

求人票

求む!

裏面も!

【推薦依頼】

E-mail: sysinnovajim@yz.yamagata-u.ac.jp

「システム創成工学科」は、技術の現場を
仕切れるエリートを養成!

システム創成工学科の4つの特色

オーダーメイドの専門教育

高分子・バイオ・化学・生命・情報・
電気・機械の配属7分野を自ら選択
他学科と同等以上の高度な専門性

ものづくり基礎力育成

製図・機械工作・材料力学・熱力学・流
体力学・振動・技術者倫理が必修
「機械工学」の基礎を修得

考え抜く力を鍛える

25名の少人数クラスでの双方向教育・
チームでの課題解決型プロジェクト・
ディベートを徹底して学習

現場の行動力を育む

企業バスツアー・インターンシップ・
プロジェクト教育・特許教育などの
特別メニューで社会人基礎力を研鑽

「自ら考えて行動し、自主的に専門性を高める」実践的教育

求人面談 大歓迎!

裏面も!

E-mail: sysinnovajim@yz.yamagata-u.ac.jp

「システム創成工学科」では
特色ある人材を育成しています

メカにも強い! バイオ・化学・高分子系エンジニア

機械工作・製図ができる 電気・情報系エンジニア

グローバルものづくりを先導する 機械系エンジニア

新たな課題に挑戦し広い視野のもとで解決できるプロフェッショナル

求人・面談受付 ▶ 〒992-8510 山形県米沢市城南4-3-16
山形大学工学部 システム創成工学科 学科事務室
☎0238-26-3248 受付時間: 平日 am 11:00 ~ pm 5:00
<http://systemsousei.yz.yamagata-u.ac.jp/>