

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)

※授業形態は今後変更される可能性もあるので、授業支援ツールからの教員の案内を確認してください。

※赤字着色の科目は時間割に掲載の授業形態から変更になっていますのでご注意ください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	基礎・総テ	月曜1-2限	秋前	知能化機械システム(連続授業)<学期前半>	村上 俊之	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜1-2限	秋後	電機統合システム(連続授業)<学期後半>	桂 誠一郎 他	オンライン
理工学研究科	開環	月曜1-2限	秋前	建築デザイン工学(連続授業)<学期前半>	岸本 達也	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜1限	秋	応用力学・計算力学特論第2	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	秋	光物性物理学特論	渡邊 紳一	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜2限	秋	糖質生命化学特論	高橋 大介	対面とオンライン併用→オンライン
理工学研究科	基礎	月曜2限	秋	先端創薬科学	佐藤 智典 他	対面→対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜2限	秋	超精密加工計測	閻 紀旺	オンライン
理工学研究科	総テ	月曜2限	秋	機能デザイン工学	石樽 崇明 他	オンライン
理工学研究科	開環	月曜2限	秋	応用統計解析特論	鈴木 秀男	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜2限	秋	オペレーションズ・マネジメント	松川 弘明	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜2限	秋	パターン認識と学習	篠沢 佳久	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	月曜3限	秋	レーザープロセッシング	寺川 光洋	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜3限	秋	アドホック・センサネットワーク	大槻 知明	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜3限	秋	人工知能と複雑ネットワーク	栗原 聡	オンライン
理工学研究科	基礎	月曜4限	秋	センシング工学	松本 佳宣	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	月曜4限	秋	分子結晶の物理化学	大村 亮	対面
理工学研究科	開環	月曜4限	秋	ネットワーク工学特論	寺岡 文男	対面とオンライン併用
理工学研究科	総合	月曜5限	秋	科学技術文化特論	井本 由紀	オンライン
理工学研究科	開環	月曜5限	秋	公共空間とコミュニケーション	井上 京子	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	火曜1限	秋	幾何学特論C	井関 裕靖	対面
理工学研究科	開環	火曜1限	秋	大気環境科学	奥田 知明	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	火曜1限	秋	有限要素モデリング・シミュレーション	村松 真由 他	オンライン
理工学研究科	総合	火曜2限	秋	テクニカル・コミュニケーションⅡ	石田 真子	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜2限	秋	多体系の量子論	江藤 幹雄	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜2限	秋	生物有機化学特論	末永 聖武	オンライン
理工学研究科	基礎	火曜2限	秋	進化生物学特論	土居 信英 他	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜2限	秋	機械系の動力学	杉浦 壽彦	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜2限	秋	システムエレクトロニクス特論	久保 亮吾	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜2限	秋	光学材料特論	二瓶 栄輔	オンライン
理工学研究科	開環	火曜2限	秋	アクチュエータ工学特論	竹村 研治郎	オンライン
理工学研究科	開環	火曜2限	秋	実世界インタラクティブシステム	杉浦 裕太	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	火曜3限	秋	凝縮系物理学特論	大橋 洋士	オンライン
理工学研究科	総テ	火曜3限	秋	光応用システム工学	嘉副 裕 他	オンライン
理工学研究科	開環	火曜3限	秋	フィナンシャル・エンジニアリング特論第2	枇々木 規雄	オンライン
理工学研究科	総合	火曜4限	秋	国際交流セミナーⅡ	荒金 直人	対面
理工学研究科	総テ	火曜4限	秋	実時間信号処理	矢向 高弘 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	火曜4限	秋	ナノエレクトロニクス	松久 直司	オンライン
理工学研究科	総テ・開環	火曜4限	秋	ソフトコンピューティング	萩原 将文	オンライン
理工学研究科	開環	火曜4限	秋	インダストリアル・エンジニアリング特論	稲田 周平 他	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)

※授業形態は今後変更される可能性もあるので、授業支援ツールからの教員の案内を確認してください。

※赤字着色の科目は時間割に掲載の授業形態から変更になっていますのでご注意ください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	開環	火曜5限	秋	乱流のモデルと応用	小尾 晋之介	対面とオンライン併用→オンライン
理工学研究科	開環	火曜6限	秋	グローバル環境政策特論	安藤 景太 他	オンライン
理工学研究科	総合	水曜1限	秋	テクニカル・コミュニケーションⅡ	小原 京子	オンライン
理工学研究科	総合	水曜2限	秋	科学技術思想史	見上 公一	オンライン
理工学研究科	総合	水曜2限	秋	MACROECONOMIC DEVELOPMENTS AND ECONOMIC POLICY IN JAPAN	齋藤 潤	オンライン
理工学研究科	基礎	水曜2限	秋	代数学特論B	栗原 将人	対面
理工学研究科	総テ	水曜2限	秋	材料強度学	大宮 正毅	オンライン
理工学研究科	開環	水曜2限	秋	反応装置工学	寺坂 宏一	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	水曜2限	秋	自然言語処理特論	小原 京子 他	オンライン
理工学研究科		水曜3限	秋	日本語初級会話	平 明子	オンライン
理工学研究科		水曜3限	秋	日本語第Ⅰ(A)	武内 博子	オンライン
理工学研究科		水曜3限	秋	日本語第Ⅱ(A)	佐内 かおる	オンライン
理工学研究科	基礎	水曜3-5限	秋	データサイエンス特別講義	南 美穂子 他	対面
理工学研究科		水曜4限	秋	日本語初級会話2	平 明子	オンライン
理工学研究科		水曜4限	秋	日本語第Ⅰ(B)	武内 博子	オンライン
理工学研究科		水曜4限	秋	日本語第Ⅲ(A)	佐内 かおる	オンライン
理工学研究科		水曜4限	秋	日本語第Ⅳ(A)	早矢仕 香	オンライン
理工学研究科	開環	水曜4-5限	秋後	建築構造デザイン学(連続授業)<学期後半>	風間 宏樹 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	水曜4限	秋	ネットワークセキュリティ	坂崎 尚生 他	オンライン
理工学研究科	総合	水曜5限	秋	企業戦略概論	神成 文彦	オンライン
理工学研究科	開環	水曜5限	秋	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2	山本 零 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	木曜1限	秋	統計科学特論C	林 賢一	対面
理工学研究科	基礎	木曜1限	秋	有機光化学特論	羽曾部 卓	対面→対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜1限	秋	反応工学特論	吉川 史郎	オンライン
理工学研究科	総合	木曜2限	秋	実践知財管理2	鶴 剛史 他	対面とオンライン併用→オンライン
理工学研究科	基礎	木曜2限	秋	細胞生物学特論	清水 史郎	対面→オンライン
理工学研究科	基礎	木曜2限	秋	神経細胞の物理化学	岡 浩太郎	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜2限	秋	環境エネルギー科学特論第2	岡野 邦彦	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜2限	秋	分子動力学特論	泰岡 顕治	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜3限	秋	メカニカル・インタフェース・デザイン	森田 寿郎	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜3限	秋	応用システムデザイン工学	山本 詠士 他	オンライン
理工学研究科	開環	木曜3限	秋	マイクロプロセッサアーキテクチャ特論	山崎 信行	対面
理工学研究科	基礎	木曜4限	秋	表面化学特論	近藤 寛	オンライン
理工学研究科	総テ	木曜4限	秋	非線形固体力学	志澤 一之 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	木曜4限	秋	マイクロデバイスシステムデザイン	須藤 亮 他	オンライン
理工学研究科	開環	木曜4限	秋	情報工学特論B	笹瀬 巖	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜4限	秋	年金数理	清水 信広 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜4-5限	秋	オープンシステムマネジメント同演習	山田 秀 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)

※授業形態は今後変更される可能性もあるので、授業支援ツールからの教員の案内を確認してください。

※赤字着色の科目は時間割に掲載の授業形態から変更になっていますのでご注意ください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	科目名備考	担当者名	授業形態
理工学研究科	総合	木曜5限	秋	生命保険概論(OLIS生命保険寄附講座)	田村 明久 他	対面
理工学研究科	基礎	木曜5限	秋	メゾスコピック物質科学特論	中嶋 敦	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	木曜5限	秋	電気・磁気機能物質	佐藤 徹哉	オンライン
理工学研究科	開環	木曜5限	秋	非線形ダイナミクス	ペング, リニュー	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	木曜5限	秋	光通信工学	山口 正泰 他	オンライン
理工学研究科	基礎	金曜1限	秋	計算化学特論	畑中 美穂	オンライン
理工学研究科	開環	金曜1限	秋	環境機能材料工学特論	堀田 篤	対面とオンライン併用→オンライン
理工学研究科	基礎	金曜2限	秋	確率特論C	坂川 博宣	オンライン
理工学研究科	基礎	金曜2限	秋	システムバイオロジー特論	舟橋 啓 他	オンライン
理工学研究科	総テ	金曜2限	秋	宇宙探査工学	石上 玄也	対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	金曜2限	秋	光ネットワークシステム	津田 裕之	オンライン
理工学研究科	総テ・開環	金曜2限	秋	居住環境デザイン工学	伊香賀 俊治	対面とオンライン併用→オンライン
理工学研究科	開環	金曜2限	秋	ナノマテリアル特論	鈴木 哲也	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜2限	秋	ネットワークサービス特論	金子 晋丈	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	金曜3限	秋	基礎有機化学特論	千田 憲孝	オンライン
理工学研究科	総テ	金曜3限	秋	自己組織化の科学	今井 宏明 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜3限	秋	建築安全工学	小檜山 雅之	対面とオンライン併用
理工学研究科	基礎	金曜4限	秋	幾何学特論B	亀谷 幸生	対面
理工学研究科	基礎	金曜4-5限	秋	物性物理学特論A	村上 修一	オンライン
理工学研究科	開環	金曜4限	秋	確率的システムのモデリングと分析	増田 靖	オンライン
理工学研究科	総合	金曜5限	秋	国際交流セミナーⅡ	横山 由広	対面→対面とオンライン併用
理工学研究科	総テ	金曜5限	秋	非線形力学系の解析と制御	藪野 浩司	オンライン
理工学研究科	開環	金曜5限	秋	建築形態分析	アルマザン カバジェーロ, ホルヘ	オンライン
理工学研究科	開環	金曜5限	秋	計算ソフトマター特論	荒井 規允	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜5限	秋	分散システム特論	松谷 宏紀	オンライン
理工学研究科	開環	金曜5限	秋	応用実験計画法特論	山田 秀	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	金曜6限	秋	大規模環境システム構築法	岡野 邦彦 他	対面とオンライン併用
理工学研究科	開環	土曜1-2限	秋	化学工学特論	本間 俊司 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)

※授業形態は今後変更される可能性もあるので、授業支援ツールからの教員の案内を確認してください。

※赤字着色の科目は時間割に掲載の授業形態から変更になっていますのでご注意ください。

学部・研究科名	専攻	曜日時限	開講学期	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	秋	数理構造論	中村 健太郎	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3-5限、水曜3-5限、木曜3-4限、金曜3-4限	秋	統合数理科学特別講義第1	栗原 将人 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》 未定	秋	分子化学特別講義B	高尾 賢一 他	オンライン
理工学研究科	基礎	《特定期間集中》 月曜4-5限、火曜3-5限、水曜3-5限、木曜3-5限、金曜3-4限	秋	数理解析特論	隠居 良行	対面とオンライン併用→オンライン