

2年生

授業科目名	開講期	開講曜日	担当教員	授業実施方法
物理化学ⅡB	2学期	水2	長浜 太郎	オンラインです。10月7日開講 ELMSよりメールで連絡します。
物理化学ⅢA	2学期	月2	荻野 勲	本年度は同時双方向型のオンライン講義を行う予定です。ELMSポータルサイトに講義情報を掲載しますので、指示に従い受講してください。
物理化学ⅢB	2学期	月3	忠永 清治	Zoomを用いたオンライン講義を実施します。アクセスのアドレスはELMSに登録されているメールアドレスに通知します。
量子化学ⅠA	2学期	木2	小泉 均	<ul style="list-style-type: none"> ・ELMS (Moodle) 上で、授業の動画および資料を配信します。配信される動画と資料を視聴・読解し、毎回出題される演習問題の解答を提出してください。また、対面での期末試験は行いません。代わりにELMS (Moodle) 上で問題を出題します。解答をレポートとして提出してください。 ・ELMS内のグループは、「p20015503 量子化学Ⅰ Aクラス」です。 ・配信日時および演習問題答案やレポートの提出方法や期限など詳細については、9/28(月)までにELMS (Moodle)の上記グループに掲載します。
無機化学A	2学期	木4	樋口 友治	<p>Google Meetを用いてオンライン授業をオンタイムで実施します。</p> <p>Google Meetのアドレスは受講生にメールで連絡します。</p> <p>講義資料はELMSのMoodleに掲載します。</p>
無機化学B	2学期	火2	鱒淵 雄二	<p>Zoomを用いてオンライン授業をオンタイムで実施します。</p> <p>Zoomのアドレスは受講生にメールで連絡します。</p> <p>講義資料はELMSのMoodleに掲載します。</p>
有機化学ⅡA	2学期	金1	新井 則義	ELMSの授業グループで毎週金曜に講義資料と課題を更新していきます。忘れずにチェックしてください。
有機化学ⅡB	2学期	金3	石山 竜生	ELMSの授業グループで毎週金曜に講義資料と課題を更新していきます。忘れずにチェックしてください。
生化学ⅠA	秋・冬	水1	大利 徹	<ul style="list-style-type: none"> ・秋タームはオンライン、冬タームはMC030で対面授業 ・オンライン授業はWebExで行う。接続方法はELMSを参照のこと。
生化学ⅠB	秋・冬	火4	大利 徹	<ul style="list-style-type: none"> ・秋タームはオンライン、冬タームはMC030で対面授業 ・オンライン授業はWebExで行う。接続方法はELMSを参照のこと。

2年生

授業科目名	開講期	開講曜日	担当教員	授業実施方法
応用化学学生実験 I	2学期	月・火 3, 4 (Aクラス) 水・木 3, 4 (Bクラス)	田地川 浩人	対面型(一部、オンライン)で実施します。ガイダンスを、Aクラスは、10月5日(月曜日)13:00～、Bクラスは10月1日(木曜日)の13:00～に、学生実験室(MC206)で行います。ガイダンスで、内容説明、およびテキスト等を配布しますので、履修者は必ず、出席してください。
物質変換工学	秋・冬	月5	渡慶次 学	オンラインです。10月5日(月)から開講します。ELMSよりメールで連絡します。毎回異なる教員が講義を担当するので、講義の実施方法やレポートの提出方法等はELMSを必ずチェックしてください。

3年生

授業科目名	開講期	開講曜日	担当教員	授業実施方法
錯体化学(無機物理化学)	冬	月3, 木3	長谷川 靖哉 北川 裕一	<ul style="list-style-type: none">・講義はオンライン型と対面型(工学部オープンホール)の併用授業を行います。オンラインでの授業参加を希望する方は講義開始前に長谷川までご連絡ください。・講義は配布資料の空欄に記入する方式となります。講義や配布資料などの詳細についてはELMSポータルの講義情報およびメールでお知らせします。講義資料は授業開始前にダウンロードしてください。
計算機演習	冬	金4, 5	中坂 佑太	計算機演習は対面型(あるいは対面型とオンラインの併用)での実施を予定しています。履修登録希望者数が受入可能人数を超える場合には抽選をおこないます。抽選は第1次履修登録期間後におこないますので、履修登録希望者は第1次履修登録期間内に履修登録をしてください。第1次履修登録期間:9月18日(金)～9月24日(木)

3年生

授業科目名	開講期	開講曜日	担当教員	授業実施方法
物性化学	冬	月・水	島田 敏宏	オンラインで実時間での講義を予定(一部録画配信あり)。履修登録者にELMSで講義資料とリンクを配信する。
有機化学Ⅳ	2学期	月4	大熊 毅	講義映像をCEEDから配信する。 Portal : https://el.ceed.eng.hokudai.ac.jp/ ※アカウントを持っていない場合、ポータルからアカウントを作成する必要あり ※2020年度前期 有機化学Ⅲ Bにおいてアカウントを作成した場合はそのまま利用可能 ※アカウントログイン後に視聴希望科目(ここでは有機化学Ⅳ)を「受講申請」する必要あり 視聴要領 : https://www.ceed.eng.hokudai.ac.jp/e-learning/watch/credit 補足1 : 視聴要領ページ冒頭にもあるとおり、現在はCOVID-19に係る特別措置により有機化学Ⅳに関しては科目担当教員とコース長に対する事前相談は不要です。 補足2 : アカウント作成後の受講申請では、有機化学Ⅳを「履修利用希望」で申請してください。 補足3 : アカウント作成後の受講申請では、今年度の所属コース長を申告しなければ承認されません。自身の所属コース長をきちんと把握してから申請してください。
化学工学Ⅱ	秋	月1, 2	坪内 直人	本講義は10月5日(月)に開講します。講義はオンライン形式です。10月2日(金)に講義資料をMoodle上にアップしますので、ダウンロードし、いつでも見れる状態にしておいて下さい。
計算機演習	冬	金4, 5	中坂 佑太	計算機演習は対面型(あるいは対面型とオンラインの併用)での実施を予定しています。履修登録希望者数が受入可能人数を超える場合には抽選をおこないます。抽選は第1次履修登録期間後におこないますので、履修登録希望者は第1次履修登録期間内に履修登録をしてください。第1次履修登録期間:9月18日(金)~9月24日(木)