

دکتر آزاده حائری

مرتبه علمی: دانشیار

مدارک تحصیلی

۱- دکترای عمومی داروسازی از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

۲- Ph.D- فارماسیوتیکس از دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

۳- فلوشیپ تحقیقاتی مطالعه روی نانوذرات هدفمند حساس به دما از European Molecular Biology Organization (EMBO)

سمت های فعلی:

۱- مدیر گروه فارماسیوتیکس دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

۲- عضو بورد تخصصی فارماسیوتیکس وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

۳- عضو هیات علمی مرکز تحقیقات فناوری پروتئین دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

۴- عضو کمیته EDO دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

۵- عضو کمیته فناوری و نوآوری های علوم پزشکی موسسه نیماد

۶- عضو هیئت تحریریه مجله IJPR

۷- مسئول فنی مرکز مطالعات هم ارزی زیستی دانشکده داروسازی

دروس تدریسی در طول دوره عمومی :

بیوفارماسی، فارماسیوتیکس نظری و عملی، زبان تخصصی

موضوعات مورد علاقه تحقیق:

۱- طراحی سیستمهای نوین دارورسانی (لیپوزوم، نیوزوم، میسل و نانو الیاف) برای درمان سرطان و بیماریهای قلبی و عروقی

۲- طراحی نانوذرات برای دارورسانی هدفمند

۳- طراحی نانوذرات پاسخ گو به محرک

۴- ارزیابی فارماکوکینتیک و سرنوشت داروها و سیستمهای دارورسانی در شرایط درون تن

سامانه علم سنجی:

https://isid.research.ac.ir/Azadeh_Haeri

لینک گوگل اسکولار:

<https://scholar.google.com/citations?user=9S-QBAAAAAJ&hl=en>

پست الکترونیکی:

a_haeri@sbmu.ac.ir

تلفن داخلی محل کار: ۰۲۱-۸۸۲۰۰۱۱۸-۰۲۱ داخلی ۳۴۲

تلفن دفتر گروه: ۰۲۱-۸۸۶۶۵۳۱۷