

材料工学特別コース NEXTA 特別深化プログラム 学生募集要項 (1年次9月の履修生募集)

令和3年7月

島根大学総合理工学部

総合理工学部には5つの学科にまたがって開設された「材料工学特別コース」があり、そのコース内に「NEXTA 特別深化プログラム」という特別な教育プログラムが用意されています。通常のコースでは研究を本格的に開始するのは4年次からですが、このプログラムでは、1年次後期から研究を始めます。「NEXTA 特別深化プログラム」の開講科目は以下のとおりです。

NEXTA セミナーⅠ (1年後期)

NEXTA セミナーⅡ (2年前期)

NEXTA セミナーⅢ (2年後期)

学部・博士前期一貫プログラムのプログラムBを利用して3年次から研究室に配属されることが可能です。(通常のコースでは研究室配属は4年次からです。)

詳細はホームページをご覧ください。

<https://tatara.shimane-u.ac.jp/student/materialcourse.html>



「NEXTA 特別深化プログラム」では、材料工学分野の研究に強い意欲を持ち、少しでも早く研究を始めたい人向けの特別なプログラムです。関係する5学科(物理・マテリアル工学科、物質化学科、数理科学科、知能情報デザイン学科、機械・電気電子工学科)の今年度1年生を対象に次ページの要領で履修生の募集を行います。奮って出願してください。

1. 選考対象

関係する5学科（物理・マテリアル工学科、物質化学科、数理科学科、知能情報デザイン学科、機械・電気電子工学科）の令和3年度入学生（3年次編入生は除く）の内、下記期間に志望申請書を提出した人

2. 志望申請

[志望申請書様式の入手方法]

学務情報システム掲示板、または

NEXTAのホームページからダウンロード

<https://tatara.shimane-u.ac.jp/student/materialscourse.html>



[志望申請書の提出期間]

令和3年8月2日（月）9:00 ~ 令和3年9月10日（金）17:00

[志望申請書の提出方法]

志望申請書のpdfファイルを学生センター（総合理工学部担当）にメールで提出

メールアドレス：sad-gakumu03@office.shimane-u.ac.jp

3. 選考方法

[面接] 9月22日（水）～9月30日（木）の期間に面接を行います。（面接は原則としてオンライン面接とします。面接日程、面接方法については9月13日（月）～9月16日（木）の期間に各学科の担当教員から連絡します。）

[選考方法] 志望申請書、面接結果、今年度前期の成績等を基に学科ごとに選考を行います。

4. 選考結果の通知

面接後、合否が決まり次第、各学科の担当教員が本人に連絡します。

5. 問合せ先

学生センター（総合理工学部担当）

Tel：0852-32-6835

E-mail：sad-gakumu03@office.shimane-u.ac.jp