

「社会人の学び直しプログラム」

社会人キャリアアップ ノンディグリープログラム生募集!



社会人
受講生
募集!!

社会人を対象として最新の知識・技術や最先端のトピックスなど先端的な科学技術内容を修得し、**キャリアステップアップの基礎**として頂くため比較的容易に参加して頂ける社会人の学び直しプログラムを開設致します。本プログラムは**短期のノンディグリーコース**（学位取得を目的としないコース）です。

対象者／
社会人

新たな知識・技術の修得または
理解の難しい理論・技術の学び直しに
意欲のある社会人の方

プログラムの
内容

① 「**先端総合理工学基礎コース**」
5科目＋講演等:120時間

先端的総合理工学の基礎を修得。
(1つの分野を基礎として関連する基礎的
知識と応用的知識を修得)

② 「**先端総合理工学発展・課題探究コース**」
2科目＋講演等:120時間

特定の専門領域を選択し、先端的な知識・
技術を深く修得。
(特別研究等の一部またはPBL (Problem/
Project-Based Learning:実践教育プロジェクト)
授業等に参加して、研究現場・企業現場等の
課題探究・問題解決方法を修得。)

プログラムの基礎となる 7つの理工系領域

1 物理・材料科学

2 物質化学

3 地球資源環境学

4 数理科学

5 情報システム学

6 機械・電気電子工学

7 建築・生産設計工学

社会人キャリアアップ ノンディグリープログラム生 募集要項(概要)

●募集人員／若干名

●履修期間

平成26年度:10月～翌年9月(1年間)
平成27年度以降:4月～翌年3月(1年間)

●履修内容

●履修資格

新たな知識・技術の修得または自学では理解の難しい理論・技術の学び直しに意欲をもち、地域産業や地域社会で活動する社会人で、本プログラムに興味を持ってスキルアップを目指す人。募集要項の別紙1履修資格表をご覧ください。(但し、希望する教育内容によっては、指導体制の関係から受け入れられない場合があります。)

先端総合理工学基礎コース (5科目+講演等:120時間)

高度基礎科目の6科目から1科目(22.5時間)
関連基礎科目・専門科目から3～4科目(90時間)を選択し、
さらに、指定された講演会・セミナー等(8時間)に出席する

先端総合理工学発展・課題探究コース (2科目+講演等:120時間)

研究的課題を探究する専門科目1の2科目から1科目(22.5～90時間)
講義・実習・演習等を主とする専門科目2から1～2科目(22.5～67.5時間)を選択し
さらに、必要があれば、指定された講演会・セミナー等(計8時間)に出席する

●受講料／48,000円

(合格者には、後日受講料納付手続に関する文書を送付致します。)

●履修証明書の交付

本コースを修了した方には、履修証明書を交付致します。
(学校教育法第105条の規定に基づく証明書)

●申請手続

申請書類等を取り揃えてご提出下さい。
郵送の場合は「簡易書留」郵便とし、封筒に「総合理工学研究科社会人キャリアアップ
ノンディグリープログラム申請書類在中」と朱書きして下さい。

お問合せ・申請先



人とともに 地域とともに
国立大学法人
島根大学

〒690-8504 松江市西川津町 1060
島根大学教育・学生支援部学務課学部・大学院教育グループ総合理工学研究科等教育担当
TEL 0852-32-6255 FAX 0852-32-6059
E-mail sad-gakumu03@office.shimane-u.ac.jp