

令和 6（2024）年度理工情報生命学術院システム情報工学研究群  
入学試験に関する変更について

理工情報生命学術院システム情報工学研究群においては、令和 6（2024）年度入学試験（令和 5（2023）年度実施）から、募集人員、推薦入学試験の出願要件、外部英語試験のスコア票の受付基準及び試験科目を下記のとおり変更して実施します。

1. 募集人員

変更の対象となる学位プログラム：

エンパワーメント情報学プログラム（一貫制博士課程）（3 年次編入学）

8 月実施（一般入学試験）における募集を行わず、1-2 月実施（一般入学試験）のみとする。

課程	学位プログラム	実施時期	選抜区分	募集人員 (変更前)	募集人員 (変更後)
一貫制	エンパワーメント情報学 (3 年次編入)	8 月	一般入学試験	若干名	-
		1-2 月		若干名	若干名

2. 推薦入学試験の出願要件

変更の対象となる学位プログラム：

知能機能システム学位プログラム（博士前期課程）

エンパワーメント情報学プログラム（一貫制博士課程）（1 年次入学）

7 月実施（推薦入学試験）の出願に係る推薦要件を変更する。

【変更前】

知能機能システム学位プログラム

① 出願時までまでに修得した単位のうち、A+、A（優）の評価を取得した科目の単位数が、総取得単位数の 68%以上を占めるとともに、英語が TOEIC C ランク相当（470～730 点）以上の者。[…]

エンパワーメント情報学プログラム

① 出願までに修得した単位のうち、A+、A（優）の評価を取得した科目の単位数が、総取得単位数の 68%以上を占めるとともに、英語が TOEIC C ランク相当（430～730 点）以上の者。[…]



【変更後】

知能機能システム学位プログラム

① 出願時までまでに修得した単位のうち、A+、A（優）の評価を取得した科目の単位数が、総取得単位数の 68%以上を占めるとともに、TOEIC Listening & Reading Test 470 点以上、あるいは TOEFL iBT スコア 42 以上、あるいは IELTS Academic Test バンドスコア 4.0 以上の者。[…]

エンパワーメント情報学プログラム

① 出願までに修得した単位のうち、A+、A（優）の評価を取得した科目の単位数が、総取得単位数の 68%以上を占めるとともに、TOEIC Listening & Reading Test 470 点以上、あるいは TOEFL iBT スコア 42 以上、あるいは IELTS Academic Test バンドスコア 4.0 以上の者。[…]

### 3. 外部英語試験のスコア票の受付基準

#### 変更の対象となる学位プログラム：

エンパワーメント情報学プログラム（一貫制博士課程）（1年次入学）

エンパワーメント情報学プログラム（一貫制博士課程）（3年次編入学）

外部英語試験のスコア票の受付に係る有効受験期間を変更する。

#### 【変更前】

出願に必要な書類

書類	詳細
外部英語試験のスコア票	下記の外部英語試験の顔写真が印刷されたスコア票をいずれか1つ提出してください（2021年7月以降に受験したものに限る。ただし、エンパワーメント情報学プログラム出願者については、2021年5月以降に受験したものとす）。 […]



#### 【変更後】

出願に必要な書類

書類	詳細
外部英語試験のスコア票	下記の外部英語試験の顔写真が印刷されたスコア票をいずれか1つ提出してください（2021年7月以降に受験したものに限る）。 […]

#### 4. 試験科目

##### 変更の対象となる学位プログラム：

構造エネルギー工学学位プログラム（博士前期課程）

一般入学試験における試験科目を変更する。

##### 【変更前】

8月実施、1-2月実施（一般入学試験）

科目（配点）	成績証明書（200点）	外国語（100点）	口述試験（400点）
詳細	出身（在籍）大学の成績証明書を評価する。	英語 TOEIC Listening & Reading Test の公式認定証（Official Score Certificate）または Official Score Report、 TOEFL 受験者用スコア票（米国 ETS から受験者本人宛に郵送される受験者用控えの Examinee (Test Taker) Score Report）もしくは IELTS Academic Test Report Form の点数を評価	個別面接 ①基礎学力（数学（解析及び線形代数）、物理学（力学、熱力学、電磁気学の中から1科目を出願時に選択））について試問する。 ②志望理由の説明を受けた後、関連事項について試問する。



##### 【変更後】

8月実施、1-2月実施（一般入学試験）

科目（配点）	外国語（100点）	口述試験（400点）
詳細	英語 TOEIC Listening & Reading Test の公式認定証（Official Score Certificate）または Official Score Report、TOEFL 受験者用スコア票（米国 ETS から受験者本人宛に郵送される受験者用控えの Examinee (Test Taker) Score Report）もしくは IELTS Academic Test Report Form の点数を評価	個別面接 ①基礎学力（数学（解析及び線形代数）、物理学（力学、熱力学、電磁気学の中から1科目を出願時に選択））について試問する。 ②志望理由の説明を受けた後、関連事項について試問する。

以上

なお、上記については、令和5（2023）年4月公表予定の募集要項において正式変更となります。必ず令和6（2024）年度大学院入学試験の募集要項を確認してください。