

## 理工学研究科転入学候補者〔同志社MOTコース〕募集要項

### 1. 募集人数

若干名

### 2. 出願資格

2024 年度にビジネス研究科に入学した者で、ビジネス研究科修了後に引き続き理工学研究科に MOT コース生として転入学を希望する者。

### 3. 試験会場

同志社大学京田辺校地京田辺キャンパス（京田辺市多々羅都谷）で実施します。

詳細は出願者に通知します。

### 4. 出願書類受付

受付期間 2024 年 6 月 13 日（木）～6 月 20 日（木）

受付場所 ビジネス研究科事務室

受付時間 ビジネス研究科事務室開室時間 ※ただし、土曜日は受け付けません。

### 5. 試験日時

試験日	10:00	～	
7月6日(土)		面接・口頭試問	

なお、台風等の影響により試験日を 7 月 7 日(日)に延期する場合があります。延期の場合の連絡方法については、出願時にお伝えいたします。

### 6. 語学試験（資格試験）

修士学位を取得するには、資格試験である語学試験を大学院修了までに合格する必要があります。本転入学試験合格者を対象に語学試験を実施します。詳細は対象者に別途通知します。本資格試験は転入学後年 2 回（7 月と 11 月を予定）受験できます。

(1) 次のいずれかに該当し、出願時もしくは理工学研究科が指定する期間に証明する書類を提出した者は、外国語に通じているものと認め、語学試験を合格したとみなします。

- ・ 実用英語技能検定（英検）準 1 級以上合格者
- ・ TOEFL iBT® テストのスコアが 79 点以上の者
- ・ TOEIC® LISTENING AND READING テストのスコアが 750 点以上の者

(注) TOEFL®テスト ITP や TOEIC® LISTENING AND READING テスト(IP)等は語学試験免除の対象とはなりません。

TOEFL、TOEFL iBT、TOEFL ITP および TOEIC はエデュケーション・テスト・サービス（ETS）の登録商標です。

**※TOEIC® LISTENING AND READING テストのスコアを利用する場合、紙の公式認定証の原本を提出してください。**

(2) 情報工学専攻、機械工学専攻は英和辞書、和英辞書各 1 冊の持込みを認めます。ただし、電子辞書の持込みは不可とします。また、専門分野に関する辞書等の持込みは認めません。

(3) 英語を母国語（母語）とする者は、理工学研究科事務室に相談すること。

なお、英語を母国語（母語）とする者で次のいずれかに該当し、出願時もしくは理工学研究科が指定する期間に証明する書類を提出した者は、外国語に通じているものと認め、語学試験を合格したとみなします。

・日本留学試験（日本語）315 点以上（450 点満点）

## 7. 出願書類

① 理工学研究科転入学志願票・写真票 [同志社MOTコース] (所定用紙)

写真については、正面半身脱帽、3 か月以内に撮影したものを所定欄の枠 (ﾀｲ 3cm×ｺｺ 2.4) の大きさに切って貼付してください。

② 志望理由書 (所定用紙) 志望理由を 1000 字程度で記入してください。

③ 成績証明書 出身大学長証明のもの (大学課程で修得した全科目の成績および単位数を記入のもの)。

④ 宛名用紙 1 枚 (所定用紙) 志願票記載の本人現住所を記入してください。

※上記の書類を取りそろえ、ビジネス研究科事務室へ提出してください。

※いったん受け付けた書類は一切返還しません。

※出願受付後は、志望専攻および希望する指導教員の変更はできません。

## 8. 合格者発表

2023 年 7 月 18 日 (木)

受験者には合否通知を本人現住所宛に郵送します。

7 月 22 日 (月) 正午現在で、郵便が未着の場合は、理工学研究科事務室 (電話 0774-65-6212) まで連絡してください。

なお、合否通知未着以外のお問い合わせには一切応じられません。

## 9. 転入学の実施等について

・合格者は転入学候補者となります。

・所属研究室および指導教員については、合格発表時に通知します。

・以下の要件がすべて満たされた場合に限り、2025 年 4 月 1 日付で理工学研究科 2 年次への転入学が認められます。

① 2026 年 3 月末までにビジネス研究科を修了していること。

② 2026 年 3 月末までに転入学予定専攻の研究実験 I・II (各 2 単位、計 4 単位) を履修済であること。

なお、ビジネス研究科の指定する MOT 分野の指定科目から少なくとも 3 科目 (6 単位)、理工学研究科転入学予定専攻の専門科目 (専攻共通特殊講義を除く) から少なくとも 3 科目 (6 単位) の計 6 科目 (計 12 単位) をあわせて履修済であることが望ましい。

以上