

## 2020 年度秋学期末 矢上設置科目の試験期間および試験形態について

理工学部学生課学事担当

新型コロナウイルス感染拡大の影響を受け、例年とは異なる授業運用となっておりますが、ご理解とご協力を誠にありがとうございます。この度、矢上設置科目における 2020 年度秋学期末の試験期間および各科目試験形態につきましてご案内いたします。海外に在住して日本への入国が困難等のやむを得ない理由で定期試験期間内試験(対面試験)が受けられない場合、keio.jpのNews「【矢上 学部・院共通】2020年度秋学期末定期試験について」を参照し、所定の手続きを行ってください。

## 【試験期間(矢上)】

2021 年 1 月 12 日(火) ～ 2021 年 1 月 18 日(月)

## 【各科目試験実施形態】

矢上設置の科目ごとの試験実施形態は、次ページ以降を必ずご確認ください。

## &lt;試験形態一覧&gt;

試験形態	
定期試験期間内試験	上記試験期間において、矢上キャンパスにて対面試験を実施します。 ※原則として対面試験を受験する必要がありますが、やむを得ない理由で定期試験期間内試験を受験できない方はkeio.jpのNews「【矢上 学部・院共通】2020年度秋学期末定期試験について」をご確認ください。
授業内試験	原則、授業期間内に試験が実施されます。詳細は授業内で周知されますので、科目担当者からの指示に従ってください。
レポート	レポートが課されます。レポート課題の詳細などは 12 月 23 日(水)に公開予定ですが、科目によっては授業内でのみ周知されますのでご注意ください。
平常点	各回の授業への出席点や課題などから成績評価がなされますが、科目によって評価方法が多少異なります。
その他	各科目担当者の指示に従ってください。

三田・日吉地区の科目を履修している方につきましては、以下の URL から試験実施形態をご確認ください。

三田: <https://www.students.keio.ac.jp/mt/class/exam/>

日吉: <https://www.students.keio.ac.jp/hy/class/exam/>

矢上設置の科目ごとの試験実施形態は、以下の順に掲載されております。

- ・ 総合教育科目
- ・ 機械工学科
- ・ 電気情報工学科
- ・ 応用化学科
- ・ 物理情報工学科
- ・ 管理工学科
- ・ 数理科学科
- ・ 物理学科
- ・ 化学科
- ・ システムデザイン工学科
- ・ 情報工学科
- ・ 生命情報学科
- ・ 総合科目
- ・ 基礎理工学専攻
- ・ 総合デザイン工学専攻
- ・ 開放環境科学専攻(2 ページ分ございます)
- ・ 教職課程センター設置科目

# 【総合教育科目】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理	総合教育	認知科学	秋学期	月 1	山本 吉伸	平常点	
矢上		理	総合教育	比較宗教学	秋学期	水 1	樫尾 直樹	レポート／平常点	
矢上		理	総合教育	科学技術と法律	秋学期	水 1	木戸 良彦	レポート／平常点	
矢上		理	総合教育	人間関係論Ⅱ	秋学期	水 1	高山 緑	レポート／平常点	
矢上		理	総合教育	国際政治学	秋学期	水 1	富田 晃正	平常点	
矢上		理	総合教育	地球環境科学Ⅱ	秋学期	水 2	佐藤 友彦	レポート／平常点	
矢上		理	総合教育	言語文化論	秋学期	水 3	朝妻 恵里子	レポート／平常点	
矢上	21729	理	総合教育	科学と哲学	秋学期	水 3	荒金 直人	定期試験期間内試験	
矢上		理	総合教育	人体の科学	秋学期	水 5	佐々木 玲子／村山 光義	平常点／その他	毎回授業後の小レポート（平常点）と各担当者ごとに期末のレポート（授業支援システムを使用）
矢上		理	総合教育	建築論	秋学期	水 5	松野 勉	レポート／平常点	
矢上		理	総合教育	情報と職業	秋学期	土 1 / 土 2	八木 晃二	レポート	
矢上		理	総合教育	会計リテラシー	秋学期	土 2	尾木 研三	レポート	
矢上		理	総合教育	コミュニケーション・ネットワーク論	秋学期	土 2	小泉 真理子	レポート	
矢上		理	総合教育	紛争解決学	秋学期	土 2	田辺 寿一郎	レポート	
矢上		理	総合教育	再生・遺伝子の科学	秋学期	土 2	岡野 栄之／藤本 啓二／柚崎 通介／島崎 琢也／松本 緑／芝田 晋介／湯浅 慎介／前田 純宏／近藤 崇弘／佐野坂 司	レポート	
矢上		理	総合教育	芸術と科学	秋学期	土 2	安井 裕雄	平常点	

# 【機械工学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理	機械	材料と構造の強度学	秋学期	月2/金2	大宮 正毅/小茂鳥 潤	レポート/平常点	
矢上		理	機械	創造と倫理	秋学期	月3/月4	前野 隆司/三木 則尚	レポート/平常点	
矢上	23349	理	機械	制御工学	秋学期	月5	森田 寿郎	定期試験期間内試験	
矢上		理	機械	統計解析の基礎	秋学期	火1/火2	奈良 敢也/茂木 徹	レポート	
矢上		理	機械	ロボティクス・メカトロニクス	秋学期	火5	竹村 研治郎/石上 玄也/高橋 英俊	レポート	
矢上	34383	理	機械	機械系のための電気・電子回路	秋学期	木5	小川 邦康/森田 寿郎	定期試験期間内試験	
矢上		理	機械	設計・計画の最適化数理	秋学期	木5	小檜山 雅之/大家 哲朗	授業内試験	
矢上		理	機械	分子動力学	秋学期	金3/金4	泰岡 顕治	平常点	
矢上		理	機械	弾塑性力学	秋学期	金5	志澤 一之/村松 真由	レポート	

# 【電気情報工学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上	8616	理	電情	ワイヤレスコミュニケーション	秋学期	月 3	眞田 幸俊	定期試験期間内試験	
矢上		理	電情	フォトニクス	秋学期	月 4	田邊 孝純	平常点	
矢上		理	電情	データベース概論	秋学期	火 1	遠山 元道	レポート	
矢上	24623	理	電情	L S I 回路設計 II	秋学期	火 2	石黒 仁揮	定期試験期間内試験	
矢上		理	電情	固体物性工学	秋学期	火 3	斎木 敏治 / フォンス, ポール J / 松久 直司	レポート / 平常点	
矢上	9186	理	電情	制御工学	秋学期	火 4	石黒 仁揮	定期試験期間内試験	
矢上	9322	理	電情	画像工学	秋学期	金 2	青木 義満	定期試験期間内試験	
矢上		理	電情	計算機構成	秋学期	金 3	中野 誠彦	授業内試験	
矢上		理	電情	コミュニケーションシステム	秋学期	金 4	津田 裕之	平常点	

# 【応用化学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上	8598	理	応化	有機構造解析	秋学期	月 2	犀川 陽子	定期試験期間内試験	
矢上		理	応化	環境分析化学	秋学期	月 3	奥田 知明／チッテリオ, ダニエル／蛭田 勇樹	平常点	
矢上		理	応化	応用化学工学	秋学期	月 4	藤岡 沙都子	レポート／その他	章ごとの演習問題
矢上		理	応化	マテリアル合成	秋学期	月 5	緒明 佑哉	レポート	
矢上		理	応化	マテリアル科学 3	秋学期	火 1	藤原 忍	レポート／平常点	
矢上		理	応化	反応物理化学	秋学期	火 2	片山 靖	授業内試験	
矢上		理	応化	応用化学系英語	秋学期	木 1	チッテリオ, ダニエル	その他	授業内のレポート・クイズと授業内の発言
矢上	8601	理	応化	有機反応機構	秋学期	木 2	佐藤 隆章	定期試験期間内試験	
矢上		理	応化	マテリアル科学 2	秋学期	金 1	吉岡 直樹	レポート	
矢上	16301	理	応化	有機合成化学	秋学期	金 2	高尾 賢一	定期試験期間内試験	
矢上		理	応化	応用高分子化学	秋学期	金 3	福井 有香	レポート	
矢上	29993	理	応化	分子生命化学 2	秋学期	金 4	高橋 大介	定期試験期間内試験	
矢上		理	応化	細胞生物化学	秋学期	金 5	清水 史郎	レポート	

## 【物理情報工学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理	物情	プラズマ物理／プラズマ物理学	秋学期	月2/金2	星野 一生	平常点／授業内試験	
矢上	17895	理	物情	バイオシステム	秋学期	月3/金3	内山 孝憲	定期試験期間内試験	
矢上		理	物情	有機エレクトロニクス	秋学期	月4/金4	石樽 崇明／藤谷 洋平／的場 正憲／海住 英生／清水 智子／二瓶 栄輔／牧 英之	レポート	
矢上		理	物情	応用量子物性	秋学期	火2/木2	安藤 和也	レポート	

# 【管理工学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理	管理	プロジェクト・マネジメント	秋学期	月 1	松川 弘明	レポート／平常点	
矢上		理	管理	人間工学VI	秋学期	月 2	大門 樹	レポート／平常点	
矢上		理	管理	機械学習	秋学期	月 3	篠沢 佳久	平常点	
矢上		理	管理	生産管理	秋学期	月 4	松川 弘明／稲田 周平／志田 敬介	レポート／平常点	
矢上		理	管理	オペレーションズ・リサーチ第 4	秋学期	月 5	成島 康史	レポート	
矢上		理	管理	データベース概論	秋学期	火 1	遠山 元道	レポート	
矢上		理	管理	知能アーキテクチャーデザイン	秋学期	火 2	栗原 聡	レポート／平常点	
矢上	8541	理	管理	数理経済学	秋学期	火 3	松林 伸生	定期試験期間内試験	
矢上		理	管理	統計調査論	秋学期	火 4	竹内 光悦	平常点	
矢上	29943	理	管理	フィナンシャル・エンジニアリング第 2	秋学期	火 4	今井 潤一	定期試験期間内試験／その他	演習レポート、授業内確認テスト
矢上		理	管理	金融データ分析	秋学期	火 5	山本 零	平常点	
矢上	8550	理	管理	情報システム第 1	秋学期	火 5	鹿野 芳之	定期試験期間内試験	
矢上		理	管理	情報システム第 2	秋学期	金 1	山口 高平／市川 裕介	レポート	
矢上		理	管理	プロダクション・システム・デザイン	秋学期	金 1	中島 健一	平常点	
矢上		理	管理	オペレーションズ・リサーチ第 3	秋学期	金 2	栗田 治	レポート	
矢上		理	管理	応用統計学	秋学期	金 3	山田 秀	レポート	
矢上		理	管理	計算機構成	秋学期	金 3	中野 誠彦	授業内試験	
矢上		理	管理	経営計画・評価論	秋学期	金 4	枇々木 規雄	レポート／平常点／その他	中間レポートによる評価
矢上		理	管理	品質マネジメント	秋学期	金 5	加藤 省吾／佐野 雅隆／下野 僚子	平常点	
矢上		理	管理	人間工学V	秋学期	土 3/土 4 /土 5	岡田 有策／若原 敏裕	平常点	

# 【数理科学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上	16302	理	数理	代数学第2	秋学期	月1	栗原 将人	定期試験期間内試験	
矢上		理	数理	関数方程式第1同演習	秋学期	月2/月3	曾我 幸平/高山 正宏	レポート	
矢上		理	統計	統計数学統論第1	秋学期	月3	加藤 昇吾	レポート/平常点	
矢上	8710	理	数理	データ解析同演習	秋学期	月4/月5	南 美穂子	定期試験期間内試験	
矢上		理	数理	情報数学第1	秋学期	火2	小田 芳彰/垣村 尚徳	レポート	
矢上		理	数学	数理論理学	秋学期	火2	鈴木 登志雄	レポート	
矢上		理	数理	確率論第1同演習	秋学期	火3/火4	種村 秀紀/横山 聡	レポート	
矢上		理	数学/ 統計	数理科学特別講義第2	秋学期	火4	高井 勇輝/田中 章詞/東條 広一/萩原 啓	レポート	
矢上		理	数理	有限数学第2	秋学期	木1	小関 健太	レポート	
矢上		理	数理	情報処理	秋学期	木2	小田 芳彰	レポート	
矢上		理	統計	統計数学統論第2	秋学期	木2	間野 修平	レポート	
矢上		理	数理	幾何学第1同演習	秋学期	木3/木4	服部 広大/早野 健太	その他	授業支援システムで配布しているガイダンス資料の通りである。
矢上		理	数学	関数解析第2	秋学期	木4	勝良 健史	平常点	
矢上		理	数理	数理統計学第2	秋学期	木5	小林 景	レポート	
矢上	8690	理	数理	実解析第2同演習	秋学期	金1/金2	生駒 典久/須田 智晴	定期試験期間内試験	
矢上		理	数理	関数論第2	秋学期	金3	厚地 淳	レポート/平常点	
矢上		理	数理	計算機システム論	秋学期	土4	久保木 孝明	レポート	

# 【物理学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理	物理	天体物理学	秋学期	月 2	岡 朋治	その他	授業内で適宜レポート問題（5問程度）を課し、提出されたレポートを元に評価します。
矢上		理	物理	プラズマ物理／プラズマ物理学	秋学期	月 2 / 金 2	星野 一生	平常点／授業内試験	
矢上		理	物理	量子力学第 3	秋学期	火 2	山本 直希	レポート	
矢上		理	物理	相対性理論	秋学期	火 3	古池 達彦	平常点／その他	主として授業で指示したレポートにより評価する
矢上		理	物理	物性物理学第 1	秋学期	火 4	渡邊 紳一	平常点／その他	各回で提出するレポート（平常点に含む）
矢上		理	物理	物理学セミナー第 2	秋学期	火 5	江藤 幹雄	平常点	
矢上		理	物理	物理学セミナー第 1	秋学期	木 1	渡邊 紳一	平常点	
矢上		理	物理	物理学セミナー第 3	秋学期	木 1	山本 直希	平常点	
矢上		理	物理	物理学セミナー第 4	秋学期	木 1	古池 達彦	平常点	
矢上		理	物理	物性物理学第 3	秋学期	木 2	白濱 圭也／能崎 幸雄／渡邊 紳一	レポート	
矢上		理	物理	熱統計力学第 2	秋学期	木 3	大橋 洋士	その他	授業中に出される提出課題に対するレポート点により評価する
矢上		理	物理	流体弾性体力学	秋学期	金 1	齊藤 圭司	レポート	
矢上		理	物理	生物物理学	秋学期	金 2	中迫 雅由	レポート	

# 【化学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上	9143	理	化学	合成デザイン（有機化学第3）	秋学期	月2	藤本 ゆかり	定期試験期間内試験	
矢上		理	化学	量子統計化学（物理化学第2）	秋学期	月3	中嶋 敦	レポート	
矢上	8643	理	化学	錯体化学（無機分析第2）	秋学期	火2	栄長 泰明	定期試験期間内試験	
矢上	8656	理	化学	分子生物学（生命化学第3）	秋学期	木1	古川 良明	定期試験期間内試験	
矢上	8644	理	化学	電気化学（無機分析第1）	秋学期	木2	羽曾部 卓	定期試験期間内試験	
矢上		理	化学	生物活性化学（生命化学第2）	秋学期	金2	末永 聖武	レポート	
矢上	8657	理	化学	電子状態理論（物理化学第3）	秋学期	金3	畑中 美穂	定期試験期間内試験	
矢上	8653	理	化学	固体化学（無機分析第3）	秋学期	金4	近藤 寛	定期試験期間内試験	

## 【システムデザイン工学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理	S D	メカトロニクス	秋学期	月 2	中澤 和夫	レポート／平常点	
矢上		理	S D	非線形工学	秋学期	月 3	大森 浩充	レポート	
矢上		理	S D	マニュファクチュアリングアナリシス	秋学期	月 3	柿沼 康弘	レポート／平常点	
矢上		理	S D	光学システム	秋学期	月 4	田口 良広	授業内試験	
矢上		理	S D	都市・建築のレジリエンス	秋学期	月 5	紙田 和代	平常点／授業内試験	
矢上		理	S D	エネルギーネットシステム	秋学期	月 5	中島 達人	レポート	
矢上	45343	理	S D	データシステムの智能化とデザイン	秋学期	火 3	西 宏章	定期試験期間内試験	
矢上		理	S D	テクニカルコミュニケーション	秋学期	火 3	福田 尚代	レポート	
矢上		理	S D	社会・経済・文化と工学	秋学期	火 4	桂 誠一郎／小檜山 雅之／滑川 徹	レポート	
矢上		理	S D	建築デザイン論	秋学期	火 5	ラドヴィッチ, ダルコ	レポート／平常点	
矢上		理	S D	空間設計製図Ⅱ	秋学期	木 1/木 2	伊香賀 俊治／岸本 達也／ラドヴィッチ, ダルコ／アルマザン カバジェーロ, ホルヘ／小川 愛実	平常点／その他	授業内設計課題
矢上		理	S D	パワーエレクトロニクス	秋学期	木 2	村上 俊之／浅井 洋／斉藤 佑貴	平常点／その他	授業内レポート
矢上		理	S D	制御システム設計論	秋学期	木 3	大森 浩充	レポート	
矢上		理	S D	システム生命工学	秋学期	木 4	須藤 亮	レポート／授業内試験	
矢上		理	S D	設計・計画の最適化数理	秋学期	木 5	小檜山 雅之／大家 哲朗	授業内試験	
矢上		理	S D	居住設備デザイン工学	秋学期	金 1	伊香賀 俊治／佐藤 大樹	レポート／平常点	
矢上		理	S D	アドバンスドマニュファクチュアリング演習	秋学期	金 1/金 2	青山 英樹／小池 綾	レポート	
矢上		理	S D	音・光環境工学	秋学期	金 2	上野 佳奈子／小林 茂雄	レポート／平常点	
矢上		理	S D	構造システム工学	秋学期	金 3	大家 哲朗	授業内試験	
矢上		理	S D	システム計測	秋学期	金 4	嘉副 裕	レポート／平常点	
矢上		理	S D	都市インフラストラクチャシステム	秋学期	金 4	佐々木 正信／柳原 隆司	レポート	
矢上		理	S D	分散処理システム	秋学期	金 5	矢向 高弘	レポート	
矢上		理	S D	製品企画論	秋学期	土 3/土 4	山崎 美稀	レポート	

# 【情報工学科】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上	9239	理	情報	ネットワーク工学Ⅱ	秋学期	火 1	重野 寛／寺岡 文男／金子 晋丈	定期試験期間内試験	
矢上	9237	理	情報	符号理論	秋学期	火 2	大槻 知明	定期試験期間内試験	
矢上		理	情報	計算理論	秋学期	火 3	今井 倫太	授業内試験	
矢上	44397	理	情報	プログラミング第3同演習	秋学期	火 4 / 火 5	山崎 信行／杉浦 孔明	定期試験期間内試験／ 授業内試験／その他	ITCワークステーション室(14棟地下)でパソコンを使用してプログラミングの試験を行う。
矢上	9219	理	情報	プログラミング方法論	秋学期	木 2	高田 眞吾	定期試験期間内試験	
矢上		理	情報	オペレーティングシステム	秋学期	木 3	河野 健二	レポート	
矢上		理	情報	パターン情報処理	秋学期	木 4	萩原 将文	平常点	
矢上		理	情報	コンパイラ構成論	秋学期	木 5	滝本 宗宏	レポート	
矢上		理	情報	人工知能プログラミング	秋学期	金 1	斎藤 博昭	授業内試験	
矢上	44442	理	情報	ビジュアルコンピューティングⅡ	秋学期	金 2	斎藤 英雄／藤代 一成	定期試験期間内試験／ レポート／平常点	
矢上		理	情報	フォトリックネットワーク	秋学期	金 3	山中 直明	レポート	
矢上		理	情報	データ解析論	秋学期	金 4	杉本 麻樹	レポート	
矢上		理	情報	情報工学特別講義	秋学期	金 5	杉本 麻樹	平常点	

## 【生命情報学科】

地区	授業 コード	学部・ 研究科	学科・ 専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上	17896	理	生命	生物統計学	秋学期	月 2	藤原 慶	定期試験期間内試験/ レポート	
矢上		理	生命	発生生物学	秋学期	月 3	堀田 耕司/松本 緑	授業内試験	
矢上		理	生命	生命情報特別講義第 1	秋学期	月 4	荒井 緑/岡 浩太郎/榊原 康文/佐藤 智典/土居 信英/ 宮本 憲二/牛場 潤一/舟橋 啓/松本 緑/地村 弘二	平常点	
矢上		理	生命	生命現象の物理学	秋学期	火 2	岡 浩太郎	レポート	
矢上		理	生命	生命倫理学	秋学期	火 3/火 4	井上 悠輔	その他	毎回提出のレポート
矢上		理	生命	システムバイオロジー	秋学期	火 5	舟橋 啓	レポート	
矢上	17910	理	生命	生体高分子科学	秋学期	木 2	佐藤 智典	定期試験期間内試験	
矢上	34841	理	生命	細胞生物学第 3	秋学期	金 2	岡 浩太郎/土居 信英/堀田 耕司	定期試験期間内試験	
矢上	19390	理	生命	生体材料工学	秋学期	土 3/土 4	岸田 晶夫	定期試験期間内試験	

## 【総合科目】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理研	総合科目	科学技術文化特論／日本の文化と科学技術	秋学期	月 5	井本 由紀	平常点	
矢上		理研	総合科目	人間科学セミナー	秋学期	火 1	見上 公一	レポート／平常点	
矢上		理研	総合科目	国際交流セミナーⅡ	秋学期	火 4	荒金 直人	平常点	
矢上		理研	総合科目	リーディングスキル	秋学期	火 5	米倉 雄生	平常点／授業内試験	
矢上		理研	総合科目	テクニカル・コミュニケーションⅡ	秋学期	水 1	小原 京子	平常点／その他	授業内レポート
矢上		理研	総合科目	科学技術思想史	秋学期	水 2	見上 公一	レポート／平常点	
矢上		理研	総合科目	実践知財管理 2	秋学期	木 2	幸谷 泰造／関 景輔／松田 誠司／谷治 和文	レポート	
矢上		理研	総合科目	テクニカル・コミュニケーションⅡ	秋学期	木 2	ディル, ジョナサン	レポート	
矢上		理研	総合科目	生命保険概論（OLIS生命保険寄附講座）	秋学期	木 5	厚地 淳／井関 裕靖／種村 秀紀／田村 明久／南 美穂子／白石 博	平常点	
矢上		理研	総合科目	国際交流セミナーⅡ	秋学期	金 5	横山 由広	平常点	
矢上		理研	総合科目	MACROECONOMIC DEVELOPMENTS AND ECONOMIC POLICY IN JAPAN	秋学期		齋藤 潤	レポート	

# 【基礎理工学専攻】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理研	基礎	先端創薬科学	秋学期	月 2	荒井 緑／佐藤 智典／宮本 憲二／舟橋 啓	レポート	
矢上		理研	基礎	高エネルギー物理学	秋学期	月 2	西村 康宏	レポート	
矢上		理研	基礎	確率特論 B	秋学期	月 4	高橋 博樹	レポート	
矢上		理研	基礎	計算物理学特論	秋学期	月 5	山内 淳	レポート	
矢上		理研	基礎	多体系の量子論	秋学期	火 2	江藤 幹雄	平常点	
矢上		理研	基礎	進化生物学特論	秋学期	火 2	土居 信英／堀田 耕司	平常点	
矢上		理研	基礎	反応有機化学特論	秋学期	火 2	山田 徹	レポート	
矢上		理研	基礎	関数方程式特論 A	秋学期	火 3	井口 達雄	レポート	
矢上		理研	基礎	物理学特別講義 C	秋学期	火 3/火 4	鳥井 寿夫	レポート	
矢上		理研	基礎	低温物理学	秋学期	火 5	白濱 圭也	レポート	
矢上		理研	基礎	確率特論 A	秋学期	水 2	厚地 淳	レポート／平常点	
矢上		理研	基礎	神経細胞の物理化学	秋学期	木 2	岡 浩太郎	レポート	
矢上		理研	基礎	医用光工学	秋学期	木 2	塚田 孝祐／荒井 恒憲	その他	授業への出席およびプレゼン課題
矢上		理研	基礎	数理ファイナンス特論	秋学期	木 3	白石 博	平常点	
矢上		理研	基礎	表面界面科学	秋学期	木 4	近藤 寛／清水 智子	レポート／平常点	
矢上		理研	基礎	代数学特論 A	秋学期	木 5	田中 孝明	平常点	
矢上		理研	基礎	メゾスコピック物質科学特論	秋学期	木 5	中嶋 敦	レポート	
矢上		理研	基礎	数理科学特論 A	秋学期	金 2	服部 広大	レポート	
矢上		理研	基礎	システムバイオロジー特論	秋学期	金 2	榊原 康文／舟橋 啓	レポート	
矢上		理研	基礎	基礎有機化学特論	秋学期	金 3	千田 憲孝	レポート	
矢上		理研	基礎	古典流体の緩和過程	秋学期	金 3	藤谷 洋平	レポート	

## 【総合デザイン工学専攻】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理研	総デ	電機統合システム	秋学期	月1/月2	柿沼 康弘/桂 誠一郎	レポート	
矢上		理研	総デ	機能デザイン工学	秋学期	月2	石樽 崇明/磯部 徹彦/片山 靖/藤原 忍/緒明 佑哉/山本 崇史	レポート	
矢上		理研	総デ	超精密加工計測	秋学期	月2	閻 紀旺	レポート	
矢上		理研	総デ	レーザプロセッシング	秋学期	月3	寺川 光洋	レポート	
矢上		理研	総デ	システムエレクトロニクス特論	秋学期	火2	久保 亮吾	レポート/平常点	
矢上		理研	総デ	カオス力学応用論	秋学期	火2	杉浦 壽彦	レポート	
矢上		理研	総デ	光学材料特論	秋学期	火2	二瓶 栄輔	平常点	
矢上		理研	総デ	ソフトコンピューティング	秋学期	火4	萩原 将文	平常点	
矢上		理研	総デ	実時間信号処理	秋学期	火4	満倉 靖恵/矢向 高弘	レポート	
矢上		理研	総デ	材料強度学	秋学期	水2	大宮 正毅	平常点	
矢上		理研	総デ	流れ場への数理的アプローチ	秋学期	木1	澤田 達男	その他	授業内でレポート回収
矢上		理研	総デ	光応用システム工学	秋学期	木3	嘉副 裕/小池 綾	その他	授業期間内レポート（計5回、学生には詳細を周知済）
矢上		理研	総デ	メカニカル・インタフェース・デザイン	秋学期	木3	森田 寿郎	平常点	
矢上		理研	総デ	非線形固体力学	秋学期	木4	志澤 一之/大家 哲朗	レポート	
矢上		理研	総デ	電気・磁気機能物質	秋学期	木5	佐藤 徹哉	平常点	
矢上		理研	総デ	居住環境デザイン工学	秋学期	金2	伊香賀 俊治	レポート/平常点	
矢上		理研	総デ	宇宙探査工学	秋学期	金2	石上 玄也	レポート	
矢上		理研	総デ	光ネットワークシステム	秋学期	金2	津田 裕之	平常点	
矢上		理研	総デ	自己組織化の科学	秋学期	金3	今井 宏明/志澤 一之	レポート/授業内試験	
矢上		理研	総デ	マイクロデバイスシステムデザイン	秋学期	金4	須藤 亮/田口 良広	レポート	
矢上		理研	総デ	非線形力学系の解析と制御	秋学期	金5	藪野 浩司	レポート	

# 【開放環境科学専攻①】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理研	開環	応用力学・計算力学特論第2	秋学期	月1	高野直樹／竹村研治郎／深瀧康二／松尾亜紀子／泰岡顕治／安藤景太／ベング, リニューアル／萩原直道	レポート	
矢上		理研	開環	パターン認識と学習	秋学期	月2	篠沢佳久	平常点	
矢上		理研	開環	応用統計解析特論	秋学期	月2	鈴木秀男	その他	Quiz, Problems 1-3 (and 4)
矢上		理研	開環	オペレーションズ・マネジメント	秋学期	月2	松川弘明	レポート／平常点	
矢上		理研	開環	アドホック・センサネットワーク	秋学期	月3	大槻知明	レポート	
矢上		理研	開環	人工知能と複雑ネットワーク	秋学期	月3	栗原聡	レポート／平常点	
矢上		理研	開環	分子結晶の物理化学	秋学期	月4	大村亮	平常点	
矢上		理研	開環	ネットワーク工学特論	秋学期	月4	寺岡文男	レポート	
矢上		理研	開環	大気環境科学	秋学期	火1	奥田知明／藤平慶太	平常点	
矢上		理研	開環	実世界インタラクティブシステム	秋学期	火2	杉浦裕太	レポート	
矢上		理研	開環	アクチュエータ工学特論	秋学期	火2	竹村研治郎	レポート	
矢上		理研	開環	オペレーションズ・リサーチ特論	秋学期	火2	田中健一	平常点／その他	授業内容に関する毎回の演習問題
矢上		理研	開環	フィナンシャル・エンジニアリング特論第2	秋学期	火3	枇々木規雄	平常点／その他	中間レポート、プレゼンテーションによる評価
矢上		理研	開環	インダストリアル・エンジニアリング特論	秋学期	火4	松川弘明／稲田周平／志田敬介	その他	授業内に出された課題レポートに基づいて評価を行う。
矢上		理研	開環	ソフトコンピューティング	秋学期	火4	萩原将文	平常点	
矢上		理研	開環	グローバル環境政策特論	秋学期	火6	蟹江憲史／安藤景太／佐々木史織／森田香菜子／植田利久	平常点	
矢上		理研	開環	自然言語処理特論	秋学期	水2	小原京子／斎藤博昭	その他	授業内レポート（小原）、レポート（授業支援システム使用、斎藤）
矢上		理研	開環	反応装置工学	秋学期	水2	寺坂宏一	レポート	
矢上		理研	開環	建築構造デザイン学	秋学期	水3/水4	風間宏樹／重松瑞樹	レポート／平常点	
矢上		理研	開環	ネットワークセキュリティ	秋学期	水4	井手口恒太／加賀陽介／坂崎尚生	レポート／平常点	
矢上		理研	開環	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	秋学期	水5	岡田正大／山本零／鈴木隆一	平常点	

## 【開放環境科学専攻②】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		理研	開環	反応工学特論	秋学期	木 1	吉川 史郎	レポート	
矢上		理研	開環	環境エネルギー科学特論第 2	秋学期	木 2	岡野 邦彦	レポート	
矢上		理研	開環	分子動力学特論	秋学期	木 2	泰岡 顕治	平常点	
矢上		理研	開環	公共空間とコミュニケーション	秋学期	木 3	井上 京子	レポート	
矢上	19396	理研	開環	マイクロプロセッサアーキテクチャ特論	秋学期	木 3	山崎 信行	定期試験期間内試験	
矢上		理研	開環	情報工学特論 B	秋学期	木 4	笹瀬 巖	平常点/その他	授業内で、レポート提出、演習
矢上		理研	開環	年金数理	秋学期	木 4	小泉 辰也/桜井 康晴/清水 信広	レポート/平常点	
矢上		理研	開環	オープンシステムマネジメント同演習	秋学期	木 4/木 5	今井 潤一/栗原 聡/鈴木 秀男/枇々木 規雄/増田 靖/松川 弘明/山口 高平/山田 秀/松浦 峻	平常点	
矢上		理研	開環	光通信工学	秋学期	木 5	山中 直明/岡本 聡/山口 正泰	レポート/平常点	
矢上		理研	開環	環境機能材料工学特論	秋学期	金 1	堀田 篤	レポート/平常点	
矢上		理研	開環	居住環境デザイン工学	秋学期	金 2	伊香賀 俊治	レポート/平常点	
矢上		理研	開環	ネットワークサービス特論	秋学期	金 2	金子 晋丈	平常点/その他	In-class presentation and report submission
矢上		理研	開環	ナノマテリアル特論	秋学期	金 2	鈴木 哲也	授業内試験	
矢上		理研	開環	建築安全工学	秋学期	金 3	小檜山 雅之	レポート/授業内試験	
矢上		理研	開環	確率的システムのモデリングと分析	秋学期	金 4	増田 靖	平常点	
矢上		理研	開環	サステナブル建築・都市特論	秋学期	金 4	ラドヴィッチ, ダルコ	レポート/平常点	
矢上		理研	開環	計算ソフトマター特論	秋学期	金 5	荒井 規允	レポート/平常点	
矢上		理研	開環	分散システム特論	秋学期	金 5	松谷 宏紀	平常点	
矢上		理研	開環	総合的品質管理特論	秋学期	金 5	山田 秀	平常点	
矢上		理研	開環	化学工学特論	秋学期	土 1/土 2	藤岡 沙都子/本間 俊司	レポート	

## 【教職課程】

地区	授業コード	学部・研究科	学科・専攻	科目名	開講学期	曜日時限	担当教員名	試験形態	試験形態その他
矢上		教職	教職	青年心理学	秋学期	月 2	金子 恵美子	レポート／平常点	
矢上		教職	教職	教育史	秋学期	月 4	米山 光儀	平常点	
矢上		教職	教職	教育心理学	秋学期	火 4	伊藤 貴昭	レポート	
矢上		教職	教職	理科教育法Ⅱ	秋学期	水 1	平松 茂樹	平常点	
矢上		教職	教職	理科教育法特殊Ⅱ	秋学期	水 5	三義 英一	レポート／平常点	
矢上		教職	教職	生活指導論	秋学期	水 5	秋山 茂幸	平常点	
矢上		教職	教職	職業指導（工業科）	秋学期	土 2	越田 年彦	平常点	
矢上		教職	教職	特別活動論	秋学期	金 3	安井 一郎	レポート	
矢上		教職	教職	数学科教育法特殊Ⅱ	秋学期	金 4	成田 宏昭	その他	授業指導案提出と模擬授業 各3回
矢上		教職	教職	理科教育法Ⅱ	秋学期	土 1	矢澤 和明	平常点／授業内試験	
矢上		教職	教職	数学科教育法Ⅱ	秋学期	土 2 / 土 3	瀬沼 花子	レポート／平常点	
矢上		教職	教職	工業科教育法Ⅱ	秋学期	土 3 / 土 4	竹谷 尚人	レポート	