

平成 31 年度 信州大学総合理工学研究科 特別の課程
「電気機器関連制御技術」社会人スキルアップコースプログラム 募集要項

1. 人材養成目的

新製品開発や技術革新など、地域経済の活性化に寄与するため、飯田市及び下伊那地域の自治体および地元企業との連携により、電気機器関連の製造分野での制御技術革新を中心とした次世代の産業分野を担う人材を創出することを目的とする。

2. 募集について

1) 募集人員

5名

2) 受講のための資格・要件

①~④のすべてを満たす必要があります。

①電気電子技術による制御機器・メカトロニクスに関する産業、またはそれに関連した産業に従事している者

②昼間、夜間、および土曜日の受講が可能な者

③企業にあっては、上司の承諾が得られること

④大学を卒業した方、または、本コースにおいて個別の入学資格審査により大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた方で、受講開始年の3月31日までに22歳に達する者

(※様式5 入学資格審査申請書が必要)

3) 受講料

6万円

4) 出願手続き

①出願期間

・期間：平成31年1月15日（火）～1月25日（金）

・時間：8時30分～17時

②出願方法

・持参 … 下記「④出願書類の提出先」に持参

・郵送 … 下記「④出願書類の提出先」に書留速達郵便（1月25日（金）消印有効）

③出願書類等

・様式1 受講志願票

・様式2 履歴書

・様式3 受講希望理由書

・様式4 受講承諾書

有職者として申請する方は、勤務先の責任者の承諾書が必要です。

・様式5 入学資格審査申請書

大学を卒業した方や、独立行政法人大学改革支援・学位授与機構（旧大学評価・学位授与機構）により学士の学位を授与された方以外の方は、受講資格審査申請書を提出し、受講資格を認められた場合に限り受講することができます。現在までの学習歴、活動歴、実務経験歴等（以下「学習歴等」という）について、具体的に自由形式で記述したものを提出してください。なお、学習歴等については次の①から④までのような事項が考えられます。

①短期大学、高等専門学校等における学習歴

②研究機関、教育機関、企業等における実務経験等

③海外における国際団体等での活躍経験及びそれを通じて一定の語学力を有している等

④コンピュータ・ソフトウェアの制作等の実務経験等

5) 出願書類の提出先

〒380-8553 長野県長野市若里4-17-1

信州大学工学部 学務係

TEL : 026-269-5056 Fax : 026-269-5061

出願上の留意点

- ・ 申請書類を郵送する場合は様式6に記載のとおり、履歴の残る（追跡できる）「簡易書留」「レターパック」等で提出してください。
- ・ 申請書類に不備のあったものは受け付けられませんので、記載には十分ご留意ください。
- ・ 虚偽の記載があったものは、受講許可を取り消す場合があります。

6) 選考方法

受験者の選考は、提出された書類をもとに行います。

受講希望理由書に、これまでの自分のキャリア、本コースに入りたいこと、およびコース修了後にどのように活かせるかなどを記入してください。

7) 合格者発表

平成31年2月18日（月）に本人に通知（発送）します。

3. その他

- ・ 本コースの定めた修了要件を満たした方には、信州大学長名の履修証明書が授与されます。
- ・ 本プロジェクトには、受講・実習のための宿泊施設はありません。

4. 本件に関する問い合わせ

〒380-8553 長野県長野市若里4-17-1

信州大学工学部 学務係

TEL : 026-269-5056 Fax : 026-269-5061