle やLiveCampusを使用して、資料や課題などを用意し、授業を非同期に受講する形式です。

開講部局名	開講学期	開講区分	科目コード	科目名	クラス	担当教員名	学年	授業開始日	遠隔授業の形態		遠隔授業で使用するツール				授業開始前までに行うこと	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学部	前期	1 Q	11326161	L S I 設計演習	01	宮瀬 紘平	4	2020/5/7		○	○		○		https://ict- i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2555にアクセスし、初回授業の情報を確認すること。	Zoomは学生からの質問への回答に使うことがあります。 使用するツールライセンスの遠隔操作が認められない場合は授業内容を変更する。 準備期間を要するため日程変更など下記のMoodleを通じて連絡する https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2555
情報工学部	前期	1 Q	11356017	マルチメディア技術演習	01	大橋 健	4	2020/5/11	○	○	○		○		履修希望者は各自moodleのコースに登録し、コース内の案内を見てください。 https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2556	