

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				授業開始前までにすること	備考
									同期	非同期	Moodle	Live Campus	Zoom	その他		
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32002109	クラウド開発型プロジェクト	01	久代 紀之	1	2020/5/12	○	○	○				受講上の注意・講義資料に関しては、ムードルに事前に掲載する	初回授業は非同期で実施します。
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32002109	クラウド開発型プロジェクト	01	久代 紀之	2	2020/5/12	○	○	○				受講上の注意・講義資料に関しては、ムードルに事前に掲載する	初回授業は非同期で実施します。
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009653	英語VIIA	01	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。	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009653	英語VIIA	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。	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009658	英語VIII B	01	田島 健太郎	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。以下のMoodleページも確認しておくこと。 < <a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761</a> >	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009658	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。以下のMoodleページも確認しておくこと。 < <a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761</a> >	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009661	英語IX B	01	田島 健太郎	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。以下のMoodleページも確認しておくこと。< <a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761</a> >	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009661	英語IX 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。以下のMoodleページも確認しておくこと。< <a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2761</a> >	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009662	英語IX D	01	後藤 万里子	1	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。L、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。	
情報工学府博士前期課程	前期	通期	32009662	英語IX D	01	後藤 万里子	2	2020/5/7	○	○	○	○	○	○	履修登録を確認して下さい。L、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。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32001038	マイクロ流体工学特論	01	永山 勝也	1	開講を第3Qに変更								
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32001038	マイクロ流体工学特論	01	永山 勝也	2	開講を第3Qに変更								
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002066	デジタル画像処理特論	01	安永 卓生	1	2020/5/7		○	○					
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002066	デジタル画像処理特論	01	安永 卓生	2	2020/5/7		○	○					
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002074	バイオインフォマティクス特論	01	矢田 哲士	1	2020/05/11	○	○	○		○		履修登録を済ませ、Moodleにアクセスして講義の資料と注意事項を確認しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002074	バイオインフォマティクス特論	01	矢田 哲士	2	2020/05/11	○	○	○		○		履修登録を済ませ、Moodleにアクセスして講義の資料と注意事項を確認しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002077	ロボットセンサ処理特論	01	田中 和明	1	2020/5/7	○	○	○		○		Moodleのコース（ <a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2865">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2865</a> ）に登録し、「講義の準備」の内容を確認しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002077	ロボットセンサ処理特論	01	田中 和明	2	2020/5/7	○	○	○		○		Moodleのコース（ <a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2865">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2865</a> ）に登録し、「講義の準備」の内容を確認しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002078	計算機システム特論 I	01	梶原 誠司	1	2020/5/7		○	○				<a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2866">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2866</a> にアクセスし、授業に対する注意を確認すること	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002078	計算機システム特論 I	01	梶原 誠司	2	2020/5/7		○	○				<a href="https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2866">https://icti.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2866</a> にアクセスし、授業に対する注意を確認すること	

情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002079	C A E 特論	01	石原 大輔	1	2020/5/11	○						受講希望者は事前に担当教員 (ishihara(AT)mse.kyutech.ac.jp) にメールで連絡すること。	受講希望者は事前に担当教員 (ishihara(AT)mse.kyutech.ac.jp) にメールで連絡すること。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002079	C A E 特論	01	石原 大輔	2	2020/5/11	○						受講希望者は事前に担当教員 (ishihara(AT)mse.kyutech.ac.jp) にメールで連絡すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002095	コンピュータショナルセキュリティ	01	ケッペン マリオ	1	2020/5/8		○	○					
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002095	コンピュータショナルセキュリティ	01	ケッペン マリオ	2	2020/5/8		○	○					
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002200	プログラミング言語と処理系特論 I	01	八杉 昌宏	1	2020/5/8	○		○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2869 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002200	プログラミング言語と処理系特論 I	01	八杉 昌宏	2	2020/5/8	○		○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2869 にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002203	計算・統合生物学特論	01	竹本 和広	1	2020/05/08			○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2870 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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002203	計算・統合生物学特論	01	竹本 和広	2	2020/05/08			○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2870 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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002205	離散アルゴリズム特論	01	齋藤 寿樹	1	2020/5/13		○					https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2871 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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002205	離散アルゴリズム特論	01	齋藤 寿樹	2	2020/5/13		○					https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2871 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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002208	最適化アルゴリズム論	01	宮野 英次	1	2020/5/12			○				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=2872 必要に応じて Zoom を利用することもある。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002208	最適化アルゴリズム論	01	宮野 英次	2	2020/5/12			○				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=2872 必要に応じて Zoom を利用することもある。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002210	医薬情報学特論	01	山西 芳裕	1	2020/05/11			○				履修登録をし、Moodleなどで授業の資料を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002210	医薬情報学特論	01	山西 芳裕	2	2020/05/11			○				履修登録をし、Moodleなどで授業の資料を確認し、初回授業に関する注意を理解しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002212	データサイエンス演習 I	01	大北 剛	1	2020/5/13	○		○				moodleのアンケートに答えてください。また、インスタクションなどもmoodleを通じて行います。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002212	データサイエンス演習 I	01	大北 剛	2	2020/5/13	○		○				moodleのアンケートに答えてください。また、インスタクションなどもmoodleを通じて行います。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32002214	深層学習特論	01	大北 剛	1	2020/5/12	○		○				moodleのアンケートに答えてください。また、インスタクションなどもmoodleを通じて行います。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32009810	言語学特論	01	高木 一広	1	2020/5/11			○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2876 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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32009810	言語学特論	01	高木 一広	2	2020/5/11			○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2876 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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32009814	環境学特論	01	大田 真彦	1	2020/5/11			○				https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2877 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。

情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32009814	環境学特論	01	大田 真彦	2	2020/5/11							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2877">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2877</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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731065	コンピュータグラフィックス特論Ⅱ	01	尾下 真樹	1	2020/5/7							本科目のウェブページ ( <a href="http://www.cg.ces.kyutech.ac.jp/lecture/cg2/">http://www.cg.ces.kyutech.ac.jp/lecture/cg2/</a> ) を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731065	コンピュータグラフィックス特論Ⅱ	01	尾下 真樹	2	2020/5/7							本科目のウェブページ ( <a href="http://www.cg.ces.kyutech.ac.jp/lecture/cg2/">http://www.cg.ces.kyutech.ac.jp/lecture/cg2/</a> ) を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731078	生命機能構造関連特論	01	安永 卓生	1	2020/5/7								
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731078	生命機能構造関連特論	01	安永 卓生	2	2020/5/7								
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731086	知能ロボット特論	01	小林 啓吾	1	2020/5/12								
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731086	知能ロボット特論	01	小林 啓吾	2	2020/5/12								
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731088	生命化学特論	01	坂本 寛	1	2020/05/07							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2881">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2881</a> にアクセスし、講義に関する情報・注意を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731088	生命化学特論	01	坂本 寛	2	2020/05/07							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2881">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2881</a> にアクセスし、講義に関する情報・注意を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731099	医用化学工学特論	01	前田 衣織	1	2020/05/12							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。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731099	医用化学工学特論	01	前田 衣織	2	2020/05/12							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。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731101	システムデザイン特論	01	小林 順	1	2020/5/11							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2883">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2883</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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32731101	システムデザイン特論	01	小林 順	2	2020/5/11							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2883">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2883</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。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32741010	マイクロシステム特論	01	馬場 昭好	1	2020/5/8							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2884">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2884</a> にアクセスし、アナウンスを確認し対応しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32741010	マイクロシステム特論	01	馬場 昭好	2	2020/5/8							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2884">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2884</a> にアクセスし、アナウンスを確認し対応しておくこと。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32751004	システムL S I 設計論	01	中村 和之	1	2020/5/8							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2885">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2885</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32751004	システムL S I 設計論	01	中村 和之	2	2020/5/8							<a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2885">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2885</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること。	
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32751037	パーソナルソフトウェアプロセス計画演習	01	梅田 政信	1	2020/5/11							履修登録をし、 <a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2886">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2886</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	2限目にQ&A をZoomで行います。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32751037	パーソナルソフトウェアプロセス計画演習	01	梅田 政信	2	2020/5/11							履修登録をし、 <a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2886">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2886</a> にアクセスし、初回授業に関する注意を確認すること	2限目にQ&A をZoomで行います。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32761006	無線モバイルネットワーク特論	01	塚本 和也	1	2020/5/7							履修登録をし、 <a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2887">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2887</a> にアクセスし、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。2回目はZoomを用いた同期形式で実施します。

情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32761006	無線モバイルネットワーク特論	01	塚本 和也	2	2020/5/7		○	○	○	○		履修登録をし、 <a href="https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2887">https://ict-i.el.kyutech.ac.jp/course/view.php?id=2887</a> にアクセスし、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。2回目はZoomを用いた同期形式で実施します。
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32771008	構造生物学特論	01	安永 卓生	1	2020/5/7		○	○					
情報工学府博士前期課程	前期	1 Q	32771008	構造生物学特論	01	安永 卓生	2	2020/5/7		○	○					