

2021年度 理工学研究科設置科目授業形態(開講曜日・時限・専攻順)

※授業形態は変更となる可能性があります。変更となる場合には、授業支援ツール等を用いてお知らせしますので随時確認をするようにしてください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	基礎	月曜1限	春	代数学特論C		坂内 健一	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜1限	春	ニューロインフォマティクス		牛場 潤一 他	オンライン
理工学研究科	開環	月曜1限、木曜1限	春	応用力学・計算力学特論第1		深淵 康二 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	月曜2限	春	有機合成化学特論		高尾 賢一	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜2限	春	ポストゲノム生命科学方法論		岡 浩太郎 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜2限	春	システム制御設計論		大森 浩充 他	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜2限	春	デジタル無線通信		眞田 幸俊	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜2限	春	マイクロオプティクス		木下 岳司	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜2限	春	機能物質概論		二瓶 栄輔 他	オンライン
理工学研究科	開環	月曜2限、水曜1限	春	圧縮性流体力学		松尾 亜紀子	オンライン
理工学研究科	開環	月曜2限	春	インターネットバックボーンアーキテクチャ		山中 直明	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜2限	春	計算モデル特論		佐藤 一郎	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	月曜3限	春	イオン工学		畑山 明聖	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜3限	春	生体分子機能特論		佐藤 智典 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜3限	春	バイオメテックマイクロナノ工学		尾上 弘晃 他	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜3限	春	高度設計生産システム		青山 英樹 他	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜3限	春	画像工学特論		青木 義満	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜3限	春	機器分析総論		チツテリオ, ダニエル 他	オンライン
理工学研究科	開環	月曜3限	春	混相流体力学		安藤 景太	オンライン
理工学研究科	開環	月曜3限	春	複合現実感		杉本 麻樹	オンライン
理工学研究科	開環	月曜3限	春	人間工学特論Ⅱ		大門 樹	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	月曜4限	春	統計科学特論B		小林 景	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜4限	春	有機反応機構特論		犀川 陽子	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜4限	春	理論分子化学特論		藪下 聡	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜4限	春	マイクロ・ナノ空間システム統合工学		佐藤 洋平	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜4限	春	電気電子総合演習		武岡 正裕	対面
理工学研究科	総テ・開環	月曜4限	春	電気化学特論		片山 靖	オンライン
理工学研究科	開環	月曜4限	春	形式言語特論		滝本 宗宏	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜4限	春	ビジネスエコノミクス特論		松林 伸生	対面
理工学研究科	基礎	月曜5限	春	関数方程式特論B		曾我 幸平	対面
理工学研究科	基礎	月曜5限	春	医用画像工学		田中 敏幸	オンライン
理工学研究科	基礎・総テ	月曜5限・木曜2限	春後	スピン・ナノ物性物理学特論<学期後半>		海住 英生 他	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜5限	春	統合化最適デザイン工学		大家 哲朗	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ・開環	月曜5限	春	コンピュータビジョン		斎藤 英雄	オンライン
理工学研究科	開環	月曜6限	春	環境科学技術・政策特論		泰岡 顕治 他	対面とオンライン併用

2021年度 理工学研究科設置科目授業形態(開講曜日・時限・専攻順)

※授業形態は変更となる可能性があります。変更となる場合には、授業支援ツール等を用いてお知らせしますので随時確認をするようにしてください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	基礎・総テ・開環	火曜1限	春	非線形化学動力学		朝倉 浩一	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜1限	春	生体材料工学		小茂鳥 潤 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	火曜1限	春	流れ場への数理的アプローチ		澤田 達男	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜1限	春	コンピュータネットワーク特論		重野 寛	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	火曜2限	春	科学技術ジャーナリズム		三井 誠	オンライン
理工学研究科	総合	火曜2限	春	実践知財管理1		鶴 剛史 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	火曜2限	春	テクニカル・コミュニケーション I		石田 真子	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜2限	春	クォーク・ハドロン物理学		山本 直希	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜2限	春	モデルベース制御理論		足立 修一	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜2限	春	分子生命化学特論		戸嶋 一敦	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	火曜2限	春	メディア信号処理		池原 雅章	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜2限	春	化学・バイオセンサーとセンシングマテリア		チツテリオ, ダニエル	オンライン
理工学研究科	総テ・開環	火曜2限	春	計算固体力学入門		未定	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜2限	春	計測物理特論		小川 邦康	オンライン
理工学研究科	開環	火曜2限	春	先進材料の力学と数値シミュレーション		高野 直樹 他	オンライン
理工学研究科	開環	火曜2限	春	デジタル通信理論特論		笹瀬 巖	オンライン
理工学研究科	開環	火曜2限	春	情報経済学特論		増田 靖	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜3限	春	レーザー物理学		長谷川 太郎	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜3限・木曜3限	春前	有機金属化学特論第1<学期前半>		垣内 史敏	対面
理工学研究科	基礎	火曜3限・木曜3限	春後	有機金属化学特論第2<学期後半>		河内 卓彌	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜3-4限	春	生命システム情報特別講義A(連続授業)		松原 輝彦 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜3限	春	オペレーティングシステム特論		河野 健二	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜3限	春	人間工学特論 I		中西 美和	オンライン
理工学研究科	開環	火曜3限	春	フィナンシャル・エンジニアリング特論第1		今井 潤一	対面
理工学研究科	総合	火曜4限	春	行動データ科学演習		石岡 良子	オンライン
理工学研究科	総合	火曜4限	春	国際交流セミナー I		荒金 直人	対面
理工学研究科	基礎	火曜4限	春	計算数学特論B		垣村 尚徳	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜4-5限	春	磁性物理学(連続授業)		田中 秀数	オンライン
理工学研究科	開環	火曜4-5限	春	宇宙システム工学(連続授業)		神武 直彦	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜4限	春	Webインテリジェンス論		山口 高平	オンライン
理工学研究科	総合	火曜5限	春	生命倫理		皆吉 淳平	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	火曜5限	春	物性有機化学特論		吉岡 直樹	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜5限	春	フォトニックナノ構造		田邊 孝純	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜5限	春	ソフトウェア工学特論		高田 眞吾	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜5限	春	システム最適化		成島 康史	対面

2021年度 理工学研究科設置科目授業形態(開講曜日・時限・専攻順)

※授業形態は変更となる可能性があります。変更となる場合には、授業支援ツール等を用いてお知らせしますので随時確認をするようにしてください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	総合	水曜1限	春	テクニカル・コミュニケーション I		小原 京子	オンライン
理工学研究科	総テ	水曜1限	春	信号処理工学特論		湯川 正裕	オンライン
理工学研究科	開環	水曜1限	春	空間・環境デザイン工学特別講義第1		伊香賀 俊治 他	オンライン
理工学研究科	基礎	水曜2限	春	発生生物学特論		松本 緑	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	水曜2限	春	数値モデリングと計算機シミュレーション		中野 誠彦	オンライン
理工学研究科	総テ	水曜2限	春	光ナノ量子制御		齋木 敏治 他	オンライン
理工学研究科	開環	水曜2限	春	車両・交通工学		鈴木 崇正 他	オンライン
理工学研究科	開環	水曜2-3限	春	SoC設計技術(連続授業)		山崎 信行	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	水曜3限	春	ベンチャー企業経営論		鹿住 倫世	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	水曜3限	春	リーダーシップ論		小杉 俊哉	対面とオンライン併用
理工学研究科		水曜3限	春	日本語第I(C)		佐内 かおる	オンライン
理工学研究科		水曜3限	春	日本語第II(B)		赤木 奈央	オンライン
理工学研究科		水曜4限	春	日本語第I(D)		佐内 かおる	オンライン
理工学研究科		水曜4限	春	日本語第III(B)		赤木 奈央	オンライン
理工学研究科		水曜4限	春	日本語第IV(B)		平 明子	オンライン
理工学研究科	開環	水曜4-5限	春	建築設計スタジオA(連続授業)		アルマザン カバジェーロ, ホルヘ 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	水曜5-6限	春	ナノスケール科学ジョイントセミナー(連続授業)		山本 崇史 他	オンライン
理工学研究科	総テ	水曜5-6限	春	マテリアルデザイン科学ジョイントセミナー(連続授業)		山本 崇史 他	オンライン
理工学研究科	開環	水曜5限	春	アントレプレナー育成(慶應イノベーション・イニシアティブ)寄附講座第1		山本 零 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	水曜6限	春	環境情報システム構築法		泰岡 顕治 他	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜1限	春	光エレクトロニクス		神成 文彦	オンライン
理工学研究科	総テ・開環	木曜1限	春	コンピュータアーキテクチャ特論		天野 英晴	オンライン
理工学研究科	開環	木曜1限	春	環境化学特論		藤平 慶太	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	木曜2限	春	環境法		磯田 尚子	オンライン
理工学研究科	総合	木曜2限	春	人間科学セミナー		荒木 文果	オンライン
理工学研究科	基礎	木曜2限	春	場の理論		檜垣 徹太郎	対面
理工学研究科	総テ	木曜2限	春	MEMS特論ーデザインおよびマイクロファブリケーションー		三木 則尚 他	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜2限	春	先進システムデザイン工学		嘉副 裕 他	オンライン
理工学研究科	開環	木曜2限	春	空間型インタフェース論		小木 哲朗 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜2限	春	燃焼工学特論		横森 剛	オンライン
理工学研究科	基礎	木曜3限	春	統計物理学		古川 俊輔	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜3限	春	マテリアル合成の化学		緒明 佑哉	オンライン

2021年度 理工学研究科設置科目授業形態(開講曜日・時限・専攻順)

※授業形態は変更となる可能性があります。変更となる場合には、授業支援ツール等を用いてお知らせしますので随時確認をするようにしてください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	基礎	木曜4限	春	数理科学特論C		小田 芳彰	オンライン
理工学研究科	基礎	木曜4限	春	量子力学の数理工学		山本 直樹	オンライン
理工学研究科	開環	木曜4限	春	コンピュータ可視化特論		藤代 一成	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜5限	春	マルチディシプリナリ・デザイン科学特別講		石上 玄也 他	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜5限	春	電気電子デバイス・システム特別講義		武岡 正裕	オンライン
理工学研究科	総テ	金曜1限	春	有機電子材料・デバイス		野田 啓	オンライン
理工学研究科	開環	金曜1限	春	ヒューマンロボティクス		西田 佳史 他	オンライン
理工学研究科	開環	金曜1限	春	反応熱流体力学		植田 利久	オンライン
理工学研究科	開環	金曜1限	春	計算機システム設計論		西 宏章	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	金曜2限	春	生物無機化学特論		古川 良明	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	金曜2限	春	応用パワーエレクトロニクス		野崎 貴裕	オンライン
理工学研究科	総テ・開環	金曜2限	春	都市解析のオペレーションズ・リサーチ		栗田 治	対面
理工学研究科	開環	金曜2限	春	移動現象操作		藤岡 沙都子	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜2限	春	乱流の基礎と数理		深瀧 康二	オンライン
理工学研究科	開環	金曜2限	春	実世界指向コミュニケーション特論		今井 倫太	オンライン
理工学研究科	総合	金曜3限	春	サイエンス・ライター入門		瀧澤 美奈子	対面とオンライン併用
理工学研究科	リーディング	金曜3限	春	通信ネットワークとセキュリティ		山口 正泰	オンライン
理工学研究科	基礎	金曜3-5限	春	数理工情報科学特別講義(連続授業)		田中 未来	オンライン
理工学研究科	総テ	金曜3限	春	デザイン科学		松岡 由幸 他	オンライン
理工学研究科	総テ・開環	金曜3-4限	春後	知的制御工学(連続授業)〈学期後半〉		高橋 正樹	オンライン
理工学研究科	開環	金曜3限	春	データベース特論		遠山 元道	オンライン
理工学研究科	基礎	金曜4限	春	解析学特論		生駒 典久	オンライン
理工学研究科	基礎	金曜4限	春	応用物理特別講義A		伊藤 公平 他	オンライン
理工学研究科	総テ	金曜4-5限	春	デザインプロジェクト(連続授業)		加藤 健郎 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	金曜4限	春	無機材料設計特論		藤原 忍 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	金曜5限	春	国際交流セミナー I		横山 由広	対面
理工学研究科	基礎	金曜5限	春	応用物理特別講義C		加幡 安雄	オンライン
理工学研究科	総テ	金曜5限	春	蛍光体材料特論		磯部 徹彦 他	オンライン
理工学研究科	開環	金曜5限	春	建築計画学		田島 泰	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜5限	春	環境エネルギー科学特論第1		大村 亮 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜5限	春	情報工学特論A		三宅 優 他	オンライン
理工学研究科	総合	土曜1限	春	知的財産権特論		武重 竜男	対面とオンライン併用

2021年度 理工学研究科設置科目授業形態(開講曜日・時限・専攻順)

※授業形態は変更となる可能性があります。変更となる場合には、授業支援ツール等を用いてお知らせしますので随時確認をするようにしてください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	基礎	≪特定期間集中≫ 月曜3-5限、火曜3-4限、水曜3-5限、木曜3-5限、金曜3-4限	春	生命保険数学特論(OLIS生命保険寄附講座)(連続授業)		田村 明久 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	≪特定期間集中≫ 月曜1-5限、火曜1-5限、水曜1-3限	春	高分子材料化学特論(連続授業)		樋口 昌芳	対面
理工学研究科	基礎	≪特定期間集中≫ 水曜1-5限、木曜1-5限、金曜1-3限	春	分子化学特別講義A(連続授業)		田中 健太郎	対面
理工学研究科	基礎	≪特定期間集中≫ 未定	春	分子化学特別講義B		高尾 賢一	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	≪特定期間集中≫ 月曜3-5限、火曜1-2限、金曜3-4限、土曜1-2限	春	現代薬学特論(連続授業)		大塚 雅巳	オンライン
理工学研究科	開環	≪特定期間集中≫ 火曜3-6限、水曜3-6限、木曜2-6限	春	並行計算モデル(連続授業)		吉田 展子	オンライン