

## اسامی دانشجویان مقطع Ph.D



نام و نام خانوادگی دانشجوی: مجید پارساراد

سال ورودی: ۱۳۹۸

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: عوامل شیمیایی و سم شناسی

عنوان پروپوزال دکتری: توسعه تجربی مدیای چندلایه حاوی نانوذرات گرافنی و چارچوب آلی فلزی امیدازولات زئولیتی (ZIF-8) جهت فیلتراسیون آئروسول های ویروسی و باکتریایی

استاد راهنما: آقای دکتر موسی جباری- خانم دکتر سمیه فرهنگ دهقان

پست الکترونیک: parsarad.majid@yahoo.com



نام و نام خانوادگی دانشجوی: مهرداد حلمی کهنه شهری

سال ورودی: ۱۳۹۸

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: عوامل شیمیایی ( تهویه و تصفیه هوا)

عنوان پروپوزال دکتری: طراحی و ساخت سامانه فیلتراسیون انعقادی هوا با استفاده از فیلتر لیفی مبتنی بر چارچوب آلی-فلزی جهت حذف آئروسول های ناشی از مایعات فلزکاری

استاد راهنما: خانم دکتر سمیه فرهنگ دهقان

پست الکترونیک: m.helmi@sbmu.ac.ir



نام و نام خانوادگی دانشجوی: کاظم صمیمی

سال ورودی: ۱۳۹۸

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: ایمنی

عنوان پروپوزال دکتری: شبیه سازی حریق مخازن نفتی

استاد راهنما: آقای دکتر مصطفی پویاکیان

پست الکترونیک: k.n.samimi2000@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: یونس مهری فر

سال ورودی: ۱۳۹۹

رشته تحصیلی کارشناسی: بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: عوامل شیمیایی - تهویه صنعتی

عنوان پروپوزال دکتری: امکان سنجی ارتقاء طراحی سامانه پرتابل تصفیه فیوم در فرایند

جوشکاری قوسی فلزی با الکتروود پوشش دار ( SMAW ) با بهره گیری از دینامیک سیالات

محاسباتی (CFD): مطالعه نظری و تجربی عملکرد فیلتراسیون

استاد راهنما: خانم دکتر سمیه فرهنگ دهقان، آقای دکتر حامد مقتدری

پست الکترونیک: ymehrifar@yahoo.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: محمد امین رشیدی

سال ورودی: ۱۳۹۹

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: عوامل زیان آور شیمیایی

عنوان پروپوزال دکتری: توسعه حسگر رنگ سنجی مبتنی بر بیوسنتز نانوکامپوزیت (نانو

چند سازه) ژئولیت طبیعی / اکسید روی / نقره جهت شناسایی گاز آمونیاک در نمونه هوا

استاد راهنما: خانم دکتر رضوان زنده دل

پست الکترونیک: Rashidi.mohammadamin74@gmail.com

rashidy.mohamadamin@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: آیساقاسمی کوزه کنان

سال ورودی: ۱۳۹۹

رشته تحصیلی کارشناسی: بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: نانو تکنولوژی - منسوج

عنوان پروپوزال دکتری: امکان سنجی توسعه منسوج لمینیت شده با قابلیت حفاظت

همزمان در برابر خطرات مکانیکی و شیمیایی با کاربرد بالقوه در دستکش ایمنی

استاد راهنما: آقای دکتر مصطفی پویاکیان

پست الکترونیک: aysaghasemi,92@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: سید وحید اسماعیلی

سال ورودی: ۱۴۰۱

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: ایمنی (تحقیقات حوادث\_هوش مصنوعی)

عنوان پروپوزال دکتری:

استاد راهنما: آقای دکتر مصطفی پویاکیان

پست الکترونیک: Vahidesmaili1979@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: علی آلبوغیش

سال ورودی: ۱۴۰۱

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: ایمنی (توسعه مدل های حادثه)

عنوان پروپوزال دکتری:

استاد راهنما: آقای دکتر موسی جباری

پست الکترونیک: ali.albooghbeish71@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: وفا فیضی

سال ورودی: ۱۴۰۱

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: ارگونومی\_سم شناسی

عنوان پروپوزال دکتری:

استاد راهنما: دکتر رضوان زنده دل\_ دکتر علی صالحی

پست الکترونیک: vafa.faizi@yahoo.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: فاطمه پری دخت

سال ورودی: ۱۴۰۲

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: -

عنوان پروپوزال دکتری: -

استاد راهنما: -

پست الکترونیک: fatemehparidokht@sbmu.ac.ir



نام و نام خانوادگی دانشجو: اکرم تبریزی

سال ورودی: ۱۴۰۲

رشته تحصیلی کارشناسی: بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: -

عنوان پروپوزال دکتری: -

استاد راهنما: -

پست الکترونیک: tabrizi9@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: یاسر خورشیدی بهزادی

سال ورودی: ۱۴۰۲

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: -

عنوان پروپوزال دکتری: -

استاد راهنما: -

پست الکترونیک: yaserkhorshidii@gmail.com

## اسامی دانش آموختگان بهداشت حرفه ای و ایمنی کار



نام و نام خانوادگی دانشجو: علی اکبر شفیع خانی

سال ورودی: ۱۳۹۷

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی صنایع، مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: مهندسی ایمنی، زمان بندی پروژه و برنامه ریزی تجهیزات

عنوان پروپوزال دکتری: بهینه سازی برنامه ایمنی در زمان بندی هم زمان پروژه و

برنامه ریزی تجهیزات به منظور کاهش ریسک های ایمنی

استاد راهنما: آقای دکتر مصطفی پویاکیان

پست الکترونیک:

[ali.shafikhani@yahoo.com](mailto:ali.shafikhani@yahoo.com)

[src@qums.ac.ir](mailto:src@qums.ac.ir)



نام و نام خانوادگی دانشجو: زهرا مرادپور

سال ورودی: ۱۳۹۷

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

حوزه تحقیقاتی: سم شناسی و عوامل فیزیکی

عنوان پروپوزال دکتری: بررسی اثر مواجهه همزمان با مایعات فلزکاری و ارتعاش بر روی

مکانیسم های ایمنولوژیک در سلول های پوششی ریه انسان رده A549

استاد راهنما: خانم دکتر رضوان زنده دل

پست الکترونیک: [z.moradpoor69@gmail.com](mailto:z.moradpoor69@gmail.com)



نام و نام خانوادگی دانشجو: علی امیدی

سال ورودی: ۱۳۹۷

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: -

عنوان پروپوزال دکتری: -

استاد راهنما: -

پست الکترونیک: aomidian89@gmail.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: پروین سپهر

سال ورودی: ۱۳۹۸

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی محیط کار

حوزه تحقیقاتی: ایمنی - ارگونومی

عنوان پروپوزال دکتری: توسعه هارنس ایمنی کار در ارتفاع به منظور افزایش راحتی،

قابلیت استفاده و کاهش فشارهای مکانیکی در کارگران ساخت و ساز

استاد راهنما: آقای دکتر موسی جباری

پست الکترونیک: parvin\_sepheh@yahoo.com



نام و نام خانوادگی دانشجو: وحید جلیلی

سال ورودی: ۱۳۹۸

رشته تحصیلی کارشناسی: مهندسی بهداشت حرفه ای

رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: مهندسی بهداشت حرفه ای

حوزه تحقیقاتی: سم شناسی، آنالیز نمونه، استخراج و ریز استخراج

عنوان پروپوزال دکتری: توسعه نمونه بردار تله سوزنی بر پایه ی فضای فوقانی به منظور

نمونه برداری از برخی ترکیبات اتری سوخت در نمونه های ادرار

استاد راهنما: خانم دکتر رضوان زنده دل

پست الکترونیک: vahidjalili92@yahoo.com