

# 令和9年度から奈良高専は変わります！

## 専門分野にもAIにも強い奈良高専

現行【～令和9年3月】

新体制【令和9年4月～】

情報工学科 40名

情報科学科 40名

コンピュータサイエンスコース

データサイエンスコース

機械工学科 40名

システムデザイン工学科 120名

機械情報コース

ロボティクス情報コース

電気電子情報コース

電子制御工学科 40名

電気工学科 40名

物質化学工学科 40名

物質創成化学科 40名



デジタル社会のニーズに対応し、特に関西圏の産業界の発展に寄与するため、情報分野の高い専門性を備えた「**高度情報専門人材**」を養成する**情報科学科**と、機械・ロボティクス・電気電子・化学などの高い専門技術力を備え、かつ最先端の情報・AI技術を専門分野に活用できる「**高度情報活用人材**」を養成する**システムデザイン工学科**及び**物質創成化学科**を新設します。

※設置計画は、今後、文部科学省に認可申請予定のため、内容は変更になる可能性があります

# 令和9年度 推薦選抜における変更点について

## 主な変更点

- 「女性エンジニアリーダー養成枠」を「卓越エンジニア養成枠」に変更
  - ✓ 性別に関係なく出願できるようになります。
  - ✓ 面接がなくなります。
  - ✓ 志願理由書の提出が必要になります。
- 「適性検査枠」を「一般推薦枠」に変更
  - ✓ 適性検査（数学・理科）がなくなります。
  - ✓ 志願理由書の提出が必要になります。

※学力選抜については変更ありません

# 令和9年度 推薦選抜の概要

	卓越エンジニア養成枠	一般推薦枠
募集人員	各学科とも定員の40% (うち半数を女子(定員の20%))	各学科とも定員の20%
主な出願資格	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 第2学年および第3学年の評価点合計の合算が84点以上(90点満点)</li> <li>● 第2学年および第3学年の評価点合計がそれぞれ40点以上(45点満点)</li> <li>● 第3学年の数学、理科、英語、技術・家庭の評価点がそれぞれ4点以上(5点満点)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 第2学年および第3学年の評価点合計の合算が76点以上(90点満点)</li> <li>● 第3学年の数学、理科、英語、技術・家庭の評価点がそれぞれ4点以上(5点満点)</li> </ul>
志望学科	第2志望まで	第2志望まで
配 点	調査書	100点
	志願理由書	100点

出願資格

※条件については女性エンジニアリーダー養成枠から変更はありません

次の(1)~(4)の条件をすべて満たし、かつ、出身学校長の推薦を受けた者

- (1) 令和9年3月に中学校もしくは義務教育学校を卒業見込みの者、中等教育学校の前期課程を修了見込みの者、または文部科学大臣が中学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した教育施設の当該課程を修了見込みの者
- (2) 本校入学の意志が確実で、本校のアドミッション・ポリシーを読んで理解している者
- (3) 調査書の学習の記録欄の第2学年および第3学年の評価点合計を合算したものが84点以上(90点満点)であり、かつ第2学年および第3学年の評価点合計がそれぞれ40点以上(45点満点)である者
- (4) 第3学年の数学、理科、英語、技術・家庭の評価点がそれぞれ4点以上(5点満点)である者

## 募集人員

各学科とも定員の40%（うち半数を女子（定員の20%））

※合格内定者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を一般推薦枠の募集人員に加えます。

## 選抜方法

調査書、志願理由書を総合して合否を判定します。

$$\text{総合点(200点満点)} = \text{調査書(100点満点)} + \text{志願理由書(100点満点)}$$

## 卓越エンジニア養成枠で合格内定とならなかった者の一般推薦枠の受験

卓越エンジニア養成枠に出願し、合格内定とならなかった者は、一般推薦枠を受験することができます。新たな手続き（出願書類の再提出、検定料の再納付）は必要ありません。一般推薦枠の面接を受験してください。

## 推薦選抜

## 一般推薦枠

第2希望まで出願できます

### 出願資格

※条件については適性検査枠から変更はありません

次の(1)~(4)の条件をすべて満たし、かつ、出身学校長の推薦を受けた者

- (1) 令和9年3月に中学校もしくは義務教育学校を卒業見込みの者、中等教育学校の前期課程を修了見込みの者、または文部科学大臣が中学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した教育施設の当該課程を修了見込みの者
- (2) 本校入学の意志が確実で、本校のアドミッション・ポリシーを読んで理解している者
- (3) 調査書の学習の記録欄の第2学年および第3学年の評価点合計を合算したものが76点以上(90点満点)である者
- (4) 第3学年の数学、理科、英語、技術・家庭の評価点がそれぞれ4点以上(5点満点)である者

## 募集人員

各学科とも定員の20%

※合格内定者が募集人員に満たない場合は、満たない分の募集人員を学力選抜の募集人員に加えます。

## 選抜方法

調査書、志願理由書、面接の結果を総合して合否を判定します。

総合点(300点満点) =

調査書(100点満点) + 志願理由書(100点満点) + 面接(100点満点)

## 推薦選抜で合格内定とならなかった者の学力選抜の受験

推薦選抜に出願し、合格内定とならなかった者で、Web出願システムへの登録時にあらかじめ学力選抜受験希望欄を「希望する」とした者は、学力選抜を受験することができます。新たな手続き(出願書類の再提出、検定料の再納付)は必要ありません。

## 推薦選抜(定員の60%)

出願書類受付(令和8年12月21日~28日頃)

### 卓越エンジニア養成枠

(調査書+志願理由書)

書類審査

合格内定(令和9年1月14日頃)

否

### 一般推薦枠

(調査書+志願理由書+面接)

面接:令和9年1月23日(予定)

合格内定(令和9年1月28日頃)

否

## 学力選抜(定員の40%)

(調査書+学力検査:理英数国社)

学力検査:令和9年2月14日(予定)

合格発表(令和9年2月18日頃)

合格

※正式な日程は令和9年度学生募集要項に掲載します