



# SUMS-Health

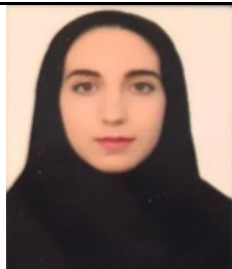
دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده بهداشت

گروه آموزشی ارگونومی

## فرم تبادل و ترجمان دانش (KTE\*)

عنوان طرح/رساله: بررسی تأثیر عوامل مرتبط با سامانه کار بر عملکرد رانندگان اتوبوس شهری با تعیین نقش میانجیگری بار کار ذهنی با استفاده از یک مدل سازی ساختاری (SEM: Structural Equation Modeling)



فاطمه علی بیگیان

مشخصات طرح مرتبط

مجری اصلی: رضا کاظمی، حمیدرضا مکرمی

شناسه ملی اخلاق در پژوهش: IR.SUMS.SCHEANUT.REC.1401.033

کد طرح: 2245

تاریخ اتمام طرح: ۱۴۰۲/۰۶/۲۹

عنوان خبر: بار کار ذهنی چگونه بر عملکرد رانندگان اتوبوس شهری تأثیر میگذارد؟

متن خبر (حداکثر ۲۵۰ کلمه به زبان غیرعلمی):

با توجه به اهمیت ایمنی در حمل و نقل عمومی به ویژه در فضای شهری و همچنین آمار رو به رشد حوادث درون شهری لازم است علل حوادثی بروز این دست حوادث به طور ریشه ای مورد بررسی قرار گیرد. نظر به سهم ۹۰ درصدی عوامل انسانی در بروز حوادث رانندگی و تعداد اندک مطالعات انجام شده پیرامون این گروه شغلی، بررسی عوامل موثر بر عملکرد رانندگان از اهمیت ویژه ای برخوردار است.

طی این مطالعه در فاز اول پژوهشی کیفی در راستای استخراج عوامل موثر بر عملکرد صورت گرفت و در فاز دوم طی پژوهشی کمی تأثیر این عوامل بر عامل میانجی بار کار ذهنی و در نهایت عملکرد ایمن رانندگی از طریق ارائه یک مدل سازی ساختاری مورد سنجش قرار گرفت. در نهایت نتایج حاکی از آن است که عملکرد رانندگان به طور عمده تحت تأثیر عوامل سازمانی و همچنین عواملی چون سن، سابقه کار و منطقه کاری قرار دارد. لذا پیشنهاد میشود سازمان حمل و نقل درون شهری در همکاری با دانشگاه علوم پزشکی شرایطی بهینه را جهت بالا بردن هرچه بیشتر سطح سلامت و بهره وری این گروه شغلی فراهم آورند.

اطلاعات تماس:

Email: alibeygian.un@gmail.com

Tel: +98 (71)37251001

Fax: +98 71362 60225

نشانی:

شیراز-بلوار رازی-دانشکده بهداشت

کد پستی: ۷۱۵۳۶۷۵۵۴۱

ORCID No.:

<https://orcid.org/0000-0003-1361-7360>

گروه های هدف:

رسانه ها و مردم

متخصصان و پژوهشگران

سیاستگذاران پژوهشی

سیاستگذاران درمانی

مدیران نهادها و سازمانهای حمل و نقل

مقاله مستخرج از طرح Uncovering Performance Determinants in Iranian City Bus Drivers: A Qualitative Content Analysis Based on

Macroergonomics Approach, Submitted in Accident and prevention journal