|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | ارزیابی فرهنگ HSEبا سیستم مدیریت HSE-MS در شرکت نفت و گاز اروندان | آقای دکتر ضیا الدین الماسی |
| 2 | (ارائه الگوئی جهت ارزیابی سیستم های پدافند غیر عامل در صنایع پتروشیمی بندر امام خمینی ماهشهر) | آقای دکتر ضیا الدین الماسی |
| 3 | بررسی زیر ساخت های معابر بیمارستان های منتخب تامین اجتماعی شهر تهران بر اساس معیارهای ایمنی برای دسترسی معلولین ویلچری به مراقبت های درمانی | آقای دکترعبد الوهاب باغبانیان |
| 4 | بررسی نحوه مدیریت پسماندهای شهری شهر دهاقان | آقای دکتر ادریس بذر افشان |
| 5 | بررسی کمی و کیفی پساب های ناشی از فرآیند تولید فولاد به روش کوره بلند | خانم دکتر مهنازنصرآبادی |
| 6 | (امکان سنجی استفاده مجدد از پساب واحد سیکل ترکیبی در نیروگاه شهید رجائی) | آقای دکتر ضیا الدین الماسی |
| 7 | طراحی فرایندها با رویکرد ذاتا ایمن تر ( مطالعه موردی: واحد شیرین سازی فاز های 4و 5 پارس جنوبی) | آقای دکتر ضیا الدین الماسی |
| 8 | بررسی ارتباط کیفیت زندگی کارگران با حوادث ناشی از کار در یکی از صنایع چوب | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 9 | مدل سازی پیامد حادثه در مخازن پالایشگاه تهرانمدلسازی پیامد حوادث محتمل در مخازن نفتا با استفاده از نرم افزار FAST در پالایشگاه تهران | آقای دکتر رشت چیان |
| 10 | ارزیابی اثر اصلاح سیستم ایزولاسیون الکتریکی دیگ نسبت به زمین در میزان ریسک برق گرفتگی و مصرف انرژی با تکنیک های FMEA, FTA در واحد احیائ شرکت آلومینیوم ایران | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 11 | ارزیابی فرهنگ مدیریت HSE و تاثیر آموزش آن در یکی از نیروگاههای شرکت مپنا در سال 1391 | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 12 | ارزیابی اثرات زیست محیطی نیروگاه گازی فردوسیمشهد در فاز بهره برداری با تاکید بر آلاینده های هوا | آقای دکتر ادریس بذر افشان |
| 13 | بررسی خطا های انسانی دراتاق کنترل پالایشگاه نفت بندر عباس به روش SHERPA | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 14 | مديريت کاهش آلاينده هاي پساب واحد پلي اتيلن ترفتالات فاز اول پتروشيمي شهيد تندگويان | خانم دکتر مهنازنصرآبادی |
| 15 | شناسائی و ارزیابی مخاطرات فرآیندهای مختلف کارخانجات ندامتگاههای استان تهران با استفاده از روش FMEA | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 16 | بررسی ارتباط بین جو ایمنی و رفتار ایمنی در مرحله ساخت پتروشیمی ایلام | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 17 | نقش آموزش HSE در کاهش خطاهای انسانی و حوادث در صنعت ریخته گری | آقای دکتر احمد نظری |
| 18 | بررسی عوامل مرتبط با حوادث ریلی و پیشامد های ناشی از آن در ناحیه راه آهن اراک | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 19 | استقرار مدیریت ایمنی، بهداشت و محیط زیست)HSE (MSدر پالایشگاه تبریز به روش OGP | آقای دکتر احمد نظری |
| 20 | بررسی عوامل ارگونومیکی موثر در بروز حوادث ناشی از کار در استان آذربایجان شرقی در سه سال متوالی | آقای دکتر احمد نظری |
| 21 | ارزیابی و تحلیل ریسک و خطرات ایمنی در تونلهای جادهای با رویکرد فازیارزیابی ریسک تونل جاده ای با رویکرد فازی | آقای دکتر سید محمد رضا میری لواسانی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسی موانع استقرار نظام یکپارچه مدیریت محیط زیست، ایمنی و بهداشت حرفه ای، کیفیت و راهکارهای برون رفت ان در صنایع غذایی و بهداشتی (مطالعه موردی شرکت یونیلیور ایران) | آقای دکتر ضیا الدین الماسی |
| 2 | برآورد هزینه های خارجی حوادث (بار مالی) ناشی از کار | خانم دکتر عابدی |
| 3 | بررسی زیر ساخت های معابر بیمارستان های منتخب تامین اجتماعی شهر تهران بر اساس معیارهای ایمنی برای دسترسی معلولین ویلچری به مراقبت های درمانی | آقای دکتر عبدالوهاب باغبانیان |
| 4 | بررسی زیر ساخت های استقرار مدیریت HSE در مدیریت شهرداریها (مطالعه موردی شهرداری قم) | خانم دکتر نصرآبادیآقای دکتر باغبانیان |
| 5 | ارزیابی حوادث شغلی و عوامل مرتبط با آن در شرکت پالایش و پخش مواد نفتی –پروژه احداث انبار نفت ماهشهر، 90-88) | آقای دکتر علیرضا انصاری مقدم |
| 6 | طراحی برنامه آمادگی در برابر سانحه((EPP (مطالعه موردی سانحه حریق شهری در منطقه 9 شهرداری تهران) | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 7 | طراحی برنامه عملیاتی واکنش در بحران ( EOP) در بیمارستان شهید چمران ساوه | آقای دکتر باغبانیان |
| 8 | تجزیه و تحلیل حوادث منجر به آتش سوزی به روش Tripod-Beta (مطالعه موردی پالایشگاه پنجم شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی در بازه زمانی 1391-1389 | آقای دکترسعید گیوه چی |
| 9 | ارزیابی پوسچر به روش اکرا و شیوع اختلالات اسکلتی- عضلانی به وسیله پرسشنامه نورمیک در بین کارگران نانوایی های شهرستان الیگودرز | آقای دکتر رمضان میرزائی |
| 10 | ارائه الگوی سازمانی – تجهیزاتی مرکز عملیات اضطراری(EOC) در واحد صنعتی (مطالعه موردی واحد بهره برداری نفت چشمه سرخوش) | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 11 | بررسی شاخص های تنفسی و خونی در افراد مواجهه با ترکیبات آب ماستیک در واحد موتورسازی ایران خودرو | آقای دکتر میرزائی |
| 12 | ارزیابی ریسک حمل و نقل شهری با مدل درخت خطاFTA) ) منطقه یک شهرداری تهران | آقای دکترسعید گیوه چی |
| 13 | بررسی کمی و کیفی پساب های صنعتی واحد تولید فولاد به روش کوره بلند | خانم دکتر نصرآبادی |
| 14 | طراحی برنامه استقرار فعالیت BCP در شرایط بحران (مطالعه موردی شرکت پگاه گلستان) | خانم دکتر نصرآبادی |
| 15 | بررسی تاثیر وزن کوله پشتی بر ظرفیت تنفسی، فشارخون و نبض دانش آموزان پنجم ابتدایی شهرستان نوراباد ممسنی 1391 | آقای دکتر میرزائی |
| 16 | طراحی برنامه مدیریت اضطرار سانحه زلزله (مطالعه موردی شهرداری ناحیه 8 منطقه 4 تهران) | آقای دکترسعید گیوه چی |
| 17 | بررسی فراوانی علل و عوامل مرتبط با حوادپ ناشی از کار منجر به فوت یا از کار افتادگی در بیمه شدگان تامین اجتماعی استان اردبیل در سالهای 1390-1385 | آقای دکتر انصاری مقدم |
| 18 | ارائه مدل ایمن سازی پارک های شهری ( مطالعه موردی – پارک فدک منطقه 8 شهر تهران) | آقای دکترسعید گیوه چی |
| 19 | سنجش عملکرد مدیریت ایمنی، بهداشت در پروژه های ساختمانی (مطالعه موردی پروژه باغ کتاب تهران – شرکت کیسون) | آقای دکتر الماسی |
| 20 | ارزیابی ریسک در شرکت نفت و گاز گچساران با استفاده از روش های JSA, Tripod- Beta | آقای دکترسعید گیوه چی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسی پیامد های خطر انفجار مخزن آمونیاک با استفاده از نرم افزار PHAST در شرکت پتروشیمی پردیس و تاثیر آن بر شرکت های پتروشیمی مجاور | آقای دکتر بدری و اقای دکتر میرزایی |
| 2 | بررسی اثر دود قلیان بر پارامترهای خونی | اقای دکتر ابراهیم میری مقدم |
| 3 | بررسی کمی بیوآئروسل ها در بیمارستان فاطمه زهرا (س) شهرستان میاندوآب در دو فصل زمستان و بهار | آقای دکتر رسول زاده |
| 4 | بررسی تاثیر نوبت کاری بر فشار خون بالا و پارامترهای خونی | آقای دکتر میرزایی |
| 5 | تاثیر توام صدا و استیرن برافت شنوایی با گسیل هایی از اموجاج صوت در رت | آقای دکتر میرزایی |
| 6 | بررسی تاثیر اجرای سیستم مدیریت فرآیند بر کاهش حوادث در شرکت پلیمر آریا ساسول – واحد پلی اتیلن سبک | آقای دکتر میرزایی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسی میزان آسیب پذیری بیمارستان شهید چمران ساوه هنگام وقوع زلزله | آقای دکتر باغبانیان |
| 2 | مطالعه رابطه استرس شغلی با اعمال نا ایمن در کارکنان بخش تعمیرات واحد بهره برداری | آقای دکتر علی صفری واریانی |
| 3 | 1- طراحی برنامه آمادگی شرایط اضطراری در شرکتهای شهرک صنعتی اشتهارد (مطالعه موردی شرکت راک شیمی و فرآیند کیمیای شرق) | آقای دکتر گیوه چی |
| 4 | طراحی نازل پمپ بنزین و ارزیابی اختلالات اسکلتی – عضلانی ریسک و جنبه های زیست محیطی جایگاه فرآورده های نفتی | آقای دکتر میرزایی |
| 5 | ارزیابی اثرات زیست محیطی تصفیه خانه زاهدان | آقای دکتر فردوس کرد مصطفی پور |
| 6 | مکان یابی محل دفن بهداشتی مواد زاید جامد شهری بر اساس ویژگی های ژئومورفولوژیکی منطقه با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیاییGIS (مطالعه موردی شهر خاش) | آقای دکتر بذرافشان |
| 7 | بررسی گردو غبار بر ظرفیت تنفسی کشاورزان (گندم کاران) در منطقه سیستان | آقای دکتر میرزایی |
| 8 | مکان یابی بهینه محل دفن بهداشتی مواد زاید جامد شهر زاهدان با استفاده از شاخص الکنو | آقای دکتر بذر افشان |
| 9 | بررسی کمی و کیفی پسماندهای تولیدی شهرک صنعتی(مطالعه موردی شهرک صنعتی میرجاوه- زاهدان) | آقای دکتر بذر افشان |
| 10 | بررسی کمی و کیفی پسماند های جامد تولیدی در بخش نیرو (آب و برق) شهرستان زاهدان | آقای دکتر بذر افشان |
| 11 | طراحی برنامه عملیاتی پیشگیری در بحران (EPP) در یک شرکت خودروسازی | آقای دکتر گیوه چی |
| 12 | طراحی برنامه آمادگی در برابر بحران حریق و نشت گاز Emergency preparedness plan برای واحد پلی پروپلین پتروشیمی جم | آقای دکتر گیوه چی |
| 13 | ارزیابی گرد و غبار سنگ آهن، تاثیر آن بر ظرفیت های تنفسی کارکنان شرکت منطقه ویژه اقتصادی و صنایع معدنی- فلزی خلیج فارس و رائه روش های کنترلی | آقای دکتر میرزایی |
| 14 | تحلیل حوادث بر اساس شاخص هزینه های مستقیم و زمان از دست رفته در سالهای 89 و 90 مطالعه موردی شرکت سایپا | آقای دکتر عبدالوهاب باغبانیان |
| 15 | بررسی پراکنش آلاینده های گازی و ذرات خروجی نیروگاه بخار شهرستان ایرانشهر | آقای دکتر بذرافشان |
| 16 | بررسی شاخص های تنفسی و خونی در افراد مواجهه یافته با ترکیب آب ماستیک در واحد موتورسازی شرکت ایران خودرو | آقای دکتر میرزایی |
| 17 | بررسی آسیب پذیری کیفی بافت شهری در برابر سانحه زمین لرزه به منظور مدیریت بحران نمونه موردی شهرستان بویراحمد- یاسوج | آقای دکتر گیوه چی |
| 18 | بررسی رابطه بین استرس شغلی، رضایت شغلی، عملکرد شغلی و فرسودگی شغلی در کارکنان نیروگاه برق نکا | آقای دکتر عبدالوهاب باغبانیان |
| 19 | بررسی ارتباط بین استرس شغلی و سلامت روان بین پرسنل اتش نشانی های پتروشیمی منطقه عسلویه | خانم دکتر طاهره نصرآبادی |
| 20 | ارزیابی جو ایمنی و ارتباط آن با وقوع حوادث در مجتمع صنعتی معدنی سنگ اهن مرکزی ایران بافق |  |
| 21 | طراحی برنامه آمادگی در برابر بحران انفجار و نشت گاز (Emergency Preparedness Plan)برای پتروشیمی فرسا شیمی (واحدEO/EC) | آقای دکتر میرزایی |
| 22 | برآورد هزینه های خارجی (بار مالی) حوادث شغلی در بخش صنعت مورد بررسی: صنعت خودروسازی (مگاموتور) | آقای دکتر ضیاالدین الماسی |
| 23 | زیر ساخت های استقرار و توسعه نظام مدیریت HSE در صنعت نفت جنوب از دیدگاه کارکنان HSE | آقای دکتر عبدالوهاب باغبانیان |
| 24 | بررسی نوع و تراکم بیو آئروسل ها در بخش های مختلف بیمارستان میاندوآب در فصول زمستان و بهار | اقای دکتر یحیی رسول زاده |
| 25 | بررسی تاثیر اجرای سیستم مدیریت ایمنی فرایند بر کاهش حوادث در شرکت پلیمر آریا ساسول واحد پلی اتیلن سبک | آقای دکتر میرزایی |
| 26 | بررسی پیامد های خطر انفجار مخزن آمونیاک با استفاده از نرم افزار PHAST در شرکت پتروشیمی پردیس و تاثیر آن بر شرکت های پتروشیمی مجاور | آقای دکتر بدری و اقای دکتر میرزایی |
| 27 | بررسی اثر دود قلیان بر پارامترهای خونی | اقای دکتر ابراهیم میری مقدم |
| 28 | بررسی تاثیر نوبت کاری بر فشار خون بالا و پارامترهای خونی | آقای دکتر میرزایی |
| 29 | تاثیر توام صدا و استیرن برافت شنوایی با گسیل هایی از اموجاج صوت در رت | آقای دکتر میرزایی |
| 30 | بررسی وضعیت اختلالات روانی و عوامل موثر بر آن در کارکنان صنایع باتری سازی نیرو در سال 1392 | آقای دکتر عبدالوهاب باغبانیان |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | تدوین و ارائه برنامه مدیریت ریسک در صنعت پتروشیمی | آقای دکتر سید محمد رضا میری لواسانی |
| 2 | بررسی میزان آمادگی بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی خرم آباد در مقابله با بحران | آقای دکتر رمضان میرزایی |
| 3 | طراحی نمایشگر نازل پمپ بنزین و ارزیابی پتانسیل ایجاد خطر اختلالات اسکلتی – عضلانی به روش RULA، ریسک های ایمنی، بهداشتی و جنبه های زیست محیطی جایگاه فرآورده های نفتی به روش FMEA | آقای دکتر رمضان میرزایی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | طراحی برنامه آمادگی در برابر سانحه حریق (FEPP) مطالعه موردی منطقه 2 شهرداری زاهدان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 2 | شناسایی و ارزیابیریسک به روش ردیابی انرژی و آنالیز موانع (ٍETBA) در واحد ریخته گری کارخانه شمش فولاد بندر انزلی | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 3 | ارائه برنامه عملیاتی مدیریت بحران به روش FMEA-235B مطالعه موردی موزه آستات قدس رضوی مشهد | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 4 | ارزیابی آلودگی صوتی در بیمارستان ولایت و شهید رجایی شهر قزوین | آقای دکترعلی صفری واریانی |
| 5 | تدوین سناریوی بحران حریق در چاههای گازی میدان وراوی با استفاده از تصمیم گیری چند معیاره | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 6 | بررسی کمیت و کیفیت پسابهای نیروگاه خوی با هدف تعیین امکان بکارگیری مجدد آن | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 7 | بررسی تاثیر تصفیه الکتروشیمیایی بر کیفیت پسابهای صنعت بازیافت کاغذ | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 8 | آنالیز حوادث صنعتی در یک واحد پالایشگاهی به روش SCAT مطالعه موردی فاز 2 و 3 مجتمع گازی پارس جنوبی عسلویه | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 9 | ارزیابی ریسک و ارائه طرح برنامه مدیریت HSE در سردخانه و فریزرهای انستیتو پاستور تهران | آقای دکتر علی اسلامی فر |
| 10 | بررسی نقش سیستم مدیریت ایمنی در فرهنگ ایمنی شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران | خانم دکترزهرا وظیفه |
| 11 | امکان سنجی کاهش ریسک محیط زیستی ناشی از پسماندهای واحد های احیاء مستقیم فولاد میدرکس (مطالعه موردی مجتمع جهان فولاد سیرجان) | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 12 | آنالیز خطاهای انسانی کارکنان امور برق با استفاده از تکنیک HEART مطالعه موردی اداره برق شهرستان زابل | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 13 | تجزیه و تحلیل ثبت حوادث کشوری طرح جامعه ی ایمن با استفاده از تکنیک E&CFA (روش تجزیه و تحلیل ریسک فاکتور علت و معلول) مطالعه موردی استان اصفهان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 14 | آنالیز حوادث ناشی از کار منجر به فوت در فعالیتهای ساختمانی با روش RCA&MORT مطالعه موردی استان خوزستان | آقای دکتر سعید گیوه چی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | ارزیابی اقتصادی اثرات محیط زیستی بازیافت گازهای ارسالی به فلر در پالایشگاههای گاز پارس جنوبی | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 2 | مدلسازی پیامد انفجار با نرم افزار PHAST و ارائه طرح واکنش اضطراری(مطالعه موردی مخزن اتیلن پتروشیمی کاویان) | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 3 | تحلیل و بررسی حوادث شغلی واحد صنعتی به روش ترکیبی Ishikawa و SCAT مطالعه موردی شرکت خودروسازی زامیاد در بازه زمانی (1392-1388) | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 4 | بررسی وضعیت ایمنی کارگاه های کوچک شهرستان سردشت سال های 92-89 | آقای دکتررمضان میرزایی |
| 5 | تدوین سناریوی بحران حریق در چاههای گازی میدان وراوی با استفاده از تصمیم گیری چند معیاره | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 6 | ارزیابی نرخ رفتارهای ناایمن و کنترل آن بر اساس اصول ایمنی مشارکتی، مطالعه موردی: شرکت دوده صنعتی پارس | آقای دکتر رمضان میرزایی |
| 7 | شناسایی و ارزیابی رفتارهای نا ایمن و ارتباط آن با حوادث و شرایط محیط کار در رانندگتن ماشین آلات معدنی در سال 1393 | آقای دکتر رمضان میرزایی |
| 8 | تحلیل و بررسی حوادث شغلی واحد صنعتی به روش SCAT مطالعه موردی شرکت آلومینیوم المهدی بندرعباس | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 9 | مدل سازی پیامد حوادث انفجار در یک واحد صنعتی با نرم افزار PHASTمطالعه موردی فاز 4 و 5 گاز پارس جنوبی | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 10 | تحلیل علل حوادث با تکنیک MORT مطالعه موردی حوادث فوتی بخش صنعت- تولید استان اصفهان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 11 | تاثیر مداخله آموزشی بر اساس الگوی رفتار برنامه ریزی شده بر نحوه حمل دستی بار در منطقه ویژه اقتصادی بندر عباس | آقای دکتر مهدی زارع |
| 12 | ارزیابی جنبه های بهداشت، ایمنی و زیست محیطی جایگاههای فرآورده های نفتی (پمپ بنزین) شهر زاهدان | آقای دکتر رمضان میرزایی |
| 13 | بررسی و ارزیابی وضعیت ایمنی ، بهداشت و محیط زیست در مدارس ابتدایی دخترانه و پسرانه دولتی (مطالعه موردی مدارس ابتدایی منطقه 8 تهران) | آقای دکترسید علیرضا حاجی سید میرزا حسینی |
| 14 | تحلیلی بر شاخص ایمنی جاده ها در ایران | آقای دکتر شهرام وثوقی |
| 15 | مدلسازی پیامد در مخازن تحت فشار با استفاده از نرم افزار PHASTو ارائه اقدامات کنترلی با ترکیب Consequence Modeling Method و روش LOPA (مطالعه موردی تاسیسات L.P.G کشتی های حامل گاز مایع و تاسیسات پایانه های نفتی شمال واقع در ساحل دریای خزر) | آقای دکتر سعید گیوه چی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسی الگو وشرایط حوادث گزارش شده به سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهر زاهدان طی سالهای 90 تا 92 | آقای دکتر حسین انصاری |
| 2 | بررسی آلاینده های صنعت سیمان با تمرکز بر روی آلودگی صوت (مطالعه موردی کارخانه سیمان کاوان شهرستان بوکان) | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 3 | بررسی کمیت و کیفیت پسابهای نیروگاه خوی با هدف تعیین امکان بکارگیری مجدد آن | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 4 | مقایسه عملکرد پایداری زیست محیطی شرکتهای پتروشیمی منطقه عسلویه با استفاده از شاخص مرکب توسعه پایدارICSD (مطالعه موردی پتروشیمی های مهر، برزویه و زاگرس) | آقای دکتر حسین مرادی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | تحلیل خطاهای انسانی اپراتورهای اتاق کنترل با تکنیک های SHERPA و THERP مطالعه موردی پتروشیمی ایلام | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 2 | آنایز حوادث صنعتی در یک واحد پالایشگاهی به روش SCAT مطالعه موردی فاز 2 و 3 مجتمع گازی پارس جنوبی عسلویه | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 3 | طراحی برنامه آمادگی در برابر سانحه حریقFEPPمطالعه موردی (منطقه 2 شهرداری زاهدان) | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 4 | امکان سنجی کاهش سطح ریسک محیط زیستی ناشی از پسماندهای واحد های احیاء مستقیم فولاد میدرکس (مطالعه موردی: مجتمع جهان فولاد سیرجان) | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 5 | آنالیز خطاهای انسانی کارکنان امور برق با استفاده از تکنیک HEART مطالعه موردی اداره برق شهرستان زابل | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 6 | تجزیه و تحلیل ثبت حوادث کشوری طرح جامعهی ایمن با استفاده از تکنیک E&CFA (روش تجزیه و تحلیل ریسک فاکتور علت و معلول) مطالعه موردی استان اصفهان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 7 | ارزیابی ریسک و ارائه برنامه مدیریت HSE در سردخانه و فریزرهای 70- انستیتو پاستور ایران-تهران | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 8 | آنالیز حوادث ناشی از کار منجر به فوت در فعایتهای ساختمانی با روش RCA& MORT مطالعه موردی استان خوزستان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 9 | ارزیابی آلودگی صوتی در بیمارستان های ولایت و شهید رجایی شهر قزوین | آقای دکترعلی اصغر صفری واریانی |
| 10 | ارائه برنامه عملیاتی مدیریت بحران به روش FMEA235B مطالعه موردی موزه آستان قدس رضوی مشهد | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 11 | شناسایی و ارزیابی ریسک به روش ردیابی انرژی و آنالیز موانع (FTBA) در واحد ریخته گری کارخانه شمش فولاد بندرانزلی | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 12 | بررسی نقش سیستم مدیریت ایمنی در فرهنگ ایمنی شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران | آقای دکتر میرزایی |
| 13 | بررسی تاثیر تصفیه الکتروشیمیایی بر کیفیت پسابهای صنعت بازیافت کاغذ | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 14 | بررسی مقایسه ای روشهای ارزیابی ذهنی و عینیریسک مواجهه شغلی با آلاینده های شیمیایی (مطالعه موردی در واحد تولید ورق رنگی شرکت فولاد مبارکه) | آقای دکتر مسعود ریسمانچیان |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسی علل حوادث شغلی به روش مورت (MORT) در کارخانه سیمان ارومیه از سال1387 تا 1392 | آقای دکتر گیوه چی |
| 2 | تدوین سناریوی بحران حریق در چاههای گازی میدان وراوی با استفاده تصمیم گیری چند معیاره | خانم دکتر نصرآبادی |
| 3 | بررسی الگو وشرایط حوادث گزارش شده به سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهر زاهدان طی سالهای 90 تا 92 | آقای دکتر حسین انصاری |
| 4 | آنالیز حوادث ناتوان کننده (روز کاری از دست رفته) در یک واحد پالایشگاهی به روش SCAT مطالعه موردی فاز 2و 3 مجتمع گازی پارس جنوبی عسلویه | آقای دکتر گیوه چی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | تحلیل خطاهای انسانی اپراتورهای اتاق کنترل با تکنیک های SHERPA و THERP مطالعه موردی پتروشیمی ایلام | آقای دکتر رمضان میرزایی |
| 2 | طراحی برنامه آمادگی در برابر سانحه حریق (FEPP) مطالعه موردی منطقه 2 شهرداری زاهدان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 3 | امکان سنجی کاهش سطح ریسک محیط زیستی ناشی از پسماندهای واحد های احیاء مستقیم فولاد (میدرکس) (مطالعه موردی: مجتمع جهان فولاد سیرجان) | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 4 | آنالیز خطاهای انسانی کارکنان امور برق با استفاده از تکنیک HEART مطالعه موردی اداره برق شهرستان زابل | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 5 | تجزیه و تحلیل ثبت حوادث کشوری طرح جامعه ی ایمن با استفاده از تکنیک E&CFA (روش تجزیه و تحلیل ریسک فاکتور علت و معلول) مطالعه موردی استان اصفهان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 6 | ارزیابی ریسک و ارائه برنامه مدیریت HSE در سردخانهمرکزی و فریزرهای 70- انستیتو پاستور ایران-تهران | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 7 | آنالیز حوادث ناشی از کار منجر به فوت در فعایتهای ساختمانی با روش RCA& MORT مطالعه موردی استان خوزستان | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 8 | ارزیابی آلودگی صوتی در بیمارستان های ولایت و شهید رجایی شهر قزوین | آقای دکترعلی اصغر صفری واریانی |
| 9 | ارائه برنامه عملیاتی مدیریت بحران به روش FMEA235B مطالعه موردی موزه آستان قدس رضوی مشهد | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 10 | شناسایی و ارزیابی ریسک به روش ردیابی انرژی و آنالیز موانع در واحد ریخته گری مجتمع تولیدی و صنعتی شمش منطقه آزاد انزلی | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 11 | بررسی نقش سیستم مدیریت ایمنی در فرهنگ ایمنی شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران | آقای دکتر میرزایی |
| 12 | بررسی تاثیر تصفیه الکتروشیمیایی بر کیفیت پسابهای صنعت بازیافت کاغذ | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 13 | بررسی مقایسه ای روشهای ارزیابی ذهنی و عینیریسک مواجهه شغلی با آلاینده های شیمیایی (مطالعه موردی در واحد تولید ورق رنگی شرکت فولاد مبارکه) | آقای دکتر مسعود ریسمانچیان |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | تحلیل ریسک واحد شیرین سازی گاز به روش LOPA, Bow Tie Pro - مطالعه موردی فاز 15 و 16 پارس جنوبی | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 2 | بررسی کمیت پسابهای نیروگاه خوی با هدف تعیین امکان بکارگیری مجدد آن | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 3 | اهداف دنیایی فقه و فرهنگ ایمنی | آقای دکترضیاءالدین الماسی |
| 4 | تجزیه و تجلیل حوادث نشتی گاز در پالایشگاه گازی با تلفیق روش های RCA& Tripod – beta مطالعه موردی پالایشگاه پنجم پارس جنوبی | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 5 | بررسی تاثیر آموزش بر کاهش اختلالات اسکلتی عضلانی در کارکنان اداری معاونت بهداشت و درمان دانشگاه شهید بهشتی تهران | آقای دکتر سید ابوالفضل ذاکریان |
| 6 | ارائه مدلی برای ارزیابی ریسک منطبق بر خطرات موجود در پرو‍ژه ساخت مترو شهري با استفاه از روش تحليل سلسله مراتبي (AHP) | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 7 | طراحي برنامه واكنش اضطراري بر مبناي ضوابط ERG مطالعه موردي در پالايشگاه گاز ايلام | آقای دکتر سعید گیوه چی |
| 8 | ارزيابي اثرات زيست محيطي روشهاي مديريت پسماند با استفاده از روش ماتريس سريع (RIAM) (مطالعه موردي: منطقه پارس جنوبي) | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسي كاهش سطح ريسك از ديدگاه كاركنان رسمي و موقت صنعت برق- مطالعه موردي نيروگاه شهيد رجايي | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 2 | بررسي ارتباط بين نوع جرثقيل ها و علت بروز حوادث آن ها در پرو‍ژه پارس جنوبي شهرستان كنگان از مرحله خاكبرداري تا ژيشرفت 60 درصدي به روش برنامه ريزي خطي (LP) | آقای دکتر ضیاءالدین الماسی |
| 3 | بررسي تاثير معنويت سازماني بر كاهش استرس شغلي در كاركنان شركت ملي گاز ايران | آقاي دکتررمضان ميرزايي |
| 4 | مقايسه عملكرد زيست محيطي شركتهاي پتروشيمي منطقه عسلويه با استفاده از شاخص CSD (مطالعه موردي پتروشيمي هاي مهر و برزويه ) | آقای دکترحسين مرادي |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | ارزیابی و مدیریت خطاهای انسانی در اپراتورهای اتاق کنترل با استفاده از روش SHERPA مطالعه موردی: دکل حفاری شرکت حفاری مپنا | آقای دکترمسعود مطلبی کاشانی |
| 2 | ارزیابی توان بیش اندوزی گیاه جعفری برای گیاه پالایی خاک های آلوده به کادمیم | خانم دکتر مهناز نصرآبادی |
| 3 | مکانیابی محل دفن بهداشتی پسماندهای جامد شهر زاهدان با استفاده از شاخص الکنو | آقای دکترادریس بذرافشان |
| 4 | تحلیل ریسک شرایط غیر مترقبه به روشFEMA-235B و ارائه ی برنامه ی عملیاتی واکنش اضطراری- مطالعه موردی شرکت شیر پگاه خوزستان | آقای دکترسعید گیوه چی |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | ارزيابي ريسك انساني موجود در پايانه هاي كانتينري بنادر با روشP&HRAM(مطالعه موردي:ترمينال كانتينري سينا در بندر شهيد رجايي- بندر عباس) | آقاي دكترسعيد گيوه چي |
| 2 | ارزيابي اثرات زيست محيطي و فرايندي به روش ماتريس سريع و نرم افزار PHAST (مطالعه موردي احداث پهلوگاههاي تخليه پايانه نفتي شمال واقع در ساحل درياي خزر) | خانم دكترمهناز نصرآبادي |
| 3 | ارزيابي ريسك خطوط تغذيه گاز شهري به روش كنت مولباير Kent Muhlbauer(مطالعه موردي:خط تغذيه گاز شهرستان ايرانشهر) | آقاي دكترسعيد گيوه چي |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | ارزيابي فرهنگ ايمني، بهداشت و محيط زيست (HSE) با سيستم مديريت HSE-MS در شركت هرمز پودر مهاباد | خانم دكترمهناز نصرآبادي |
| 2 | تجزيه و تحليل حوادث ناشي از كار به روش Tripod-Beta مطالعه موردي شركت توزيع نيروي برق استان كرمان | آقاي دكترسعيد گيوه چي |
| 3 | بررسي تطبيقي معيارهاي مديريت پسماند جامد با معيارهاي مبتني بر شاخص هاي HSE(مطالعه موردي سازمان مديريت پسماند شهرداري تهران) | آقاي دكترمحمد رضا ميري لواساني |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسي عملكرد HSE پيمانكاران شبكه گاز شهري(مطالعه موردي: شهرستان ايرانشهر) | آقاي دكتراحمد طالبي |
| 2 | بررسي راهكارهاي مديريت پسماند شناورهاي تجاري در بندر بوشهر | آقاي دكتر ضياء الدين الماسي |
| 3 | ارزيابي ناراحتي اسكلتي-عضلاني با استفاده از پرسشنامه كرنل و حوادث ناشي از كار در پرستاران شهرستان خاش و سراوان | آقاي دكتررمضان ميرزايي |
| 4 | بررسي تاثير عوامل بوم شناسي،نفوذ بين فردي و جهت گيري ارزشي بر نگرش مصرف كنندگان محصولات سبز(مطالعه موردي:مصرف كنندگان در شهر كرمان) | خانم دكترمهناز نصرآبادي |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **استاد راهنما** |
| 1 | ارائه برنامه مديريت بهداشتي و زيست محيطي سايت اسقاط كشتي(مطالعه موردي:اسكراپ يارد جزيره قشم) | خانم دكترنسترن ملازاده |
| 2 | بررسي وضعيت بهداشت، ايمني و محيط زيست (HSE) در مدارس دوره اول متوسطه شهر ساري | آقاي دكتررمضان ميرزايي |