



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده بهداشت

گروه علوم مدیریت و اقتصاد سلامت



مشخصات فردی:

نام: احمد

نام خانوادگی: فرامرزی

تاریخ تولد: ۱۳۶۴

رشته تحصیلی: اقتصاد سلامت

سطح تحصیلات: دکترای تخصصی (Ph.D.)

مرتبه علمی: استادیار

زمینه آموزشی و تحقیقاتی:

ارزشیابی اقتصادی طرحها و فرایندهای بهداشتی درمانی، برآورد هزینه ها و بار بیماریها، اقتصاد سنجی، آنالیز حساسیت، متدهای پرداخت در نظام سلامت، عدالت در سلامت، بیمه و بهره مندی از خدمات سلامت

پست الکترونیکی: faramarzi.a@umsu.ac.ir و ahmadfaramarzi97@yahoo.com

آدرس:

ارومیه، کیلومتر ۱۱ جاده سرو، پردیس دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دانشکده بهداشت، گروه بهداشت حرفه ای

کد پستی ۵۷۱۷۸۱۳۹۶۷

تلفن: ۰۴۴ - ۳۲۷۵۲۳۰۰

فکس: ۰۴۴ - ۳۲۷۷۰۰۴۷

سوابق تحصیلی:

مقطع	رشته تحصیلی	زمان تحصیل	محل تحصیل
کارشناسی (نابایسته)	بهداشت عمومی	۸۴-۸۸	علوم پزشکی شهید بهشتی
کارشناسی ارشد	اقتصاد سلامت	۸۸-۹۰	دانشگاه علوم پزشکی تهران
دکترای تخصصی	اقتصاد سلامت	۹۳-۹۸	دانشگاه علوم پزشکی تهران

سوابق اجرایی:

- عضو گروه مدیریت خدمات بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی بم (۱۳۹۳-۱۳۹۱)
- عضو شورای آموزشی و پژوهشی در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی بم (۱۳۹۳-۱۳۹۲)
- عضو شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی در دانشگاه علوم پزشکی بم (۱۳۹۳-۱۳۹۲)
- مربی کارآموزی دانشجویان رشته مدیریت خدمات بهداشتی درمانی در بیمارستان پاستور بم (۱۳۹۲)
- استاد مشاور دانشجویان مدیریت خدمات بهداشتی درمانی در دانشگاه علوم پزشکی بم (۱۳۹۳-۱۳۹۲)
- مسئول المپیاد حیطة مدیریت نظام سلامت
- مدیر داخلی مجله Health Science Monitor
- عضو کمیته مشاوران معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- مسئول کارگروه آمایش سرزمینی، ماموریت گرایبی، تمرکز زدایی

سوابق آموزشی:

- عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از شهریور ۱۳۹۸ تاکنون
- عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی بم (۱۳۹۱-۱۳۹۳)
- استاد نمونه دانشگاه علوم پزشکی بم در سال ۱۳۹۲
- تدریس دروس تخصصی در مقطع کارشناسی به شرح زیر:
 - اقتصاد خرد
 - اقتصاد کلان
 - اقتصاد سلامت
 - نظام های سلامت در ایران و جهان
 - بیمه و تعرفه های خدمات بهداشتی درمانی
 - مدیریت مالی
 - کارآموزی در عرصه
 - مدیریت و نظارت در مراکز بهداشتی درمانی
 - اصول و کلیات خدمات بهداشتی درمانی

- مبانی حسابداری و اقتصاد سلامت
- رسیدگی و محاسبه اسناد بیمه سرپایی و پاراکلینیک
- رسیدگی و محاسبه اسناد بیمه بیمارستانی
- ✎ تدریس دروس تخصصی در **مقطع کارشناسی ارشد** به شرح زیر:
- اقتصادسنجی پیشرفته
- اقتصاد بخش عمومی و اقتصاد سلامت
- اپیدمیولوژی و تحقیقات کیفی
- اصول و مبانی اقتصاد خرد و کلان

سوابق پژوهشی:

✎ عضو هیات داوران مجله Health Scope

✎ عضو هیات داوران مرکز تحقیقات ارتقای سلامت دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

طرح های تحقیقاتی مصوب:

- ✎ برآورد هزینه های دارویی خانوار و ارزیابی تاثیر محیط جغرافیایی و متغیرهای دیگر بر هزینه های دارویی: مطالعه چند سطحی (مجری اول)
- ✎ بررسی فرهنگ و جو ایمنی بیمار و بررسی عوامل موثر بر آن در بیمارستان های تابعه دانشگاه علوم پزشکی گرگان در سال ۹۱ (همکار اصلی)
- ✎ برآورد تابع تولید سلامت در بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی گرگان در سال ۱۳۹۰ (مجری اول)
- ✎ برآورد بار سرطان ها در ایران با رویکرد سال های زندگی تعدیل شده با ناتوانی طی سال های ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۶ (مجری اصلی)
- ✎ برآورد هزینه های بهره وری ازدست رفته به دلیل غیبت از کار در کارکنان مبتلا به کووید-۱۹ در دانشگاه علوم پزشکی ارومیه در سال ۱۳۹۹ (مجری اول)
- ✎ برآورد هزینه های تولید از دست رفته سرطان ها به دلیل مرگ زودرس و تحلیل روند این هزینه ها در ایران (مجری اول)
- ✎ بررسی ارتباط شاخص های اپیدمیولوژیکی کووید-۱۹ و عوامل اجتماعی، اقتصادی و محیطی در دنیا در سال ۱۳۹۹ (مجری اول)
- ✎ برآورد هزینه های غیبت از کار در بین کارکنان مبتلا به کووید-۱۹ شاغل در واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی مشهد در سال ۱۳۹۹ (مجری اول)
- ✎ بررسی وضعیت امنیت غذایی و عوامل اجتماعی اقتصادی موثر بر آن در بین خانوارهای شهر مشهد در سال ۱۴۰۰ (همکار اصلی)
- ✎ تحلیل هزینه اثربخشی استراتژی های تشخیصی کووید-۱۹ در ایران (همکار اصلی)

عناوین پایان نامه های مصوب:

- ✍ برآورد بار اقتصادی بیماری کووید-۱۹ در شهرستان ارومیه در سال ۱۳۹۹ (استاد راهنما)
- ✍ بررسی میزان مواجهه خانوارها با هزینه های کمرشکن سلامت و عوامل موثر بر آن در دوران کووید-۱۹ در شهر ارومیه در سال ۱۴۰۱ (استاد راهنما)
- ✍ تحلیل هزینه-اثربخشی برنامه غربالگری سرطان کولورکتال در ایران در سال ۱۴۰۲ (استاد راهنما)
- ✍ بررسی تخلیه و تخصیص تخت های بیمارستانی در هنگام شیوع کووید-۱۹ در استان آذربایجان غربی با استفاده از روش تحلیل پوششی داده ها مبتنی بر رویکرد پیچیدگی نیازها (استاد مشاور)
- ✍ مطالعه ارتباط میان سطح تعدیل شده تحصیلات مادران با سطح سلامت کودکان در شهر ارومیه با استفاده از مدل سازی اقتصادسنجی در سال ۱۴۰۰ (استاد مشاور)
- ✍ ۶- بررسی ارتباط بین شیوع انواع سرطان و مواجهه با غلظت های بالای آرسنیک، کادمیوم، کروم، سرب و نیترات از طریق مصرف آب های شرب زیرزمینی و برآورد هزینه های درمانی منتسب به آنها در استان آذربایجان غربی طی سال ۱۴۰۰ (استاد مشاور)

مقالات چاپ شده در مجلات بین المللی و علمی - پژوهشی:

- Daroudi R, Nahvijou A, Arab M, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Kalaghchi B, Sari AA, et al. A cost-effectiveness modeling study of treatment interventions for stage I to III esophageal squamous cell carcinoma. *Cost Effectiveness and Resource Allocation*. 2022;20(1):16.
- **Faramarzi A**, Javan-Noughabi J, Mousavi SA, Bahrami Asl F, Shabanikiya H. Socioeconomic status and COVID-19-related cases and fatalities in the world: A cross-sectional ecological study. *Health Science Reports*. 2022;5(3):e628.
- Nahvijou A, Daroudi R, Javan-Noughabi J, Dehdarirad H, **Faramarzi A (Corresponding author)**. The lost productivity cost of premature mortality owing to cancers in Iran: evidence from the GLOBOCAN 2012 to 2018 estimates. *Value in Health Regional Issues*. 2022;31:1-9.
- **Faramarzi A**, Javan-Noughabi J, Tabatabaee SS, Najafpoor AA, Rezapour A. The lost productivity cost of absenteeism due to COVID-19 in health care workers in Iran: a case study in the hospitals of Mashhad University of Medical Sciences. *BMC Health Services Research*. 2021;21(1):1-7
- Daroudi R, Sari AA, Nahvijou A, **Faramarzi A (Corresponding author)**. Cost per DALY averted in low, middle-and high-income countries: evidence from the global burden of disease study to estimate the cost-effectiveness thresholds. *Cost-Effectiveness and Resource Allocation*. 2021;19(1):1-9.
- Daroudi R, Nahvijou A, Arab M, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Kalaghchi B, Sari AA. The economic burden of esophageal cancer in Iran. *Indian Journal of Cancer*. 2022;59(4):499-506.
- **Faramarzi A**, Daroudi R, Nahvijou A, Sari AA, Arab M, Kalaghchi B. Economic evaluation of treatments for patients with esophageal cancer: a systematic review. *International Journal of Cancer Management*. 2019;12(3).

- Javan-Noughabi J, Kavosi Z, **Faramarzi A** and Khammarnia M (2017). "Identification determinant factors on willingness to pay for health services in Iran." *Health economics review* 7(1): 40.
- Javan-Noughabi J, Mousavi SA, Hashemi SY, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Bahrami Asl F, Shabanikiya H. Epidemiological Indices of COVID-19 Viruses in Countries with High-incidence: A Descriptive and Comparative Analysis. *Journal of Health Sciences & Surveillance System*. 2023;11(1 (Supplement)):164-9.
- Hashemi SY, Momenabadi V, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Kiani A. Trends in burden of chronic obstructive pulmonary disease in Iran, 1995–2015: findings from the global burden of disease study. *Archives of Public Health*. 2020;78:1-7.
- Khosravi B, Soltani S, Javan Noughabi J, **Faramarzi A (Corresponding author)**. Health care expenditure in the Islamic Republic of Iran versus other high spending countries. *Medical Journal of The Islamic Republic of Iran (MJIRI)*. 2017.
- Rahmani H, Asiabar AS, Niakan S, Hashemi SY, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Manuchehri S, et al. Burden of esophageal cancer in Iran during 1995-2015: Review of findings from the Global Burden of Disease studies. *Medical journal of the Islamic Republic of Iran*. 2018;32:55.
- Nahvijou A, Arab M, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Hashemi SY, Javan-Noughabi J. Burden of esophageal cancer according to world health organization regions: review of findings from the global burden of disease study 2015. *Health Scope*. 2019;8(3).
- Noughabi JJ, Khanmohammadian S, Soltani S, **Faramarzi A (Corresponding author)**, Khosravi B. Impact of the economic crisis on health indicators: A panel data analysis in Eastern Mediterranean Countries. *Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences*. 2016;7(6):627-32.
- Rahmazadeh F, Malekpour N, **Faramarzi A**, Yusefzadeh H. Cost-effectiveness analysis of diagnostic strategies for COVID-19 in Iran. *BMC Health Services Research*. 2023;23(1):1-10.
- Rezapour A, Javan-Noughabi J, **Faramarzi A**, Harati Khalilabad T, Vahedi S and Teymourizad A. (2018). "Quality of Life in Breast Cancer Patients using Neoadjuvant AC (Doxorubicin and Cyclophosphamide) in Comparison with PG (Paclitaxel and Gemcitabine) Therapy." *Middle East Journal of Cancer* 9(1): 41-47.
- Soltani, S, **Faramarzi A** and Khosravi B (2017). "What we should know about health problems in people with intellectual disability: Implications for health policy." *Journal of research in medical sciences: the official journal of Isfahan University of Medical Sciences* 22.