



## 1. اطلاعات شخصی و تماس:

نام و نام خانوادگی: مهران امیری زاده

مرتبه علمی: استادیار

ایمیل شخصی: dr.amirizadeh@gmail.com

ایمیل آکادمیک: amirizadeh.m@lums.ac.ir

تلفن همراه:

تلفن محل کار:

فکس:

تاریخ تولد: 1360/1/30

وضعیت تأهل:

## 2. سوابق تحصیلی:

کارشناسی (رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی):

پایان نامه کارشناسی (عنوان، استاد راهنما، اساتید مشاور):

کارشناسی ارشد (رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی):

پایان نامه کارشناسی ارشد (عنوان، استاد راهنما، اساتید مشاور):

دکتری تخصصی (PhD) (رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی):  
پایان نامه دکتری تخصصی (PhD) (عنوان، استاد راهنما، اساتید مشاور):

دکترای عمومی (رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی):  
پایان نامه دکترای عمومی (عنوان، استاد راهنما، اساتید مشاور):

دکتری تخصصی بالینی (رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی):  
پایان نامه دکتری تخصصی بالینی (عنوان، استاد راهنما، اساتید مشاور):  
دکترای تخصصی (PhD) داروسازی داروسازی بالینی

دکتری فوق تخصصی بالینی (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی):  
پایان نامه دکتری فوق تخصصی بالینی (عنوان، استاد راهنما، اساتید مشاور):

### 3. جوایز و افتخارات:

### 4. سوابق علمی:

مربی (دانشکده، دانشگاه، در طول سال های):  
استادیاری (دانشکده، دانشگاه، در طول سال های):  
دانشیاری (دانشکده، دانشگاه، در طول سال های):  
استادی (دانشکده، دانشگاه، در طول سال های):

### 5. سوابق اجرایی و مدیریتی:

6. سوابق تدریس:

7. سوابق بالینی:

8. زمینه تحقیقاتی:

9. گزینتها:

10. استاد راهنمای پایان نامه ها:

11. استاد مشاور پایان نامه ها:

12. مقالات:

مقالات انگلیسی:

1. Kharazmkia A, Amirizadeh M, Goudarzi Z, Birjandi M, Barfipoursalar A, Mir S. Prevalence of KPC-producing bacteria in negative gram of clinical samples obtained from patients. *Annals of Medicine and Surgery*. 2022 May 1;77:103690.

2. Ansari MA, Khan FB, Safdari HA, Almatroudi A, Alzohairy MA, Safdari M, Amirizadeh M, Rehman S, Eqbal MJ, Hoque M. Prospective therapeutic potential of Tanshinone IIA: An updated overview. *Pharmacological research*. 2021 Feb 1;164:105364.

3. Das M, Devi KP, Belwal T, Devkota HP, Tewari D, Sahebnasagh A, Nabavi SF, Khayat Kashani HR, Rasekhian M, Xu S, Amirizadeh M. Harnessing polyphenol power by targeting eNOS for vascular diseases. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*. 2021 Aug 25;1-26.

4. Amirizadeh M, Salehifar E, Habibi M, Shokrzadeh M, Soleimani A, Charati JY, Ghaffari R, Habibi V, Eslami G. Serum trace elements in coronary artery bypass graft surgery: the relationship between trace element supplementation and period of mechanical ventilation in a randomized double-blind placebo-controlled trial. *Jundishapur Journal of Natural Pharmaceutical Products*. 2019 Nov 30;14(4).

مقالات فارسی:

13. کتابها (تألیف، ترجمه، گردآوری):

14. مقالات ارائه شده در کنگره‌ها و همایش‌های ملی و بین‌المللی (سخنرانی، پوستر):

15. کارگاه‌ها (تدریس، شرکت):

16. ابداعات و اختراعات:

17. طرح‌های تحقیقاتی (مجری، همکار):

18. داور مجلات علمی ملی یا بین‌المللی:

19. عضو هیأت تحریریه مجلات علمی:

20. عضویت در انجمن‌های علمی:

21. مهارت‌های عمومی:

22.علايق عمومي: