

平成21年度

## 専攻科学生募集要項

(出願書類添付)

専攻科入学案内

「システムデザイン工学プログラム」履修の手引き

選抜区分	願書受付期間	選抜日
A. 学校長推薦による選抜	平成20年5月12日(月) ～ 5月16日(金)	平成20年5月24日(土)
B. 学力検査による選抜	平成20年6月9日(月) ～ 6月13日(金)	平成20年6月21日(土)
C. 社会人特別選抜	平成20年12月1日(月) ～ 12月5日(金)	平成19年12月14日(日)

## 大分工業高等専門学校

〒870-0152 大分市大字牧 1666 番地

電 話 097-552-6359 (学生課教育支援係)

F A X 097-552-6440 (学生課教育支援係)

ホームページ <http://www.oita-ct.ac.jp>

E-mail [kshien@oita-ct.ac.jp](mailto:kshien@oita-ct.ac.jp)

平成21年度

## 大分工業高等専門学校専攻科学生募集要項

### 1. 募集定員

専攻	定員
機械・環境システム工学専攻	8人
電気電子情報工学専攻	8人
計	16人

### 2. 選抜日程

入学者の選抜は、次の日程により行う。

選抜区分	願書受付期間	選抜日	合格発表日
A. 学校長推薦による選抜	平成20年5月12日(月) ～ 5月16日(金)	平成20年5月24日(土)	平成20年5月30日(金)
B. 学力検査による選抜	平成20年6月9日(月) ～ 6月13日(金)	平成20年6月21日(土)	平成20年6月27日(金)
C. 社会人特別選抜	平成20年12月1日(月) ～ 12月5日(金)	平成20年12月14日(日)	平成20年12月19日(金)

### 3. 選抜方法及び出願書類

#### A. 学校長推薦による選抜

(1) 出願資格

出願できる者は、平成21年3月に高等専門学校を卒業見込みの者とする。

(2) 選抜方法

面接（専門科目等に関する口頭試問を含む）及び出願書類により総合判定する。

(3) 出願に最低限必要な書類

後述の「4.5 出願に必要な書類等」を参照のこと。（番号は同欄に対応している。）

- ①入学願書 ②調査書 ③写真票 ④受験票 ⑤卒業見込証明書 ⑥成績証明書 ⑧推薦書  
⑩入学検定料 ⑫受験票返信用封筒 ⑬あて名票

(4) 学校長推薦による選抜の結果、合格とならなかった場合の取り扱い

学校長推薦による選抜の結果、合格とならなかった場合で、学力検査による選抜の受験を希望するときは、再度、出願の手続きを行うこと。

なお、再出願する場合は、②調査書の提出は必要ない。

## B. 学力検査による選抜

### (1) 出願資格

出願できる者は、次の各号の一に該当する者とする。

(B-1) 高等専門学校を卒業した者、もしくは平成 21 年 3 月に高等専門学校を卒業見込みの者

(B-2) 短期大学を卒業した者、もしくは平成 21 年 3 月に短期大学を卒業見込みの者

(B-3) 専修学校の専門課程を修了した者のうち学校教育法第 82 条の 10 の規定により大学に編入学することができる者、もしくは平成 21 年 3 月に専修学校を修了見込みの者

(B-4) 外国において、学校教育における 14 年の課程を修了した者、もしくは平成 21 年 3 月に同課程を修了見込みの者

(B-5) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより、当該外国の学校教育における 14 年の課程を修了した者、もしくは平成 21 年 3 月に同課程を修了見込みの者

### (2) 選抜方法

学力試験、面接（専門科目等に関する口頭試問を含む）及び出願書類により総合判定する。

(3) 出願に最低限必要な書類（後述の「4.5 出願に必要な書類等」を参照のこと。番号は同欄に対応している。）

- ①入学願書 ②調査書 ③写真票 ④受験票 ⑤卒業証明書又は卒業見込証明書
- ⑥成績証明書 ⑩入学検定料 ⑫受験票返信用封筒 ⑬あて名票

## C. 社会人特別選抜

### (1) 出願資格

出願できる者は、次の各号の一に該当し、出願時において企業等に 1 年以上在籍した経験のある者とする。

(C-1) 高等専門学校を卒業した者

(C-2) 短期大学を卒業した者

(C-3) 専修学校の専門課程を修了した者のうち学校教育法第 82 条の 10 の規定により大学に編入学することができる者

(C-4) 外国において、学校教育における 14 年の課程を修了した者

(C-5) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより、当該外国の学校教育における 14 年の課程を修了した者

### (2) 選抜方法

面接（専門科目等に関する口頭試問を含む）及び出願書類により総合判定する。

(3) 出願に最低限必要な書類（後述の「4.5 出願に必要な書類等」を参照のこと。番号は同欄に対応している。）

- ①入学願書 ②調査書 ③写真票 ④受験票 ⑤卒業証明書 ⑥成績証明書 ⑨業績調書
- ⑩受験承諾書(入学後も企業等に在籍する者のみ) ⑪入学検定料
- ⑫受験票返信用封筒 ⑬あて名票

## 4. 出願手続

### 4.1 願書受付期間

選抜区分	願書受付期間	留意事項
A. 学校長推薦による選抜	平成 20 年 5 月 12 日 (月) ～ 5 月 16 日 (金)	郵送の場合も、5 月 16 日 (金) 午後 5 時までには必着のこと。
B. 学力検査による選抜	平成 20 年 6 月 9 日 (月) ～ 6 月 13 日 (金)	郵送の場合も、6 月 13 日 (金) 午後 5 時までには必着のこと。
C. 社会人特別選抜	平成 20 年 12 月 1 日 (月) ～ 12 月 5 日 (金)	郵送の場合も、12 月 5 日 (金) 午後 5 時までには必着のこと。

### 4.2 願書受付時間

午前 9 時から午後 5 時まで

### 4.3 願書受付場所

大分工業高等専門学校 学生課教育支援係

〒870-0152 大分市大字牧 1666 番地

電話 097-552-6359 (学生課教育支援係)

FAX 097-552-6440 (学 生 課)

ホームページ <http://www.oita-ct.ac.jp>

E-mail [kshien@oita-ct.ac.jp](mailto:kshien@oita-ct.ac.jp)

### 4.4 出願方法

志願者は、出願に必要な書類等を整え、願書受付期間中に持参又は郵送すること。なお、郵送する場合は、必ず書留郵便とし、封筒の表に「専攻科出願書類在中」と朱書すること。

### 4.5 出願に必要な書類等

書 類 等	摘 要
①入学願書	本校所定の用紙に、本人が必要事項を記入すること。
②調査書	(1) 本校所定の用紙により、出身学校長が作成し厳封すること。 (2) 出願資格(B-3),(C-3)により出願する者は、次の証明書を添付すること。 1) 専修学校が発行する修業年限 2 年以上で、修了に必要な総授業時間数が 1700 時間以上の専門課程を修了したことを証明する証明書 2) 専修学校の専門課程における学科の分野や履修内容が確認でき

	る書類 (3) 出願資格(B-4),(B-5),(C-4),(C-5)により出願する者は、出願資格にかかる最終学校の成績証明書を提出すること。
③写真票	本校所定の用紙に、写真を貼付すること。 貼付する写真は、出願時前3か月以内に撮影した上半身・正面向・脱帽・無背景のもの。 写真の大きさは縦4cm×横3cm。
④受験票	本校所定の用紙に、本人が必要事項を記入すること。
⑤卒業証明書又は卒業見込証明書	出身学校長が作成したもの。
⑥成績証明書	出身学校長が作成し厳封したもの。
⑦英語資格証明	学力試験(英語)の免除を希望する場合、TOEICまたはTOEFL(PBT), ACE, 英検準2級, 工業英検3級のスコアまたは資格を証明する書類。
⑧推薦書	本校所定の用紙により、出身学校長が作成したもの。
⑨業績調書	勤務業績を本校所定の用紙(600字程度)に、本人が記入すること。
⑩受験承諾書	本校所定の用紙により、所属長が作成したもの。
⑪入学検定料	入学検定料(16,500円)は、「払込依頼書」により、最寄りの銀行で振込み、「振込受付証明書」を提出のこと(入金確認のため)。
⑫受験票返信用封筒	本校所定の封筒に、本人の郵便番号・住所・氏名を記入し、350円切手(速達郵便料金)を貼付したもの(願書を直接持参する場合は不要)。
⑬あて名票	本校所定の用紙(2通分)に、合格通知書等を受け取る人の郵便番号・住所・氏名を記入したもの。

#### 4.6 出願に関する注意事項

- (1) 提出書類等の不備のあるものは受理しない。
- (2) 提出書類に事実と異なる記載があった場合は、入学後であっても入学許可を取り消すことがある。
- (3) 書類提出後は、記載事項の変更は一切認めない。
- (4) 本校が受理した書類及び入学検定料はいかなる理由があっても返還しない。
- (5) 出願書類を受理した後、必要に応じてその他の書類の提出を求めることがある。
- (6) 他大学等からの受験者は、出願する前に連絡すること。

### 5. 選抜日時等

#### A. 学校長推薦による選抜

- (1) 選抜日時

平成 20 年 5 月 24 日（土）午後～

開始 30 分前までに受験者控室に入室すること。

(2) 選抜場所

大分工業高等専門学校（大分市大字牧 1666 番地）

(3) 合格者の発表

平成 20 年 5 月 30 日（金）午前 10 時

本校内正門横の掲示板に合格者の受験番号を掲示するとともに、合格者には「合格通知書」を郵送する。なお、電話等による合否の問い合わせには一切応じられない。

(4) 入学確約書の提出

合格通知を受けた者は、「入学確約書」を本校学生課教育支援係に平成 20 年 6 月 6 日（金）午後 5 時まで提出しなければならない。

## B. 学力検査による選抜

(1) 選抜日時

平成 20 年 6 月 21 日（土）

試験科目等	時 間
検査室入室	9 : 00
専 門	9 : 30～11 : 00
数 学	11 : 20～12 : 20
英 語	13 : 10～14 : 10
面 接	14 : 30～

(2) 試験科目及び出題範囲等

専攻	科目	時間	配点	出題範囲等
機械・環境システム工学専攻	専門	90 分	300 点	A 群（材料力学，熱・水力学，工業力学） B 群（構造力学，水理学，土質力学） (注) 上記 A, B 群よりどちらかを選択
	数学	60 分	100 点	微分・積分学，線形代数，微分方程式
	英語	60 分	100 点	語彙・文法，会話表現，英文読解，和文英訳等
	面接			(専門科目等に関する口頭試問を含む)
電気電子情報工学専攻	専門	90 分	300 点	電磁気学，電気回路，電子回路，情報理論， アルゴリズム (注) 上記 5 科目より 3 科目選択
	数学	60 分	100 点	微分・積分学，線形代数，微分方程式
	英語	60 分	100 点	語彙・文法，会話表現，英文読解，和文英訳等
	面接			(専門科目等に関する口頭試問を含む)

- (注) ①TOEIC400点またはTOEFL (PBT) 420点, ACE515点, 英検準2級, 工業英検3級, 以上のスコアまたは資格がある場合英語の試験を免除する。  
②学力検査に必要な用具は, 受験票・鉛筆(シャープペンシルも可)・消しゴムのみとする。ただし, 専門科目については, 電卓(BASIC言語などによるプログラム機能のないもの)の使用を認める。

(3) 選抜場所

大分工業高等専門学校(大分市大字牧1666番地)

(4) 合格者の発表

平成20年6月27日(金)午前10時

本校内正門横の掲示板に合格者の受験番号を掲示するとともに, 合格者には「合格通知書」を郵送する。なお, 電話等による合否の問い合わせには一切応じられない。

(5) 入学確約書の提出

合格通知を受けた者は, 「入学確約書」を本校学生課教育支援係に平成20年9月12日(金)午後5時までに提出しなければならない。

## C. 社会人特別選抜

(1) 選抜日時

平成20年12月14日(日)午前10時30分～

試験開始30分前までに受験者控室に入室すること。

(2) 選抜場所

大分工業高等専門学校(大分市大字牧1666番地)

(3) 合格者の発表

平成20年12月19日(金)午前10時

本校内正門横の掲示板に合格者の受験番号を掲示するとともに, 合格者には「合格通知書」を郵送する。なお, 電話等による合否の問い合わせには一切応じられない。

(4) 入学確約書の提出

合格通知を受けた者は, 「入学確約書」を本校学生課教育支援係に平成21年1月19日(月)午後5時までに提出しなければならない。

## 6. 二次募集について

状況によっては, 二次募集を行うことがある。

## 7. 入学手続

入学手続きについては, 平成21年3月初旬に別途合格者に通知する。なお, 所定の日時までに入学手続きを完了しない場合は, 入学辞退者として取り扱う。

## 8. 個人情報の取扱いについて

入学志願者から提出された入学願書や調査書等に記載されている情報及び選抜に用いた試験成績・評価等入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者選抜の資料として利用するとともに、次の目的のためにも利用し、それ以外には使用しません。

- (1) 入学後の教育・指導
- (2) 入学料，授業料免除申請の審査
- (3) 奨学金申請の審査
- (4) 本校及び国立高等専門学校全体の教育制度・入学者選抜制度の改善のための調査・研究

## 9. その他

募集要項及び入学案内に関し、不明な点は下記まで照会すること。

大分工業高等専門学校 学生課教育支援係

〒870-0152 大分市大字牧 1666 番地

電 話 097-552-6359 (学生課教育支援係)

F A X 097-552-6440 (学生課教育支援係)

ホームページ <http://www.oita-ct.ac.jp>

E - mail [kshien@oita-ct.ac.jp](mailto:kshien@oita-ct.ac.jp)