

به نام خدا رزومه کاری و تحصیلی

بی‌تا باهوش نائینی

کارشناس گروه آموزشی ارگونومی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
محل کار: تهران، اوین، بلوار دانشجو، خیابان کودکیار، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، گروه آموزشی
ارگونومی، تلفن: ۲۲۱۸۰۱۱۹

پست الکترونیک:

bita_naeyini@yahoo.com

b.naeyini@uswr.ac.ir

bita.bn@gmail.com

تحصیلات:

کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی گرایش: توانبخشی دانشگاه علوم و تحقیقات. عنوان پایان نامه: بهینه سازی طراحی ویلچر (صندلی چرخدار) جهت استفاده از لپ تاپ (ارزیابی رولا)
{ پذیرفته شده در آزمون کارشناسی ارشد ارگونومی سال ۹۲-۱۳۹۱ دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (بین الملل) }
کارشناسی بهداشت حرفه‌ای از دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی تهران

گرت:

- ❖ طراحی دستگاه آنتروپومتر به روش تصویر برداری و پردازش تصاویر
- ❖ ارزشیابی درونی گروه آموزشی ارگونومی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
- ❖ بررسی محیط کار در حمل و نقل زمینی فرودگاه مهرآباد (هما) از نظر عوامل ارگونومیک و بهداشت حرفه‌ای
- ❖ ارائه طرحی جدید برای فرمهای پرونده‌های پزشکی کارکنان در مرکز پزشکی فرودگاه مهرآباد تهران (هما)
- ❖ بررسی محیط کار از نظر عوامل ارگونومیک محیطی و ارائه پیشنهادات لازم در کلیه شعب بانک توسعه صادرات در تهران
- ❖ بررسی پرونده‌های پزشکی کارکنان شرکت سرم سازی و تهیه آمار اختلالات اسکلتی-عضلانی، قلبی - عروقی، گوارشی، شنوایی ناشی از کار و غیر ناشی از کار، حوادث ناشی از کار و تهیه آمار از طریق پرسشنامه نوردیک بر روی کارکنان دو کارگاه

مقالات:

نبوی، ه. اسکوئی زاده، ر. باهوش نائینی، ب. نیک آئین، الف. خرمی مهر، س. بررسی پارامترهای سینماتیک راه رفتن در افراد قطع عضو زیر زانو - فصلنامه علمی پژوهشی توانبخشی (در دست بررسی)

فلاح قنبری، م. باهوش نائینی، ب. بررسی تحلیل اقدامات اصلاحی فنی مهندسی و مدیریتی در مطالعه ارگونومیکی ایستگاه کاری یک واحد صنعتی - نخستین همایش دوسالانه ارگونومی ایران

کارگاههای آموزشی:

دوره‌های کوتاه مدت:

- OHSAS 18001 ، کمپانی IMQ ایتالیا
- دوره آشنایی با دستگاه سنجش تنفسی
- ارگونومی نظامی (مرکز استاندارد دفاعی)

کارگاهها:

- طراحی پارامتریک و آنالیز ارگونومی در Catia (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- ماکروارگونومی (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی با همکاری دانشگاه لولئای سوئد)
- مدیریت و طراحی پروژه (مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- بیماریهای نوپدید، راههای پیشگیری انواع بیماریهای واگیر و راههای پیشگیری (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- آشنائی با حوادث غیر مترقبه (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- اطفاء حریق و راههای پیشگیری (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- ارگونومی و بیماریهای ناشی از کار (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- اخلاق در پژوهش (دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی)
- زمینه روشهای سنجش و کنترل صدا در محیط کار و مدیریت ایمن مواد شیمیایی (کاشی ایرانا)
- بهداشت آب و فاضلاب (شرکت پارس خودرو)

مهارتها:

- ICDL
- SPSS