専 攻	選抜	試験科目	試験日時	試験内容	備考
	社会人	面 接	8月25日 (水) 又は 8月26日 (木) (専攻より指示する)	これまでの研究の内容及び入学後の研究希望等 について10分程度で発表。資料を3部特参のこと。	研究内容に関連した基礎学力に関する口答試問を課することがある。 ※新型コロナウイルス感染拡大防止のため各試験の科目や実施方法に変更がある場合は変更内容を後日通知する。
電 気エネルギーシステ 重 子 エ 学	外国人	英 語 基礎科目	8月24日 (火) 9時30分~11時30分 9時40分~10時40分 (集合時間 9:00)	入学試験実施日から過去 2 年以内に受験した TOEFL®Test または TOEIC®公開テストのスコ アシートの原本を出願時に提出すること。 TOEFL iBT Home Edition のスコアシートも認め る。 電磁気学,電気回路,情報基礎1,情報基礎2, 物理基礎,数学基礎の6題から2題選択。	(1) 各科目の出題範囲については専攻に照会するか、あるいは以下のホームページで確認すること。 http://www.ecei.tohoku.ac.jp/ecei_web /admission/ (2) 電卓および計算機能、通信機能のある時計や電話機などの使用を認めない。 ※新型コロナウイルス感染拡大防止のため各試験の科目や実施方法に変更がある場合は変更内容を後日通知する。 専攻照会先:電子情報システム・応物系事務室教務担当(TEL 022-795-7186)
ア 専 攻 攻 攻	外国人留学生等	専門科目	8月25日 (水) 9時30分~11時30分 9時40分~10時40分 (集合時間 9:00)	電気工学、通信工学、電子工学、計算機1、計算機2、物理専門の6題から2題選択。 出身大学で受けた教育の内容又は卒業論文(作成中含む)、及び入学後の研究希望について10分程度で発表。資料を3部持参のこと。同時に日本語能力についても判定する。	