

2022 年度大学院博士前期課程 (2022 年 4 月時点で M1 又は M2) 学生に対する
「ICT 実践学座“e-PICT”」大学院副専攻の募集について

公立大学法人滋賀県立大学

「ICT 実践学座 “e-PICT”」は、”現場で使える ICT(情報通信技術)を基礎の基礎から身に付けたい”といった要望に応えるため、現場で役立つ形で学び実習する教育プログラムです。また、本学大学院全研究科(環境科学研究科、工学研究科、人間文化科学研究科、人間看護学研究科)共通の副専攻として設置しています。

「ICT 実践学座 “e-PICT”」には、本学大学院在籍者を対象とする「大学院副専攻」と「社会人コース」の 2 コースがあります(両コース生は同一カリキュラムを共に学びます)。

このたび、2022 年度大学院修士課程または博士前期課程に在学する学生を対象として、以下により「ICT 実践学座 “e-PICT”」の学生を募集しますので、志望する学生はふるって履修申請してください。

1. 開講科目

<必修科目> 1 科目 2 単位 (学座専門科目)

科目名	開講期	単位数
情報通信実習 A	通年	2

<選択必修科目>

下記科目から 1 科目 2 単位以上を修得 (学座専門科目)

科目名	開講期	単位数	科目名	開講期	単位数
情報通信実習 B	後期	2	数理情報工学特論 I	前期	2
情報通信実習 C	前期	2	数理情報工学特論 II	後期	2
情報通信実習 D	後期	2			

<選択科目>

各研究科(主専攻)から提供される科目

科目名	開講期	単位数	備考
光量子物性論	前期	2	材料科学専攻提供
人工知能	後期	2	機械システム工学専攻提供
確率過程論	前期	2	電子システム工学専攻提供
複雑ネットワーク概論	後期	2	※副専攻の修了要件に含められるのはいずれか 1 科目のみ
ヒューマンコンピュータインタラクション	前期	2	
GIS/リモートセンシング論	夏期集中	2	環境計画学専攻(地域環境経営部門)および環境動態学専攻提供
建築構造特論	後期	2	環境計画学専攻(環境意匠部門)提供
マーケティング特論	前期	2	生活文化科学専攻(生活デザイン部門)提供
フィジカルアセスメント	後期	2	人間看護学専攻(基盤看護学部門)提供

2. 修了要件

上記の開講科目から、必修科目(1 科目 2 単位)・選択必修科目(1 科目 2 単位以上)を含めて 8 単位を修得すること。ただし、電子システム工学専攻提供の選択科目は、いずれか 1 科目のみ含むことができる。

修得した学座専門科目のうち、各専攻で定めた単位を主専攻の修了要件に単位に算入することができる。(履修の手引を参照)ただし、副専攻を修了した場合に限る。

「ICT 実践学座“e-PICT”」(大学院副専攻)募集要項

1 募集人員

10 名程度

2 履修資格

2022 年 4 月時点で、滋賀県立大学大学院環境科学研究科、工学研究科、人間文化科学研究科、人間看護学研究科の修士課程または博士前期課程に在籍する学生とします。

3 学座履修申請

◆学座履修申請書等

- (1) 学座履修申請書 (2) 受講志望調書

※学座履修申請書と受講志望調書の様式は、e-PICT の webpage:

<http://www.ict.usp.ac.jp/custom.html> からダウンロードできます。

◆履修申請手続き

- (1) 受付期間 2022 年 4 月 6 日(水) ~ 2022 年 4 月 11 日(月) 15:00 必着
(2) 申請書等の提出先 e-PICT 担当教員 杉山 (ict@e.usp.ac.jp) にメールで送信してください。
(できる限り学内のアドレスを使用してください。)

4 選考方法および履修者の決定について

受講志望調書に基づいた書類選考を実施して、履修申請に対する承認の可否を決定し、その結果を 2022 年 4 月 14 日(木) に各自の e-mail アドレスに通知します。

5 履修登録

e-PICT を希望する学生は、所定の履修登録期間内に USPo (学生ポータル) によって学座科目の履修登録を行ってください。(新入生には、USPo の利用方法をオリエンテーションで説明します。)

なお、必修科目 情報通信実習 A のテーマ決定において提出書類 学座履修申請書と受講志望調書を使用します。

6 その他

- (1) 大学院各研究科の所属は変わらないため、在籍学生として保有する全ての身分等は、継続されます。
(2) 所属する研究科(主専攻)の修了要件を満たし、かつ副専攻の修了要件を満たした人には、主専攻の修了証書とは別に、副専攻の修了証書を学長から交付します。
(3) 副専攻修了要件を満たさないまま研究科を修了した場合は、その後科目等履修生として必修科目を履修し、要件を満たした時点で修了証書を学長から交付します。

7 受付窓口・問い合わせ先

【ICT 実践学座“e-PICT”に対する問い合わせ先】

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 滋賀県彦根市八坂町 2500 産学連携センター2F C8-204 (TEL 0749-28-8421)

E-mail ict@e.usp.ac.jp