



- ②地域情報研究センターで行う教育・研究の連携先や現場との調整、連携事業期間中や事業終了後のフォローアップ。
- ③ICT分野のマッチングが滋賀県の進める滋賀県IoT推進ラボにおけるニーズ・シーズのマッチングに波及するように連携をとる。  
(事業化までのハンズオン支援を含む)
- ④滋賀県地域情報化推進会議ICT利活用検討部会のIoT企画ワーキンググループへ参加し、滋賀県IoT推進ラボの企画運営や新たなIoT製品・サービスの創出にむけたプロジェクトの組成の支援

### 3.応募資格

- ①大学卒業以上の学歴を有する方(理系が望ましい)
  - ②普通自動車運転免許を有する方(AT限定可)
  - ③組織的な業務遂行に必要な協調性があり、調整能力がある方
  - ④本学におけるICT分野の産学官連携および滋賀県内の産業活性化へ繋がる連携に意欲がある方
  - ⑤企業や研究機関等において、ICT分野の技術開発や研究等に関わる業務に携わり、その経験が豊富な方が望ましい。
- ※なお、研究支援、産学連携支援に関する経験の有無は問わない。

### 4.雇用条件

- ①給料 月額300,000円を支給します。通勤費は別途支給します。  
期末・勤勉手当、退職手当等其他手当は支給しません。  
社会保険については、健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険が適用されます。
  - ②勤務期間 平成29年7月1日から平成30年3月31日まで  
(単年度の契約による雇用。予算が確保できれば勤務の実績等を勘案して平成31年度末まで更新による継続も可能)
  - ③勤務時間等 1日7時間45分(8時30分～17時15分を基本とする)
  - ④休日・休暇 土曜日、日曜日、祝日、年末年始、年次有給休暇、特別休暇  
(本学の規定によります)
- ※イベント等に際し、勤務日の振替や勤務時間のシフト等をお願いすることがあります
- ⑤勤務場所  
公立大学法人滋賀県立大学地域ひと・モノ・未来情報研究センター

〒522-8533 彦根市八坂町2500

### 5.応募方法

- ①提出書類
    - ・履歴書(最近6ヶ月以内に撮影した本人の写真を添付してください。)
    - ・職務経歴書
    - ・小論文(氏名は自署してください。)
- テーマは「ICT分野における大学の産学連携に向けた提案又は抱負」とします。  
(A4:1頁以内)

②書類提出先・問合せ先

〒522-8533 彦根市八坂町2500

滋賀県立大学事務局地域連携推進グループ

※応募書類の封筒には、「産学連携コーディネーター（ICT担当）応募書類在中」と朱書きし、持参又は郵送（郵送の場合は簡易書留とすること）してください。なお、採用されなかった場合応募書類は返却します。

6.選考方法

①1次選考：書類審査

②2次選考：面接試験（平成29年6月23日（金）予定）

※2次選考は、1次選考を通過した方のみを対象に行います。

場所、時間は後日お知らせします。面接に必要な交通費は支給しません

以上