

令和2年度創造工学研修履修申請の受付を開始します。

(1) 履修学年、研修内容等の確認

- ・10月入学者を除き、3年次以降に履修することはできませんので、履修希望者はできるかぎり1年次に履修するようにしてください。
- ・履修を希望する者は、創造工学研修HPを参照し、各テーマの研修内容を確認して履修申請テーマを決定してください。

【創造工学研修HP】

https://www.eng.tohoku.ac.jp/edu/ip_e/ip-2020.html

テーマ一覧・概要



(2) 履修申請方法

- ・下記枠内の書式に従って、7月27日(月)12:00までに必ず学務情報システムの各種申請機能を使用して申請してください。
- ・履修するテーマは所属学科にとらわれず自由に選択できます。
- ・「創造工学研修」は「履修登録単位数の制限」対象外の授業科目です。
- ・履修申請は第8希望まで申請できます。(なお、複数回の申請(送信)は認めません。複数回の履修申請があった場合は当該学生の申請を全て無効とします。)

「創造工学研修」履修申請方法

○学務情報システム「学生支援」タブをクリックし、右側サイドメニューにでる「新規申請」メニューより申請してください。



画面の指示に従い、第1～第8希望のテーマ番号を入力してください。
必ず **>> この内容を申請する** を押してください

申請が完了しましたら、申請情報照会機能を使用し、確認ができます。

必ず「状態」が「申請中」となっていることを確認してください。

「保存中」となっている場合は申請が完了しておりません。その場合、申請番号のリンクをクリックすると、その申請の入力を再開できます。

申請番号	申請名	申請日	状態
201407111641	H26創造工学研修申請(第一次)	2014年7月11日(金) 9時29分	申請中

締切 7月27日(月)12:00

(3) 「履修申請者の履修テーマ決定方法及び申請結果」について

- ・申請者の履修テーマを下記「申請者の履修テーマ決定方法」についてにより決定し、結果を7月31日（金）（予定）学務情報システムへ掲載します。

「申請者の履修テーマ決定方法」について

履修申請締切までに提出された履修申請内容を集計し、下記による手順で履修テーマを決定します。

- ① 第1希望申請者数が受入人数枠以内である場合は、そのテーマの履修者として決定します。
- ② 第1希望申請者数が受入人数枠より多い場合は、事務的に抽選作業を行い、そのテーマの履修者を決定します。
- ③ 抽選に外れた学生の第1希望と第2希望以下で上記の手順により受入人数枠の残りが0となったテーマの記載（申請）を削除します。
- ④ 履修テーマ未決定者について“第2希望”、“第3希望”の順に上記①～③の作業を第8希望まで行います。

(4) 二次募集の実施について

- ・抽選からもれた学生・一時抽選で未申請だった学生を対象に二次募集を行います。（二次募集対象テーマ及び残り受入人数枠は、上記（3）の7月31日（金）（予定）発表に合わせて行います。）
- ・二次募集テーマへの履修申請は、一次申請と同様に学務情報システムを使用して申請します。詳細は、川北キャンパス工学部掲示板に掲示し、周知します。

(5) 受講テーマ最終決定の掲示について

- ・各テーマ受講者の最終決定結果を8月下旬に学務情報システムに掲載しますので各自確認してください。

(6) 受講開始について

- ・テーマ決定後は、「研修テーマの概要」に記載されている各テーマの初回開始日時・場所から各自受講してください。
- ・「初回開始日時・場所」欄が『未定』と記載されているテーマは、9月下旬に初回開始日時・場所を学務情報システムでお知らせします。
- ・「実施期間・時期」欄や「初回開始日時・場所」欄等へ『相談による』と記載があるテーマは、履修テーマ決定後すみやかに担当教員へ連絡してください。

【履修にかかる注意事項】

- ・数人のグループを組み実施するテーマもある為、履修テーマ決定後は履修放棄をしないこと。
- ・テーマ決定後、速やかに研修テーマ担当教員に研修日程（曜日・講時）を確認し、第2セメスターの受講科目と時間が重複しないよう、第2セメスターの履修計画を立てること。