

大阪府立大学 専任教員募集要項
〔 看護学研究科 〕

2018年7月
公立学校法人大阪府立大学
人 事 委 員 会

この度、大阪府立大学看護学研究科の専任教員（教授）を募集することになりましたので、下記よりご応募いただきますようお願いいたします。

なお、公立大学法人大阪府立大学は、2019年4月に公立大学法人大阪市立大学と統合され、公立大学法人大阪が設立される予定です。また、大阪府立大学と大阪市立大学との統合による新大学の実現を目指して準備を進めています。所属、担当授業科目及び勤務条件等について変更になる可能性がありますので、あらかじめ、ご承知の上で応募くださるようお願いいたします。

記

1. 募集人員
教授 1名

2. 専門分野
療養支援看護学領域 感染看護学分野

3. 主な教育担当
看護学研究科 看護学専攻
地域保健学域 看護学類

4. 担当授業科目(予定)

〈看護学専攻〉

博士前期課程 感染看護学特論、感染看護学援助特論、感染看護疫学論、
臨床感染看護論、感染看護学演習ⅠA、感染看護学演習ⅠB、
感染看護学演習ⅡA、感染看護学演習ⅡB、感染看護学実習Ⅰ、
感染看護学実習Ⅱ、感染看護学特別研究、感染看護学課題研究

博士後期課程 感染療養看護学特論、感染療養看護学演習、療養支援看護学特別研究
〈看護学類〉 療養支援看護学概論、療養支援論：感染、療養支援看護学実習：慢性、
総合実習、総合研究、初年次ゼミナール

※ 原則として高等教育推進機構が提供する共通教育科目、専門基礎科目等も担当していただきます。

5. 所 属
第6学系群 看護系

6. 応募資格

- (1) 博士の学位を有する者
- (2) 看護師免許を有する者
- (3) 看護師の臨床経験を5年以上有する者
- (4) 看護系大学院において准教授の教育経験を有する者
- (5) 学校教育法第9条に規定する欠格条項に該当しない者
- (6) 本学の運営に積極的に携われる者

7. 提出書類

- (1) 履歴書
看護学研究科の専用様式の履歴書様式(様式1)により作成してください。 1部
- (2) 教育歴
看護学研究科の専用様式の履歴書様式(様式2)により作成してください。 1部
- (3) 研究業績
看護学研究科の専用様式の履歴書様式(様式3)により作成してください。 1部
- (4) 主要な著書又は論文
10編の論文等の別刷(コピーも可)を提出してください。 各8部
- (5) 主要な著書又は論文の概要
各200字から400字で作成してください(様式不問)。 1部
- (6) 採用後の教育・研究に関する抱負と計画
2,000字程度で作成してください(様式不問)。 1部
- (7) 地域貢献・社会貢献と大学運営に関する実績と抱負
2,000字程度で作成してください(様式不問)。 1部
- (8) 看護師免許の写し 1部
 - * 提出書類はA4判とし、各書類に名前を記入してください。
 - * 原則として応募書類は返却しません。
 - * 様式1・2・3についてはホームページからダウンロードすることが可能です。
(<http://www.osakafu-u.ac.jp/corporation/recruit/faculty/format/>)

8. 提出期限

2018年8月30日(木) (必着)

9. 選考

書類審査及び必要に応じて面接および教育・研究、地域貢献・社会貢献の内容についてのプレゼンテーションを行います。選考結果については、2018年11月頃までには郵送で通知します。

10. 採用

2019年4月1日(月) (予定)

11. 給与・勤務条件

公立大学法人大阪の新制度が適用される予定です(現在準備中です)。
勤務地は大阪府立大学羽曳野キャンパス(大阪府羽曳野市はびきの3丁目7番30号)となります。

12. 書類提出先

公立学校法人大阪府立大学総務部人事課
〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1番1号

- * 封筒の表に「看護学研究科感染看護学分野教員応募書類在中」と朱書きし、「書留」で郵送してください。

13. お問い合わせ

〈専門分野関係〉

大阪府立大学大学院看護学研究科

療養支援看護学領域 簗持 知恵子

TEL:072-950-2111(内線2030)

FAX:072-950-2784

Email:chiekos<at>nursing.osakafu-u.ac.jp

〈応募全般〉

公立学校法人大阪府立大学総務部人事課

TEL:072-254-9105(直通)

Email:faculty-recruit<at>ml.osakafu-u.ac.jp

14. 特記事項

本募集は、公立大学法人大阪が設置する大阪府立大学に勤務する教員として採用する予定のものです。