

信州大学大学院 総合理工学研究科 修士課程 工学専攻
2020年度4月入学 入試科目等について (予告)

本学総合理工学研究科「工学専攻」における、2019年度に実施する入試の入試科目・配点等について、以下のとおり、予告公表します。特に、入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用しますので注意してください。(試験日に英語の試験は実施しません。詳細は募集要項を参照)

募集要項公表時期

A日程 (2019年7月初旬実施予定) ・ ・ ・ ・ 2019年5月初旬頃

B日程 (2019年12月初旬実施予定) ・ ・ ・ ・ 2019年9月中旬頃

募集要項は、信州大学総合理工学研究科のHPに掲載します。(冊子での配布は行いません)
<http://www.shinshu-u.ac.jp/graduate/scienceandtechnology/admission/engineer.php>

▼2020年度4月入学 入試科目と実施日程等について

◆現時点での予定です。変更になる可能性があります。同じ日程で行われる選抜の併願はできません。

| A 日程 出願期間:2019年6月中～下旬 試験日:2019年7月初旬 | | 物質化学分野 | 電子情報システム工学分野 | 水環境・土木工学分野 | 機械システム工学分野 | 建築学分野 |
|---|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 推薦 特別選抜 (大学学部) (高専専攻科) | 試験科目 配点(100) | 面接* 100 | | | | |
| 一般選抜(1次) | 試験科目 配点(100) | 面接* 英語** 85 15 | 面接* 英語** 80 20 | 面接* 英語** 80 20 | 面接* 英語** 90 10 | 面接* 英語** 90 10 |

面接* = 面接(口頭試問)及び書類審査, 英語** = TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用

| B 日程 出願期間:2019年11月中～下旬 試験日:2019年12月初旬 | | 物質化学分野 | 電子情報システム工学分野 | 水環境・土木工学分野 | 機械システム工学分野 | 建築学分野 |
|---|--|-----------------------|--------------|------------|------------|-------|
| 一般選抜(2次) | 実施の有無については2019年9月中旬に公表する募集要項で確認してください。 ※試験科目・配点は一般選抜(1次)と同じ | | | | | |
| 特別選抜 (社会人) (外国人留学生) (学部3年次学生対象) | 試験科目 配点(100) | 面接(口頭試問)及び書類審査 100 | | | | |

▼入試科目「英語」について

入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用します。

| | | |
|-----------------|--|--|
| 提出可能な テストスコア | TOEIC (公開テスト) TOEIC-IP (信州大学が実施したもの) TOEFL-iBT | 2016年(平成28年)4月以降に実施された 公式スコア(原本提示が必要) |
|-----------------|--|--|

- 注意
1. TOEIC, TOEFLの受験機会は限られています。また、TOEIC, TOEFLホームページ等で設定されていても、長野会場が無い試験もあります。間に合うよう、早めにスコアを取得しておいてください。
※受験からスコア取得まで、概ね3～8週間を要します。
 2. 上記以外(例えば、TOEFL-ITP, TOEIC-Bridgeなど)は認められません。
 3. 大学院入試の詳細については、必ず該当する募集要項を確認してください。

信州大学大学院 総合理工学研究科 修士課程 工学専攻
“2019年度10月入学” 入試科目等について（予告）

本学総合理工学研究科「工学専攻」における、2019年度に実施する入試の入試科目・配点等について、以下のとおり、予告公表します。特に、入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用しますので注意してください。（試験日に英語の試験は実施しません。詳細は募集要項を参照）

募集要項公表時期

A日程（2019年7月初旬実施予定）・・・2019年5月初旬頃

募集要項は、信州大学総合理工学研究科のHPに掲載します。（冊子での配布は行いません）
<http://www.shinshu-u.ac.jp/graduate/scienceandtechnology/admission/engineer.php>

▼2019年度10月入学 入試科目と実施日程等について

◆現時点での予定です。変更になる可能性があります。同じ日程で行われる選抜の併願はできません。

| A日程 出願期間：2019年6月中～下旬 試験日：2019年7月初旬 | | 物質化学分野 | 電子情報システム工学分野 | 水環境・土木工学分野 | 機械システム工学分野 | 建築学分野 |
|--|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 一般選抜 | 試験科目 配点(100) | 面接* 英語** 85 15 | 面接* 英語** 80 20 | 面接* 英語** 80 20 | 面接* 英語** 90 10 | 面接* 英語** 90 10 |
| 特別選抜 (社会人) (外国人留学生) | 試験科目 配点(100) | 面接* 100 | | | | |

面接* = 面接（口頭試問）及び書類審査，英語** = TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用

▼入試科目「英語」について

入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用します。

| | | |
|-----------------|--|--|
| 提出可能な テストスコア | TOEIC（公開テスト） TOEIC-IP（信州大学が実施したもの） TOEFL-iBT | 2015年（平成27年）4月以降に実施された 公式スコア（原本提示が必要） |
|-----------------|--|--|

- 注意
1. TOEIC, TOEFLの受験機会は限られています。また、TOEIC, TOEFLホームページ等で設定されていても、長野会場が無い試験もあります。間に合うよう、早めにスコアを取得しておいてください。
※受験からスコア取得まで、概ね3～8週間を要します。
 2. 上記以外（例えば、TOEFL-ITP, TOEIC-Bridgeなど）は認められません。
 3. 大学院入試の詳細については、必ず該当する募集要項を確認してください。