関係国公私立大学長 関係研究機関の長 殿 海外関係研究機関の長

千葉大学大学院園芸学研究院長

教員の公募について (依頼)

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃は本研究院の教育研究にご支援、ご協力を賜り心より御礼申し上げます。

さて、本研究院では、下記のとおり教員を公募することにいたしましたので、ご高配のほどお願い申し上げます。

敬具

記

1. 公募の対象分野

- (1) 職種 教授または准教授,公募人数 1名 大学院園芸学研究院先端園芸工学講座
- (2) 主要な担当予定授業科目
 - ・博士後期課程(園芸科学コース栽培・育種学領域) 特別研究 II,特別演習 II
 - ・博士前期課程(園芸科学コース栽培・育種学領域) 特別研究 I 、特別演習 I 、食用作物学特論
 - · 園芸学部 (園芸学科)

食用作物学,作物学総論,栽培・育種学概論(分担),栽培・育種学演習,園芸学セミナー(分担),栽培・育種学実験(分担),農場実習 I (分担),専攻研究

2. 応募条件等

- (1) 博士の学位を有すること(又は着任時までに取得見込みであること)
- (2) 着任予定 令和4年1月1日以降のできるだけ早い時期
- (3) 募集する講座と教育研究領域

園芸学研究科は令和3年4月1日に新たな教員組織として園芸学研究院を立ち上げ、研究領域として新たに5つの講座を設置しました。今回募集を行う先端園芸工学講座は、データマイニング・先端栽培技術等を活用し、遺伝子から個体・集団までの情報を包括的に扱い、植物とその生育環境を幅広くかつ深く理解することを通じて、スマート社会の実現に貢献する研究を行います。

一方,教育領域である栽培・育種学領域は,園芸作物の品種改良に関わる先進的な遺伝子工学研究と,最先端の栽培技術研究を通じて農業・園芸産業に貢献する教育研究を行っています。栽培・育種学領域では,品種改良に関わる先進的な遺伝子工学研究と,最先端の栽培技術研究を通じて農業・園芸産業に貢献する教育研究を進めることにより,食料問題,資源問題,環境問題など人類が直面する様々な問題を解決することを目指した教育研究を行っています。

(4) 求める人材

現在園芸学研究院では先端園芸技術実装拠点構想を掲げており、高付加価値植物の作出およびそれらの能力を最大限に発揮させる生産システムの開発など、わが国農業最大の成長分野である園芸分野の先端的研究を行うことを目標の一つに設定しています。本公募では、各種センサーによる Phenotype の自動収集技術とGenotype・Phenotype・環境のデータセットのビッグデータ解析により細胞レベルから大規模な農業生産の解析に関する研究を行うとともに、栽培・育種学領域の作物栽培、作物生理に関する教育を担当でき、大学院・学部での教育と研究指導を熱意と誠実さをもって行っていただける方を求めています。

さらに、園芸学研究科園芸科学コースならびに園芸学部園芸学科に関連する専門科目および共通基礎科目の教育も担当していただきます。授業は日本語で行っていただきますが、いくつかの担当科目は英語で実施することになります。また、大学のその他の管理運営に対しても積極的に関与していただくことが求められます。女性・外国人の応募を歓迎します。

3. 応募書類(原則として返却しません)

- (1) 履歴書 2通
- (2) 研究業績目録 2通
- (3) 論文の別刷など学術論文・著書の代表的なもの10編以内 各1通(複写物可)
- (4) 教育業績調書 2通
- (5) 特記事項など(科研費採択実績,その他外部資金取得実績等を記載してください)
- (6) 現在までの教育研究の概要と今後の教育研究上の抱負(2,000字程度) 2通
- (7) 応募者の人物像をよく知る方2名のお名前と連絡先を記載してください。

4. 応募期限

令和3年9月30日(木)必着

5. 応募書類の送付先および問い合わせ先

千葉大学大学院園芸学研究科園芸科学コース栽培・育種学領域長 中村郁郎 〒271-8510 千葉県松戸市松戸 648 番地 電話 047-308-8861 E-mail: inakamur@faculty.chiba-u.jp

(注:書留による郵送が望ましいが、配達記録が残る宅配便もしくは EMS 等も可。封筒の表に「栽培・育種学領域応募書類在中」と朱書きしてください。その際、応募書類の PDF ファイルを保存した CD-ROM を同封してください。)

園芸学研究科および当該領域の概要については、ホームページを参照してください。 (https://www.h.chiba-u.jp/index.html)

6. 応募書類の作成要領

- (1) 履歴書 学歴は高校卒業から記入し、外国における留学および研究は、原則として 6 ヶ月以上滞在の場合を記入してください。
- (2) 研究業績目録
 - 1) 原著論文
 - a) 学会誌や学術誌などでレフリー制度のあるもの
 - b) その他の論文・・・大学の学術報告,研究会誌,試験場報告,シンポジウムなどの掲載論文
 - 2) 著書および訳書・・・単著と共著を区別し、共著は分担部分を明記してください。
 - 3)報告書
 - 4)総説・資料・書評など
 - 5) 普及・実用記事など
 - 6) 学会・研究会・講演会・シンポジウム・セミナーなどでの発表・・・最近5年間の 発表で、講演要旨集などに収載された主要なもの10編以内(ただし、発表の総数を この欄の最後に、ほか□□編と記入してください。)
 - 7) 計画·設計
 - 8) 特許など
 - 9) 資格·技術
- (3) 教育業績調書:これまで担当したことのある授業科目,実験指導など(学部,大学院その他)があれば,その一覧(ポスドク時の実験指導も含む。)
- (4) 特記事項など(様式は問いませんが,別紙の A4 用紙に項目別に整理して記入してください。)

履歴書・研究業績目録・教育業績調書については、所定の様式を千葉大学大学院園芸 学研究院ホームページ

https://www.h.chiba-u.jp/sitemap/teacher/format/index.html からダウンロードして作成してください。

- 7. 勤務形態 常勤(任期なし)
- 8. 待遇 給与は本学給与規程(※1)に基づき決定します。なお、給与は年俸制となり、

国立大学法人千葉大学新年俸制職員給与規程(※2)が適用されます。

- ※1 国立大学法人千葉大学職員給与規程
- ※2 国立大学法人千葉大学新年俸制職員給与規程

https://www.chiba-u.ac.jp/general/disclosure/announce/index.html

なお、初年度にスタートアップ経費が予算措置されます。女性教員の場合は「理系女性教 員採用支援事業 (千葉大学)」により、この経費が増額されます。

9. その他

- (1) 来学して面接およびセミナーをしていただく可能性がありますが、旅費は支給されません。
- (2) 関連業績について、追加の資料提出を求める場合もあります。

以上