

## 工学部科目一覧表

※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。

遠隔授業を受講するときVPN接続は行わないでください。

2020年6月23日17時現在

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		
前期	2 Q	01001702	工学と環境	04	関谷 博	3	2020/7/3		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3602に登録し、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01001715	建設社会工学概論 B	01	趙 旺熙	3	2020/7/2	○	○	○	○	○		・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を利用した講義では、以下のURLにアクセスすること。 https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4299	
前期	2 Q	01001722	生命体工学概論 B	01	安田 隆	3	2020/7/1		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3603にアクセスして登録を行い、授業の概要を確認してください。	
前期	2 Q	01001726	機械知能工学概論 B	01	河部 徹	3	2020/7/1	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3604にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01001728	工学概論 B	01	城崎 由紀	3	2020/7/1	○	○	○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3605に登録し、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01009401	哲学 I	02	中村 雅之	2	2020/7/6		○	○				開講前にライブキャンパスとMoodleにアクセスの仕方などを通知する。	
前期	2 Q	01009401	哲学 I	03	中村 雅之	2	2020/7/6		○	○				開講前にライブキャンパスとMoodleにアクセスの仕方などを通知する。	
前期	2 Q	01009403	倫理学 I	02	堺 正憲	2	2020/7/6		○	○				倫理学は何を学ぶ学問なのか、自分なりに考えておいてください。	毎週月曜日に文字テキストと音声ファイルを送信します。
前期	2 Q	01009403	倫理学 I	03	堺 正憲	2	2020/7/6		○	○				倫理学は何を学ぶ学問なのか、自分なりに考えておいてください。	毎週月曜日に文字テキストと音声ファイルを送信します。
前期	2 Q	01009409	文学 I	02	荻原 桂子	2	2020/7/6		○	○	○			https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3610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。 初回授業に教科書を使用します。
前期	2 Q	01009411	歴史学 I	02	水井 万里子	2	2020/7/6		○	○	○			Live Campusの通知を初回までに読んでおくこと。	初回授業からMoodleで実施します。
前期	2 Q	01009413	地域研究 I	01	大田 真彦	2	2020/7/6		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3612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。
前期	2 Q	01009420	法学 I	01	大山 貴稔	2	2020/7/6		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3613にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01009422	日本国憲法 I	02	小野 憲昭	2	2020/7/6		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3614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。
前期	2 Q	01009426	経営学 I	02	小江 茂徳	2	2020/7/6		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3615にアクセスし、初回授業前に「第1回を受講する前に」を確認して下さい。	
前期	2 Q	01009426	経営学 I	03	小江 茂徳	2	2020/7/6		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3616にアクセスし、初回授業前に「第1回を受講する前に」を確認して下さい。	
前期	2 Q	01009428	社会学 I	02	木村 拓也	2	2020/7/6	○	○	○		○		講義資料については、Moodleにアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。毎回、音声聞き、3つの質問に答える必要があるので注意すること。	最終回（8/24）のみZOOMで行います。
前期	2 Q	01009430	政治学 I	02	本田 逸夫	2	2020/7/6		○	○	○			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。その後初回授業からMoodleで受講。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009430	政治学 I	03	本田 逸夫	2	2020/7/6		○	○	○			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。その後初回授業からMoodleで受講。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009435	健康スポーツ科学論	01	小幡 博基	2	2020/7/6		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3620にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009439	西アジア論	02	平岡 昭利	2	2020/7/3		○	○	○			https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3621にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009442	東南アジア文化論	04	成末 繁郎	2	2020/7/3		○	○	○			https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3624にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009447	国際経営論	03	小江 茂徳	2	2020/7/3		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3626にアクセスし、初回授業前に「第1回を受講する前に」を確認して下さい。	
前期	2 Q	01009449	科学技術の社会史	02	菊地原 洋平	2	2020/7/3		○	○	○			https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3628にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009450	日本近現代史	02	宮浦 崇	2	2020/7/3		○	○	○			https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3629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。
前期	2 Q	01009472	選択日本事情 I B	01	石川 朋子	2	2020/7/3	○	○	○	○	○		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。	初回からZoomを使用する予定です。
前期	2 Q	01009790	日本事情 III B	01	石川 朋子	2	2020/7/3	○	○	○	○	○		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。	初回からZoomを使用する予定です。

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		
前期	2 Q	01035851	マテリアル基礎実験	01	横山 賢一	3	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3663">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3663</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	7/1はZoomで同期型オンラインでガイダンスを行う予定です。必ず参加すること
前期	2 Q	01101305	格子欠陥学	01	石丸 学	2	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3688">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3688</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。講義開始前に連絡する可能性があるため、九工大メールは必ず確認すること。	Moodleの場合も講義開始時間にビデオを視聴すること。
前期	2 Q	01101306	材料物性学	01	松本 要	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	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。	
前期	2 Q	01101315	製錬工学	01	高須 登美男	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	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。	
前期	2 Q	01101323	鉄鋼材料学	01	山口 富子	3	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3691">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3691</a> にアクセスして初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
前期	2 Q	01101325	金属間化合物材料学	01	横山 賢一	3	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3692">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3692</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01101329	設計製図	01	北村 貴典	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3693">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3693</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01101403	専門英語Ⅰ	01	堀部 陽一	3	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3694">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3694</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01001702	工学と環境	03	吉永 耕二	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3601">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3601</a> に登録し、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121802	宇宙システム利用	01	趙 孟佑	2	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	初回授業は同期型で実施します。
前期	2 Q	01121805	軌道力学	01	平木 講儒	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3699">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3699</a> にアクセスし、初回授業に関する指示を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
前期	2 Q	01121809	飛行制御	01	平木 講儒	3	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3700">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3700</a> にアクセスし、初回授業に関する指示を確認すること。	初回授業は非同期で実施します。
前期	2 Q	01121812	ロケット推進工学	01	北川 幸樹	3	2020/7/3	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3701">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3701</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121816	組み込みシステム工学	01	浅海 賢一	2	2020/7/3	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3702">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3702</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121826	伝熱学	02	矢吹 智英	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3703">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3703</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121835	弾塑性力学	01	河部 徹	3	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3643">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3643</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121838	生産工学基礎	01	水垣 善夫	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3645">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3645</a> にアクセスして、Moodleに受講登録すること。	初回授業の開始時刻までにMoodle上で「ZoomによるReal Time解説」をクリックしてZoomが視聴できるように接続すること。
前期	2 Q	01121841	設計製図Ⅰ	01	梅景 俊彦	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3655">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3655</a> にアクセスし、初回授業までに必要なものを準備しておくこと。	
前期	2 Q	01121849	電気回路Ⅱ	01	内藤 正路	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	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。	講義のMoodle <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3674">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3674</a>
前期	2 Q	01121849	電気回路Ⅱ	02	竹澤 昌晃	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	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。	講義のMoodle <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3675">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3675</a>
前期	2 Q	01121849	電気回路Ⅱ	03	楊 世淵	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	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。	講義のMoodle <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3676">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3676</a>
前期	2 Q	01121852	電子回路Ⅰ	01	中司 賢一	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	履修登録済みの学生はMoodleのコースに登録済み 初回授業に関する注意を確認すること なお、6/30以降で「コースにアクセスできない」、あるいは「未登録者」は連絡のこと	電気電子と相乗り科目(1クラス開講) Moodle コースは電気電子と共通(以下ヘリンク済み) <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3656">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3656</a>
前期	2 Q	01121854	電子回路演習	01	張 力峰	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683</a> にアクセスし初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121854	電子回路演習	02	山脇 彰	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683</a> にアクセスし初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121854	電子回路演習	03	楊 世淵	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683</a> にアクセスし初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01121857	電磁気学Ⅱ	01	趙 孟佑	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	初回授業は同期型+非同期型で実施します。MoodleのURLは以下の通り <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3714">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3714</a>
前期	2 Q	01121857	電磁気学Ⅱ	02	水波 徹	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	初回授業は同期型+非同期型で実施します。 講義のMoodle <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3670">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3670</a>

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		
前期	2 Q	01121857	電磁気学Ⅱ	03	大塚 信也	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	初回授業は同期型+非同期型で実施します。 講義のMoodle <a href="https://ict-tel.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3671">https://ict-tel.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3671</a>
前期	2 Q	01121861	デジタル回路設計法	01	田向 権	3	2020/6/30		○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3657">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3657</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。 <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4307">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4307</a> にアクセスし、実習の準備(設計開発ツールのインストール)しておくこと。	講義と実習を繰り返す内容です。どちらも非同期型の遠隔授業です。実習の時間帯にはZoomで質問を受け付けます。
前期	2 Q	01121863	論理回路	01	池永 全志	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	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。	講義のMoodle情報はLiveCampusの連絡通知で通知します。
前期	2 Q	01121863	論理回路	02	大塚 信也	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	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。	講義のMoodle情報はLiveCampusの連絡通知で通知します。
前期	2 Q	01121863	論理回路	03	脇迫 仁	2	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	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。	講義のMoodle情報はLiveCampusの連絡通知で通知します。
前期	2 Q	01121868	電波工学	01	松嶋 徹	3	2020/6/30		○	○	○	○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	講義はMoodle上の教材を使ったオンデマンド型の講義です。 <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3658">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3658</a> にアクセスしてください。 登録キーはLiveCampusで連絡します。
前期	2 Q	01121871	数値解析法	01	平木 講備	3	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3636">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3636</a> 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。
前期	2 Q	01009441	西洋近現代史	02	水井 万里子	1	2020/7/6		○	○	○	○	○	Live Campusの通知を初回までに読んでおくこと。	初回授業からMoodleで実施します。
前期	2 Q	01009442	東南アジア文化論	03	成末 繁郎	1	2020/7/6		○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3623">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3623</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	初回授業から非同期で実施します。
前期	2 Q	01009445	国際関係論	01	大山 貴稔	1	2020/7/6		○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3625">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3625</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01009448	サスティナビリティ論	02	大田 真彦	1	2020/7/6		○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3627">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3627</a> 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。
前期	2 Q	01009451	日本文学	02	荻原 桂子	1	2020/7/6		○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3630">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/enrol/index.php?id=3630</a> 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。 初回授業に教科書を使用します。
前期	2 Q	01009454	日本社会論	02	木村 拓也	1	2020/7/6	○	○	○	○	○	○	講義資料については、Moodleにアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。毎回、音声聞き、3つの質問に答える必要があるので注意すること。	最終回(8/24)のみZOOMで行います。
前期	2 Q	01009786	日本事情ⅠB	01	アブドゥハン 恭子	1	2020/7/6	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3633">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3633</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認しておくこと。	
前期	2 Q	01011010	構造力学Ⅰ	01	山口 栄輝	2	2020/7/6	○	○	○	○	○	○	講義時間にMoodleにアクセスしてください、必要に応じて、メールで通知連絡します。 <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3639">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3639</a>	
前期	2 Q	01011180	建設設備	01	趙 旺熙	3	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	・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を利用した講義では、以下のURLにアクセスすること。 <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3640">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3640</a>	
前期	2 Q	01011197	建築一般構造Ⅱ	01	陳 沛山	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3641">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3641</a>	初回授業から同期(Zoom)で実施します。
前期	2 Q	01012312	コンクリート構造工学Ⅱ	01	合田 寛基	3	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3644">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3644</a> にアクセスし、初回授業に関する注意事項を確認すること。	初回授業は同期(Zoom)で実施します。
前期	2 Q	01014115	河川工学	01	秋山 壽一郎	3	2020/7/2		○	○	○	○	○	・履修登録をし、LiveCampusの「授業連絡通知」で、初回授業に関する注意事項を確認しておくこと。 ・連絡事項の受領確認やレポート提出などのLiveCampusの利用方法について復習・理解しておくこと。	
前期	2 Q	01014320	維持管理システム	01	合田 寛基	3	2020/7/6	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3650">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3650</a> にアクセスし、初回授業に関する注意事項を確認すること。	初回授業は同期(Zoom)で実施します。
前期	2 Q	01051101	建設材料施工学	01	日比野 誠	2	2020/7/2	○	○	○	○	○	○	履修登録をしてください。 Moodleのコースが確認できない場合は、各自で登録する。 <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3666">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3666</a>	
前期	2 Q	01051102	総合ランドスケープ演習	01	伊東 啓太郎	3	2020/7/3	○	○	○	○	○	○	履修登録をする。 Moodleのコース <a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3667">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3667</a> に登録し、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01051801	公共建築計画	01	石塚 直登	3	2020/7/3	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3668">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3668</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	原則的に同期型授業とする。ただし、同期授業の録画は行い、やむを得ない事情の学生には非同期授業として公開するほか、一定期間経過後は予習用にも公開する。
前期	2 Q	01030020	物理化学Ⅰ	01	坪田 敏樹	2	2020/7/1	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3660">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3660</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01031217	生物有機化学	01	加藤 珠樹	3	2020/7/3	○	○	○	○	○	○	<a href="https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3661">https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3661</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	前田担当分は、Zoomを用いた同期型で実施します。

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		
前期	2 Q	01032057	化学工学Ⅲ	01	山村 方人	3	2020/6/30		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3662にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01001701	工学倫理	03	堀田 源治	3	2020/7/3		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3599にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	全7回授業のうち6回まではppt音声付き動画を視聴、7回目はmoodle上の試験問題に解答して頂く予定です。
前期	2 Q	01010050	振動工学	01	大屋 勝敬	3	2020/6/30	○		○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3635にアクセスし、zoomに入ってください。	
前期	2 Q	01010090	数値解析法	01	平木 講儒	3	2020/7/2	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3636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。
前期	2 Q	01010420	機械工学実験Ⅱ	01	谷川 洋文	3	後期開講の予定								後期に行う予定です。開講日はLiveCampusで連絡します。
前期	2 Q	01010420	機械工学実験Ⅱ	02	谷川 洋文	3	後期開講の予定								後期に行う予定です。開講日はLiveCampusで連絡します。
前期	2 Q	01012010	材料力学Ⅰ	03	赤星 保浩	2	2020/7/2	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3642にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	生協の電子教科書を使って講義を行います。講義前に教科書の該当箇所を事前に良く読むようにしてください。電子教科書の使い方は初回講義冒頭において、生協の担当者から説明があります。
前期	2 Q	01012115	弾塑性力学	01	河部 徹	3	2020/7/2	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3643にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01013300	生産工学基礎	01	水垣 善夫	2	2020/6/30	○	○	○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3645にアクセスして、Moodleに受講登録すること。	初回授業の開始時刻までにMoodle上で「ZoomによるReal Time解説」をクリックしてZoomが視聴できるように接続すること。
前期	2 Q	01013420	生産ソフトウェア工学	01	吉川 浩一	3	2020/6/30	○	○	○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3646の「授業の進めかた」を確認しておくこと。	
前期	2 Q	01013710	データ処理工学	01	神谷 亨	3	2020/6/30	○		○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3647にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01013810	電機基礎理論Ⅰ	01	黒木 秀一	2	2020/7/1	○	○	○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3648にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01015010	熱力学Ⅰ	02	鶴田 隆治	2	2020/7/2	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3651にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01015050	伝熱学	01	長山 暁子	3	2020/6/30	○	○	○	○	○	○	https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3652にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01016252	センサ工学Ⅱ	01	宮本 弘之	3	2020/7/6	○		○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3653にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01017211	情報処理システムⅠ	01	タン ジュー クイ	3	2020/7/1	○		○	○	○		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。	
前期	2 Q	01017810	設計製図Ⅰ	01	梅景 俊彦	2	2020/6/30			○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3655にアクセスし、初回授業までに必要なものを準備しておくこと。	
前期	2 Q	01041804	熱流体工学基礎	01	宮崎 康次	2	2020/7/2	○		○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3664にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01041808	機械計測	01	清水 浩貴	3	2020/7/2	○		○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3665にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	
前期	2 Q	01111029	センサ工学	01	脇迫 仁	4	2020/7/1			○	○			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。下のMoodleコース  https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3695  にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01111031	電気機器Ⅱ	01	竹澤 昌晃	4	2020/7/1			○	○	○		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。	講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3696
前期	2 Q	01111047	制御工学Ⅱ	01	坂井 伸朗	4	2020/6/30	○	○	○		○		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。下のMoodleコース  https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3697  にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	パソコンを使います
前期	2 Q	01001701	工学倫理	04	芹川 聖一	3	2020/7/3			○	○	○		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。	
前期	2 Q	01020210	電子回路Ⅰ	01	中司 賢一	2	2020/7/2	○	○	○	○	○		履修登録済みの学生はMoodleのコースに登録済み 初回授業に関する注意を確認すること なお、6/30以降で「コースにアクセスできない」、あるいは「未登録者」は連絡のこと	電気宇宙と相乗り科目(1クラス開講) https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3656
前期	2 Q	01024750	デジタル回路設計法	01	田向 権	3	2020/6/30			○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3657にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。 https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4307にアクセスし、実習の準備(設計開発ツールのインストール)をしておくこと。	講義と実習を繰り返す内容です。どちらも非同期型の遠隔授業です。実習の時間帯にはZoomで質問を受け付けます。

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		
前期	2 Q	01024910	電波工学	01	松嶋 徹	3	2020/6/30		○	○	○			履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。 https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3658にアクセスしてください。 登録キーはLiveCampusで連絡します。	
前期	2 Q	01025525	通信ネットワーク	01	市坪 信一	3	2020/7/6		○	○	○			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。 https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3659	
前期	2 Q	01080104	電磁気学Ⅱ	01	趙 孟佑	2	2020/7/2	○	○	○	○	○		履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。 初回授業は同期型+非同期型で実施します。MoodleのURLは以下の通り https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3714	
前期	2 Q	01080104	電磁気学Ⅱ	02	水波 徹	2	2020/7/2	○	○	○	○	○		履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。 初回授業は同期型+非同期型で実施します。 講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3670	
前期	2 Q	01080104	電磁気学Ⅱ	03	大塚 信也	2	2020/7/2	○	○	○	○	○		履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。 初回授業は同期型+非同期型で実施します。 講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3671	
前期	2 Q	01080106	電磁気学Ⅳ	01	長谷川 一徳	3	2020/7/2		○	○	○			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。 講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3672	
前期	2 Q	01080106	電磁気学Ⅳ	02	松嶋 徹	3	2020/7/3		○	○	○			履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。 講義はMoodle上の教材を使ったオンデマンド型の講義です。 https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3673にアクセスしてください。 登録キーはLiveCampusで連絡します。	
前期	2 Q	01080108	電気回路Ⅱ	01	内藤 正路	2	2020/7/2		○	○	○			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。 講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3674	
前期	2 Q	01080108	電気回路Ⅱ	02	竹澤 昌晃	2	2020/7/2		○	○	○			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。 講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3675	
前期	2 Q	01080108	電気回路Ⅱ	03	楊 世淵	2	2020/7/2		○	○	○			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。 講義のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3676	
前期	2 Q	01081002	電気回路Ⅳ	01	渡邊 政幸	3	2020/7/3	○	○	○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3677にアクセスし、講義の進め方を確認すること。	
前期	2 Q	01081002	電気回路Ⅳ	02	中司 賢一	3	2020/6/30	○	○	○	○	○		履修登録済みの学生はMoodleのコースに登録済み 初回授業に関する注意を確認すること なお、6/26以降で「コースにアクセスできない」、あるいは「未登録者」は連絡のこと https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3678	
前期	2 Q	01081206	論理回路	01	池永 全志	2	2020/6/30	○	○	○	○	○		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。 講義のMoodle情報はLiveCampusの連絡通知で通知します。	
前期	2 Q	01081206	論理回路	02	大塚 信也	2	2020/6/30	○	○	○	○	○		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。 講義のMoodle情報はLiveCampusの連絡通知で通知します。	
前期	2 Q	01081206	論理回路	03	脇迫 仁	2	2020/6/30	○	○	○	○	○		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。 講義のMoodle情報はLiveCampusの連絡通知で通知します。	
前期	2 Q	01081401	電子回路応用演習	01	張 力峰	3	2020/6/30		○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683にアクセスし初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01081401	電子回路応用演習	02	山脇 彰	3	2020/6/30		○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683にアクセスし初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01081401	電子回路応用演習	03	楊 世淵	3	2020/6/30		○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3683にアクセスし初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	2 Q	01081405	組み込みシステム	01	中藤 良久	3	2020/6/30		○	○	○			履修登録をしておくこと。LiveCampusでこの科目の「授業連絡通知」に注意しておき、内容を確認しておくこと。 https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3685 にアクセスして内容を確認すること。	
前期	2 Q	01081406	数値計算法	01	豊田 和弘	3	2020/7/1	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3686にアクセスし、注意事項を確認してください。	
前期	2 Q	01081406	数値計算法	02	立野 勝巳	3	2020/7/2	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3687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。	
前期	通期	01010310	建設工学実験Ⅰ	01	日比野 誠	3	2020/5/12	○	○	○	○	○		履修登録をしておくこと、zoomの使用方の講習を受けておくこと、Moodleで授業のコースを確認しておくこと。 実験1のURL：https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3874	
前期	通期	01017340	測量学実習	01	永瀬 英生	2	2020/7/1	○	○	○	○	○		初回授業までに、https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3885 にアクセスして注意事項を確認すること。 実習授業のため、2Qと集中講義期間中に実施します。	

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		
前期	通期	01011552	建築設計製図Ⅰ	01	徳田 光弘	2	2020/5/12	○	○	○	○	○	○	https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3878にアクセスし、初回授業に関する通いを確認すること。	
前期	通期	01011554	建築設計製図Ⅲ	01	石塚 直登	3	2020/5/7	○		○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3879 にアクセスし、作業環境に関するアンケートに回答すること。	
前期	通期	01041805	制御工学P B LⅠ	01	相良 慎一	2	2020/5/8	○		○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3910にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	通期	01041806	制御工学P B LⅡ	01	大屋 勝敬	3	2020/5/12	○		○		○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3911 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
前期	通期	01041402	知能制御P B L	01	相良 慎一	4	後期開講の予定								後期開講の予定
前期	1 Q	01016160	制御数学演習	01	花澤 雄太	2	2020/5/7		○	○				https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3532に演習諸注意をアップロードするため、各自内容を確認すること。	
前期	1 Q	01016171	制御系構成論Ⅰ演習	01	松尾 一矢	3	2020/5/12	○		○		○		履修登録をして、MoodleとZoomを使用可能にする。	
前期	1 Q	01041811	機械工作法実習	01	森 直樹	2	2020/5/8		○			○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	講義は非同期で実施します。機械工場のサイトにアクセスしてください。http://www.ob-q.net/kojoWEB/ホーム→工作実習→オンラインテキストのダウンロード
前期	1 Q	01017820	設計製図Ⅱ	01	黒島 義人	3	2020/5/11	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3537にアクセス	
前期	1 Q	01017820	設計製図Ⅱ	02	黒島 義人	3	2020/5/11	○	○	○	○	○		https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3537にアクセス	
前期	通期	01121814	宇宙工学実験	01	増井 博一	3									LiveCampus授業連絡通知で連絡済み
前期	通期	01080101	電気電子工学実験入門	01	本田 崇	1	2020/7/3							実験のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3480にアクセスし、クラス・グループ分け、実施日を確認すること。また、実験入門説明と各テーマの指示をよく読んでおくこと。	3テーマのうち2テーマを対面で、1テーマを遠隔で行います。
前期	通期	01080101	電気電子工学実験入門	02	和泉 亮	1	2020/7/1							実験のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3480にアクセスし、クラス・グループ分け、実施日を確認すること。また、実験入門説明と各テーマの指示をよく読んでおくこと。	3テーマのうち2テーマを対面で、1テーマを遠隔で行います。
前期	通期	01081201	電気電子工学実験Ⅰ	01	松平 和之	2	2020/6/30					○		ガイダンスはMoodleで実施する。実験初回6/30以前に必ず実施しておくこと。https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3916にアクセスしてください	2 Q以降に実施予定です。実施内容の詳細はテーマごとにMoodleで連絡します。
前期	通期	01081501	電気電子工学実験ⅢA	01	中藤 良久	3	2020/7/3					○	○	実験のMoodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3919にアクセスし、クラス・グループ分け、実施日を確認すること。また、各テーマの指示をよく読んでおくこと。	2 Q以降に実施予定です。実施内容の詳細はLiveCampusやMoodleで連絡します。
前期	通期	01081502	電気電子工学実験ⅢB	01	三谷 康範	3	2020/7/3					○	○	履修登録をして下さい。LiveCampusの「授業連絡通知」で連絡します。	2 Q以降に実施予定です。実施内容の詳細はLiveCampusやMoodleで連絡します。
前期	通期	01030711	応用化学基礎実験	01	中戸 晃之	2	2020/5/11	○	○	○	○	○		履修登録をすませ、指定された教科書を購入し、moodle (https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=3897) にアクセスし(2020/5/8に情報公開予定)、実施方法に関する情報を得ておくこと	
前期	通期	01001901	物理学・化学実験(1Q:化学実験)	01	荒木 孝司	1	夏季休業期間に実施予定								詳細はLiveCampusの授業連絡通知で通知する予定
前期	通期	01001901	物理学・化学実験(1Q:化学実験)	02	清水 陽一	1	夏季休業期間に実施予定								詳細はLiveCampusの授業連絡通知で通知する予定
前期	通期	01001901	物理学・化学実験(2Q:物理学実験)	01	美藤 正樹	1	2020/7/3	○	○	○	○	○		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。そして、下記のMoodleコース https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4319 にアクセスし、「初回講義に関する注意事項」を確認すること。	Moodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4319
前期	通期	01001901	物理学・化学実験(2Q:物理学実験)	02	美藤 正樹	1	2020/7/3	○	○	○	○	○		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。そして、下記のMoodleコース https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4319 にアクセスし、「初回講義に関する注意事項」を確認すること。	Moodle https://ict-t.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=4319

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		
前期	通期	01091406	応用化学実験B・PBL	01	岡内 辰夫	3	2020/5/13	○		○	○	○		5月7日にLiveCampusの授業通知を確認すること。	
前期	通期	01031040	有機化学Ⅲ	01	岡内 辰夫	3	2020/5/11		○	○				履修登録をし、LiveCampusでこの科目の「授業連絡」を確認したうえで、Moodleでコースを受講すること。	
前期	通期	01101328	マテリアル工学入門	01	北村 貴典	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。	