【H30年度 信州大学 特別の課程 「超微細加工技術」 社会人スキルアップコースプログラム】

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,地元自治体との連携により,精密加工・ 製造分野での技術革新を担う人材を創出することを目的とする。

募集人員:5名

受講のための資格・要件

- 1. 精密加工に関する産業、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、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

受講料:10万円(教材費含む)

出願手続き

- 1. 出願期間
 - · 平成 30 年 1 月 15 日 (月) ~ 1 月 26 日 (金)
 - ·8:30 ~ 17:00 まで受付
- 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26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 受講資格審査申請書

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の上、受講資格審査を受け、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下さい。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 海外における国際的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
- ・別紙 1, 2 受講科目申請書
- ・申請書類受領通知書(ハガキ) ※郵送による出願者のみ (ハガキの表には、受講申請者の住所・氏名を記入のこと)

4. 出願書類の提出先

〒394-0028 長野県岡谷市本町1丁目1-1

テクノプラザおかや 信州大学大学院諏訪圏サテライトオフィス

TEL: 0266-21-1561 Fax: 0266-21-1565

出願上の留意点

- 1. 出願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。
- 2. 出願書類に不備のあったものは受け付けられません。記載には十分ご注意ください。
- 3. 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。

選抜方法

受講者の選抜は、受講希望理由書により行います。

これまでのキャリア,本コースに入ってしたいこと,およびコース修了後にどのように活かせるか,などについて記入してください。これらについて評価を行います。

合格者発表

平成30年2月19日(月)

本人宛に通知(発送)します。

その他

- ・ 本コースによって定められた修了要件を満たした方には、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。
- ・ 修士課程科目が開講されない場合は受講することはできません。また、修士学生の動向や担当教員 の判断により受講できない場合があります。

問合先

〒394-0028 長野県岡谷市本町1丁目1-1

テクノプラザおかや 信州大学大学院諏訪圏サテライトオフィス

コーディネーター 久保田利広,小林敦仁

TEL: 0266-21-1561 (携帯) 090-5759-8102

Fax: 0266-21-1565

E-mail:tkubota@shinshu-u.ac.jp