



صورتجلسه شوراي ايمني دانشگاه

تاریخ: ۸۶/۱/۲۵

شماره جلسه: ۲

ساعت: ۱۰/۳۰-۸/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌الهی، دکتر مظاهري، دکتر فرشید مالک، دکتر عباس رضائي، مهندس کاظم صنيعی‌پور، دکتر حمید اسدي، دکتر عباس شجاع‌الساداتي، دکتر مهدي طاهرخاني، مهندس محمد مهدويان، هادي اميد، دکتر عليرضا مصباح نمين، دکتر کاظم ارزاني
غائبين: دکتر حسين نادري‌منش
متاخرين: دکتر محمود عبداللهي (۲۰ دقیقه)، دکتر خدايار قلي‌وند (۷۰ دقیقه)، دکتر سيد باقر مرتضوي (۱۵ دقیقه)، دکتر منوچهر ميرشاهي (۳۰ دقیقه)، دکتر ربيع بهروز (۲۰ دقیقه)، دکتر محمدرضا پورجعفر (۱۵ دقیقه)

مصوبات

- ۱- مقرر گردید براي شرح خدمات سنجش و تحليل مخاطرات آزمايشگاههاي دانشگاه با ديدگاه HSE يك کمیته موقت دو نفره از آقایان دکتر رضايي و مهندس صنيعی‌پور تشكيل گردد. شرح خدمات تهيه شده مورد بازيابي آقای دکتر مرتضوي بعنوان ناظر قرار گیرد. همچنين مقرر گردید موارد لازم براي بررسي شرکت‌هاي مربوطه نيز توسط اين کمیته دو نفره تعيين گردد.
- ۱- تشكيل کمیته تخصصي شوراي ايمني متشکل از آقایان دکتر مالک، دکتر رضايي و دکتر ارزاني مورد تاييد قرار گرفت. همچنين مقرر گردید در موارد لزوم اين کمیته از افراد مورد نياز جهت شرکت در جلسات دعوت به عمل آورند.
- ۲- مقرر گردید بر مبناي شرح خدمات تهيه شده در بند ۱، کمیته تخصصي پروپوزال‌هاي شرکت‌هاي مختلف را درخواست و بررسي کرده و شرکت انتخاب شده در جلسه آینده معرفي گردد.
- ۳- مقرر گردید آقایان دکتر مرتضوي و دکتر شجاع‌الساداتي وظايف و آئين‌نامه مربوط به شوراي ايمني و کمیته تخصصي شوراي ايمني را تنظيم نمايند تا در جلسه آینده مورد بررسي قرار گیرد.
- ۴- مقرر گردید آقای دکتر مالک بعنوان نماينده شوراي ايمني دانشگاه از دو شرکت اصلي فروشنده کپسول‌هاي گاز تحت فشار (شرکت رهام گاز و شرکت واريان) ظرف يك ماه آینده بازيدي کرده و نتيجه بازيدي خود را گزارش نمايند.
- ۵- مقرر گردید حمل کپسول‌هاي گاز در تمام دانشگاه و دانشکده‌ها فقط از طريق وسيله نقلیه استاندارد انجام شود.
- ۶- مقرر گردید کارشناسي جهت پيگيري مسائل کمیته تخصصي تعيين و به اين کمیته معرفي گردد.
- ۷- پيشهاد جعبه کمک‌هاي اوليه ارائه شده توسط کارشناس پرستاري آقای امير سالاري مورد تصويب قرار گرفت. مقرر گردید تعيين محل نصب و آموزش مربوطه زير نظر آقای دکتر محمدي انجام شود.
- ۸- مقرر گردید کمیته تخصصي شوراي ايمني پيشنهادي جهت محل و ساختار انبارهاي استاندارد نگهداري مواد آزمايشگاهي و کپسول‌هاي تحت فشار آماده و به شورا ارائه نمايند.

دبير جلسه

رئيس جلسه

دکتر کیومرث مظاهري

دکتر يعقوب فتح‌الهي

رونوشت: رئيس دانشگاه دکتر فتح‌الهي دکتر مظاهري دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائي
مهندس کاظم صنيعی‌پور دکتر حمید اسدي دکتر عباس شجاع‌الساداتي مهندس محمد مهدويان
دکتر کاظم ارزاني دکتر ربيع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسين نادري‌منش دکتر محمود
عبداللهي دکتر مهدي طاهرخاني دکتر منوچهر ميرشاهي هادي اميد دکتر سيد باقر
مرتضوي دکتر عليرضا مصباح نمين دکتر محمدرضا پورجعفر

بسمه تعالی
صورتجلسه شورای ایمنی دانشگاه

تاریخ: ۸۶/۲/۸

شماره جلسه: ۳

ساعت: ۱۰/۳۰ - ۸/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌الهی، دکتر مظاهری، دکتر فرشید مالک، دکتر عباس رضایی، مهندس کاظم صنّیعی‌پور، دکتر حمید اسدی، دکتر عباس شجاع‌الساداتی، مهندس محمد مهدویان، دکتر کاظم ارزانی، دکتر ربیع بهروز، سهراب پاکدل

غائبین: دکتر حسین نادری‌منش، دکتر محمود عبداللّهی، دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر منوچهر میرشاهی، هادی امید، دکتر سید باقر مرتضوی

متاخرین: دکتر علیرضا مصباح‌نمین (۲۵ دقیقه)، دکتر محمدرضا پورجعفر (۱۵ دقیقه)

مصوبات

- ۱- مقرر گردید شرکت‌هایی که توانمندی انعقاد قرارداد و انجام تعهدات لازم را جهت سنجش و ارزیابی مخاطرات بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) در آزمایشگاهها، کارگاهها و فضاهای تحقیقاتی دانشگاه را دارند، پس از اخذ استعلام مورد ارزیابی کمیته تخصصی قرار گیرند. لازم است اقدامات لازم برای عقد قرارداد با شرکت‌های منتخب تا آخر اردیبهشت ماه ۱۳۸۶ بوسیله کمیته تخصصی شورای ایمنی صورت پذیرد.
- ۲- مقرر گردید کمیته تخصصی ایمنی با همکاری واحد تشکیلات دانشگاه، چارت تشکیلات ایمنی را تهیه و وظایف هر گروه را پس از بررسی‌های لازم مشخص نمایند.
- ۳- مقرر گردید بولتن ایمنی دانشگاه تهیه گردد. آقای دکتر اسدی مسئول پیگیری این امر شدند.
- ۴- خلاصه مباحث مطروحه:

دکتر فتح‌الهی: ابتدا توضیحاتی در رابطه با جلسات شورای ایمنی دادند. سپس فرمودند شرکت‌هایی که می‌توانند قرارداد عقد نمایند مشخص شود و استعلام لازم اخذ شود و پس از انجام مراحل و بررسی‌ها قرار داد منعقد گردد. شارژ کپسولها بصورت متمرکز و تحت نظارت یک واحد و ناظر داخلی از لحظه حمل، شارژ و تحویل به آزمایشگاه بعهد شرکت طرف قرارداد باشد. محل نگهداری و انبار کپسول باید مشخص گردد. سرعت در تحویل و بازدیدهای دوره‌ای نیز انجام شود. برای دفع مواد زائد شیمیایی با شهرداری صحبت شده است. پیشنهاد می‌شود یک مسئول ایمنی در سطح دانشگاه و برای هر دانشکده یک مسئول ایمنی با اختیارات ویژه در نظر گرفته شود. در خصوص آئین‌نامه تهیه شده توسط آقای دکتر مرتضوی گفتند آئین‌نامه لازم است با اصلاحات جدید دوباره نوشته شود. برای این کار آقایان دکتر شجاع‌الساداتی و دکتر پورجعفر را پیشنهاد کردند. در آخر تاکید نمودند بیمه بی‌نام باید پیگیری گردد. ایجاد واحد ایمنی و کنترل تجهیزات و بازرسی آنها نیز صورت گیرد.

دکتر مظاهری: با نام خدا و خیر مقدم سخنان خود را آغاز نمودند. ایشان فرمودند، با متمرکز شدن شارژ کپسولها اطلاع دادن به شرکت قبل از اتمام کپسولها اهمیت زیادی دارد. چون تهیه کپسول زمان زیادی لازم دارد باید فکری برای مسائل فعلی کرد. در خصوص دوره‌های آموزشی، اولین دوره در خرداد ماه ۱۳۸۶ توسط آقای دکتر مصباح برگزار می‌گردد. بعد از برگزاری دوره جمع‌بندی و اثرات آن اعلام می‌گردد. ایشان ادامه دادند در زمینه‌های مالی مشکلی نداریم ولی برای تامین نیروی انسانی باید فکری شود. دکتر مظاهری با این صحبت که برای فرهنگ‌سازی تهیه بولتن ایمنی و ارائه آخرین خبرهای مربوط به ایمنی می‌تواند موثر واقع شود سخنان خود را به پایان رساندند.

دکتر مالک: ایشان سخنان خود را با گزارشی درباره بازدید شان که در روز پنج‌شنبه ۸۶/۲/۶ از شرکت واریان داشتند آغاز نمودند دکتر مالک ادامه دادند شرکت واریان گواهی موسسه استاندارد ایران را دارد و امکانات بازدیدهای دوره‌ای نیز داراست. نحوه آزمایش کپسولها و آزمایش استحکام و خوردگی مخازن، اتصالات و شیرآلات و نصب برچسب تایید در برنامه بازدید وی از این شرکت قرار داشت. در رابطه با آزمایش دوره‌ای و شارژ کپسولها و انعقاد قرارداد نظر ایشان این بود که با چند شرکت وارد عمل شویم.

مهندس صنّیعی‌پور: ایشان پیشنهاد کردند داشتن استانداردهای لازم و مسئولیتهای اجرای آن بعهد شرکت طرف قرارداد گذاشته شود.

دکتر قلی‌وند: ایشان معتقدند برای عقد قرارداد نباید از یک شرکت استفاده کردو برای مثال تست کپسولها را مطرح کردند و اینکه هر کپسول آزمایش مخصوص را دارد و باید در مراکز مخصوص خود آزمایش گردد. در ادامه فرمودند یکی از مسائل مهم فعلی، دفع مواد زائد شیمیایی است. در خصوص شرکت‌های مناسب قرارداد گفتند از پژوهشکده نفت می‌توانیم اطلاعات ارزنده‌ای بگیریم. در رابطه با دوره‌های آموزش فرمودند اگر آموزش داده شود، تخلفی هم صورت نمی‌گیرد. برای پیگیری‌های لازم در خصوص شورای ایمنی و امور ایمنی دانشگاه پیشنهاد استخدام چند نفر بطور تمام وقت را دادند در انتها با هشدار اینکه آثار مواد شیمیایی بر روی آبهای زیرزمینی بسیار زیان‌بار است سخنان خود را به اتمام رساندند.

دکتر رضایی: ایشان با اشاره به مصوبات قبل و اجرایی کردن دستورالعمل‌ها و ارائه راهکارها، فرمودند تغییرات لازم طبق پیشنهادهای ارسالی اعمال گردید و از چهار شرکتی که تا کنون اعلام آمادگی کردند استعلام گردیده است، تا بعد از

بررسی‌های لازم در کمیته تخصصی و ارائه گزارش لازم به شورای ایمنی، تصمیم نهایی برای عقد قرارداد گرفته شود. ضمناً درخواست کردند اگر دیگر اعضای شورا می‌توانند، شرکت‌های را در این رابطه معرفی نمایند.

دکتر مصباح: فرمودند نامه مربوط به غیر استاندارد بودن مجموعه آزمایشگاه‌های دانشکده علوم پزشکی به ریاست محترم دانشگاه ارسال گردیده و برای ایمنی آزمایشگاه‌ها، باید آزمایشگاه‌های دانشکده علوم پزشکی را جداگانه ارزیابی کرد.

دکتر پورجعفر: در خصوص شرح خدمات تهیه شده فرمودند این شرح خدمات خیلی کلی نوشته شده و به جزئیات اشاره نشد. مثلاً دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی نور پیش‌بینی نشده و اشاره نکردن به جزئیات باعث بروز مشکلاتی در آینده با شرکت‌های طرف قرارداد خواهد شد.

دکتر ارزانی: در خصوص بند ۷ آئین‌نامه تهیه شده توسط دکتر مرتضوی اشاره کردند چون آزمایشگاه‌ها باید فعال باشند نمی‌توان ساعت کار برای آن معین نمود. و در آخر توضیح دادند که مسئولیت افراد باید تذکر داده شود و ایمنی باید بصورت فرهنگ در آید.

دکتر شجاع‌الساداتی: شناسایی و تعیین ریسک‌ها برای شرکت‌ها خیلی مشکل است و شرکت‌ها با تعهدات آتی آن به سادگی کنار نمی‌آیند. دکتر شجاع‌السادات اضافه کردند تطابق دستورالعمل‌ها با خواسته‌های اصلی از وظایف شورای ایمنی است و بنظر ایشان سه مورد دارد ۱- ایجاد ساختار ۲- سیاست‌گذاری ۳- نظارت و ارزیابی

دکتر اسدی: ایشان در رابطه با ساعات کار آزمایشگاه‌ها فرمودند با توجه به طبقه‌بندی و نیاز باید ساعات کار آزمایشگاه‌ها تعیین شود. ایمنی هم یعنی داشتن نظم.

دکتر اسدی پیشنهاد کردند تا زمانی که کارهای ایمن‌سازی بطور کامل انجام شود، باید روی مسئولیت فردی بیشتر حساب کرد و بنابراین باید اول از اطلاع‌رسانی شروع کنیم، مسئولیت‌ها تبیین و برنامه‌ها ارائه گردد. در انتها پیشنهاد کردند هر دانشکده یکی از اساتید را بعنوان مشاور ایمنی رئیس دانشکده معرفی نمایند.

رئیس جلسه
دکتر یعقوب فتح‌الهی

دبیر جلسه
دکتر کیومرث مظاهری

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللہی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شورای ایمنی دانشگاه

دانشگاه تربیت مدرس

تاریخ: ۸۶/۲/۲۲

شماره جلسه: ۴

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌الهی، دکتر مظاهری، دکتر عباس رضائی، مهندس کاظم صنیعی‌پور، دکتر عباس شجاع‌الساداتی، دکتر کاظم ارزانی، سهراب پاکدل، دکتر منوچهر میرشاهی، هادی امید، دکتر علیرضا مصباح‌نمین
متاخرین: آقایان دکتر ربیع بهروز (۱۰ دقیقه)، دکتر محمدرضا پورجعفر (۱۲ دقیقه)، دکتر محمود عبداللّهی (۲۵ دقیقه)، مهندس محمد مهدویان (۱۰ دقیقه)
غائبین: آقایان دکتر فرشید مالک، دکتر حمید اسدی (با اطلاع قبلی)، دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر حسین نادری‌منش، دکتر سید باقر مرتضوی

مصوبات

- ۱- مقرر گردید در خصوص تدوین وظایف کمیته تخصصی ایمنی دانشگاه و دانشکده‌ها نظرات و پیشنهادهای اعضای شورای ایمنی تا تاریخ ۸۶/۲/۲۹ به آقای دکتر رضائی اعلام شود.
- ۲- کلیات آئین‌نامه شورای ایمنی مورد تصویب قرار گرفت. مقرر شد پیشنهادهای مربوطه کمیته تخصصی و کمیته ایمنی دانشکده‌ها از طرف کمیته تخصصی به این آئین‌نامه اضافه شود. آئین‌نامه جهت تصویب نهایی در جلسه آینده شورای ایمنی ارائه گردد.
- ۳- مقرر گردید برای سوزاندن مواد زائد شیمیایی اعم از جامد و مایع طبق استانداردهای جهانی، آقای دکتر خدایار قلی‌وند طرحی را به شورای ایمنی ارائه نمایند. (زمان ارائه تا جلسه آینده)
- ۴- مقرر گردید در خصوص نحوه کارکرد هودهای موجود در دانشگاه آقای مهندس مهدویان بازدیدهای لازم را انجام دهند و در جلسه بعد گزارشی در این رابطه به شورای ایمنی ارائه نمایند.
- ۵- مقرر گردید اقدامات لازم جهت افزایش سنوات مجاز تحصیل برای دانشجویانی که بدلائل ایمنی آزمایشات مربوط به پایان‌نامه/رساله آنها به تعویق افتاده است صورت گیرد.

خلاصه مباحث مطروحه

- ❖ آقای دکتر فتح‌الهی: ضمن خیرمقدم، توضیح دادند، نظارت بر ساخت انبارهای مواد شیمیایی و تهیه مناسب به کمیته تخصصی ایمنی سپرده شده است. در خصوص اطلاع‌رسانی و فرهنگ‌سازی ایمنی فرمودند سایتی با عنوان اصول ایمنی عمومی ایجاد شده که هم به زبان فارسی و هم انگلیسی می‌باشد. در حال حاضر هم فعال است (زبان فارسی) و تا ۲ هفته دیگر بطور کامل قابل بهره‌برداری است. در رابطه با دستگاه‌های خطرناک فرمودند این دستگاه‌ها کنار گذاشته شوند و درخواست برای خرید دستگاه استاندارد صورت گیرد. ابزار کلیدی بعد از درخواست از معاونت پژوهشی دانشگاه خریداری می‌شود.
- ❖ آقای دکتر مظاهری: با نام خدا و خیر مقدم به اعضا سخنان خود را آغاز نمودند، در خصوص کلاس‌های آموزش ایمنی فرمودند مسئول برگزاری این دوره‌ها آقای دکتر مصباح هستند و این کلاسها در ۳ دوره ۲ روزه و با فاصله زمانی ۱۵ روز از هم برپا خواهد شد. اولین دوره ۱۳ و ۱۲ خردادماه ۱۳۸۶ برگزار می‌شود. در ادامه به دوره‌های آموزش کمک‌های اولیه اشاره نمودند و فرمودند مسئول پیگیری آقای دکتر عیسی محمدی هستند و آموزش کمک‌های اولیه توسط کارشناسان اورژانس تهران داده خواهد شد. بعد از تصویب پروژه در شورا، برای برگزاری این دوره‌ها اقدام می‌شود.
- ❖ آقای دکتر قلی‌وند: ابتدا به نداشتن انبار مناسب مواد شیمیایی و استفاده کردن غلط از فضاهای آزمایشگاهها برای ذخیره‌سازی اشاره نمودند و ضرورت دفع مواد زائد شیمیایی جامد و مایع را متذکر شدند. در رابطه با دفع مواد زائد شیمیایی فرمودند دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران دستگاه سوزاندن این مواد را دارد و می‌توانیم هماهنگی لازم را انجام دهیم.
- ❖ هادی امید: توضیحات خود را در خصوص دوره‌های آموزش آتش‌نشانی که از امروز در محل سازمان آتش‌نشانی تهران برگزار می‌شود آغاز نمودند. تعداد نفرات پیش‌بینی شده برای این دوره‌ها ۱۲۰ نفر می‌باشد که در صورت لزوم با هماهنگی لازم می‌توان آنرا افزایش داد.
- ❖ دکتر شجاع‌الساداتی: در آغاز به مشکلاتی در خصوص حمل کپسول‌های گاز و دفع و سوزاندن حلال‌های آلی در سطح دانشگاه اشاره نمودند. ایشان فرمودند در خصوص دستگاه‌های سوزاندن مواد زائد شیمیایی می‌توان از تجارب پژوهشکده نفت استفاده نمود. در این رابطه آقای دکتر واشقانی (عضو هیات علمی دانشکده فنی و مهندسی) می‌توانند کمک نمایند.
- ❖ در ادامه ایشان آئین‌نامه پیشنهادی ایمنی را قرائت نمودند که پس از ارزیابی حاضرین، این آئین‌نامه با اصلاحات مربوطه مورد تصویب قرار گرفت.
- ❖ دکتر ربیع بهروز: برای دفع مواد زائد شیمیایی می‌توان با شرکت‌هایی که در این زمینه فعالیت می‌کنند وارد مذاکره شد.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود
عبداللّهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شوراي ايمني دانشگاه

دانشگاه تربیت مدرس

❖ دکتر رضایی: در رابطه با دستگاههاي سوزندان مواد زائد شیمیایی، کنترل فیلترها را بسیار مهم دانستند. درخصوص تدوین شرح وظایف کمیته تخصصی ایمنی، از اعضا درخواست نمودند اگر پیشنهادی دارند تا تاریخ ۸۶/۲/۲۹ ارائه نمایند تا اقدامات بعدی صورت گیرد. پیشنهاد نمودند کمیته‌های ایمنی هر دانشکده باید تشکیل شود و قدم بعدی را ایجاد بانک اطلاعاتی برای هر دانشکده به کمک کمیته‌های تخصصی دانستند. با توجه به نیازهای تخصصی می‌توان از افراد مجرب و متخصص در زمینه‌های مختلف دعوت نمود و از تجارب ایشان استفاده نماییم. پیرامون عقد قرارداد در خصوص شرح خدمات ایمنی چند استعلام اخذ شده، البته با تشکیل کمیته‌های دانشکده و در دست داشتن اطلاعات جامع، بصورت واضح با شرکت مورد نظر وارد مذاکره خواهیم شد. به نظر ایشان ابتدا اطلاعات لازم باید از اینبه دانشگاه جمع‌آوری شود (این اطلاعات شامل ساختمانها، لوله‌کشی آب و فاضلاب، برق، گاز و غیره می‌باشد).

- ❖ مهندس صنّیعی پور: درخصوص قرارداد با شهرداری برای دفع مواد زائد شیمیایی فرمودند وزارت بهداشت، با شهرداری قرارداد بسته است و رضایت ندارد و همین امر باعث ناکارآمدبودن طرح شده است.
- ❖ دکتر میرشاهی: مخاطرات هر آزمایشگاه جداگانه و برحسب نیاز آن آزمایشگاه باید ارزیابی گردد.
- ❖ دکتر مصباح: دوره‌های آموزشی HSE برای اعضاء هیات علمی نیز برنامه‌ریزی می‌شود که در فازهای بعدی برگزار شود.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح‌الهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنّیعی‌پور دکترحمید اسدی دکترعباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکترمحمد
عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شورای ایمنی دانشگاه

تاریخ: ۸۶/۳/۵

شماره جلسه: ۵

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح الهی، دکتر مظاهری، دکتر عباس رضائی، دکتر فرشید مالک، دکتر عباس رضائی، دکتر حمید اسدی، دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر ربیع بهروز، دکتر محمدرضا پورجعفر، دکتر خدایار قلیوند، مهندس کاظم صنیعی پور، دکتر عباس شجاع الساداتی، دکتر کاظم ارزانی (دکتر سحری)، دکتر علیرضا مصباح نمین، مهندس محمد مهدویان، دکتر سید باقر مرتضوی

متاخرین:

غائبین: آقایان دکتر محمود عبداللہی، دکتر حسین نادری منش، دکتر منوچهر میرشاهی، هادی امید، سهراب پاکدل

مصوبات

- ۱- مقرر گردید تعداد اعضاء کمیته فنی ایمنی ۴ نفر از اعضاء شورای ایمنی باشند که از طرف شورای تعیین می گردند.
- ۲- وظایف کمیته فنی ایمنی به شرح زیر تصویب شد:
 - ۱-۲- اموری که از شورای ایمنی ارجاع می شود.
 - ۲-۲- ارائه راه حل های مناسب.
 - ۳-۲- نظارت بر انجام راه حل ها.
- ۳- مقرر گردید تعداد اعضاء کمیته تخصصی دانشکده ها ۶ نفر متشکل از رئیس دانشکده، معاون پژوهشی دانشکده، معاون اداری و مالی دانشکده، نماینده کارشناسان آزمایشگاه ها و کارگاه های دانشکده، نماینده دانشکده در شورای ایمنی دانشگاه و نماینده مسئول ایمنی دانشگاه باشند.
- ۴- وظایف کمیته های ایمنی دانشکده ها به شرح زیر تصویب شد:
 - ۴-۱- برنامه ریزی و نظارت بر اجرای مصوبات شورای ایمنی دانشگاه در دانشکده ها.
 - ۴-۲- اعلام نظر در مورد پیشنهادهای ارائه شده از طرف شورای ایمنی دانشگاه.
 - ۴-۳- بازدید اداری از کلیه آزمایشگاه ها و کارگاه های دانشکده و انعکاس مشکلات ایمنی، بهداشت و محیط زیست دانشکده به شورای ایمنی دانشگاه.
 - ۴-۴- گزارش کلیه اتفاقات دانشکده ها به دبیرخانه شورای ایمنی دانشگاه.
 - ۴-۵- برگزاری جلسات منظم در دانشکده و ارسال صورتجلسات به شورای ایمنی دانشگاه.
 - ۴-۶- تلاش در جهت ترویج فرهنگ ایمنی، بهداشت و محیط زیست در دانشکده ها.
- ۵- مقرر گردید کلیه امور کپسول های دانشگاه اعم از حمل، شارژ و بازرسی دوره ای کپسولها با رعایت استانداردها به شرکتهای خارج از دانشگاه واگذار گردد.
- ۶- مقرر گردید متن قرارداد مربوط به شارژ، حمل، بازرسی دوره ای کپسولها، توسط آقای دکتر فرشید مالک تهیه و تنظیم و برای شرکتها ارسال گردد.
- ۷- با تجهیز آزمایشگاهها به جعبه کمک های اولیه طبق پروپوزال ارائه شده بوسیله آقای دکتر عیسی محمدی موافقت گردید.
- ۸- متن نهایی آئین نامه شورای ایمنی طبق پیوست ۱ به تصویب رسید.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی
مهندس کاظم صنیعی پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری منش دکتر محمود
عبداللہی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شورای ایمنی دانشگاه

خلاصه مباحث مطروحه:

دکتر فتح‌الهی: با نام خدا و خیر مقدم به اعضاء ضمن معرفی آقای سالاری (از کارشناسان فوریت‌های پزشکی اورژانس تهران) و تشکر از آقای دکتر عیسی محمدی برای هماهنگی‌های لازم، توجه اعضاء را به اطلاعاتی که ایشان در خصوص کیف‌ها و بسته‌های کمک‌های اولیه جلب کرد. بر حسب نیاز کمیته، از افراد صاحب نظر برای پیشبرد امور می‌توان دعوت کرد. در خصوص وظایف کمیته فنی پیشنهاد نمودند ۱- اموری که از شورای ایمنی ارجاع می‌شود ۲- ارائه راه‌حل‌های مناسب ۳- نظارت بر انجام مراحل

ایشان اضافه کردند برای ایمنی دانشکده‌ها یک نفر هماهنگ کننده و نفر دیگر بعنوان مسئول ایمنی با اختیارات خاص نیاز است و پیشنهاد می‌گردد آتش‌نشانی دانشگاه به آتش‌نشانی و خدمات ایمنی تغییر نام دهد و مسئول آتش‌نشانی بعنوان شخص دستوردهنده در مسائل ایمنی در نظر گرفته شود.

دکتر محمدی: در خصوص بسته‌های کمک‌های اولیه و مزایای آن سخنان خود را آغاز نمودند ایشان اضافه کردند مراحل سخت افزاری مثل خرید بسته‌های کمک‌های اولیه و تجهیز نمودن دانشگاه به این بسته‌ها و مرحله نرم‌افزاری که آموزش دانشجویان و پرسنل است از اهمیت زیادی برخوردار است.

مهندس سالاری (کارشناس فوریت‌های پزشکی اورژانس تهران):

ابتدا مزایای اجرای این طرح را برشمردند و به بازدیدي که از کلیه واحدهای دانشگاه و ارزیابی مخاطرات موجود و قابل ملاحظه داشتند اشاره نمودند، به عنوان مثال مخاطرات سوختگی‌ها، مواد شیمیایی، الکتریکی، بریدگی‌ها، حساسیت‌ها را می‌توان نام برد

در ادامه اسلایدهایی در رابطه با بسته‌ها و کیف‌های کمک‌اولیه، تجهیز درمانگاه دانشگاه و برنامه‌های آموزشی دانشجویان و کارکنان را به نمایش گذاشتند. آموزش در دوره‌های ۳ ساعته و ۳۰ ساعته در نظر گرفته شده و برای افراد خاص مثل پرستاران دوره‌های ویژه پیش‌بینی شده است. در انتها با نمایش فیلم احیاء یک بیمار قلبی که در حین کار دچار ایست قلبی شده بود، نحوه کمک‌رسانی همکاران این شخص سخنان خود را پایان بردند.

دکتر مالک: اشاره ای به بازدید از شرکت رهام گاز و روش‌های آزمایش کپسولها در این شرکت و نحوه نصب برچسب‌های تست و ردیابی کپسول‌های شارژ شده داشتند. سپس در خصوص مسئولین ایمنی دانشکده پیشنهاد نمودند یک مسئول ایمنی در سطح دانشگاه مشخص گردد. ضمناً یک نفر هماهنگ‌کننده امور ایمنی رابط بین دانشکده و دانشگاه تعیین گردد. این شخص خیلی فوری از طرف دانشکده‌ها معرفی گردد.

دکتر شجاع‌الساداتی: ایشان فرمودند کمیته تخصصی ایمنی بازوی اجرایی شورای ایمنی دانشگاه است. وی پیشنهاد نمود تعداد اعضاء کمیته تخصصی ایمنی ۴ نفر باشد. در خصوص شرح وظایف پیشنهادی کمیته‌های تخصصی دانشکده‌ها در ۶ بند نظر خود را اعلام نمودند. ۱- برنامه‌ریزی و نظارت بر اجرای مصوبات شورای ایمنی دانشگاه ۲- اعلام نظر درباره پیشنهاد‌های شورای ایمنی ۳- بازدید از کلیه آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌ها به طور منظم ۴- گزارش کلیه حوادث کوچک و بزرگ ۵- برگزاری جلسات منظم در دانشکده و ارسال صورتجلسات به شورای ایمنی دانشگاه و ۶- تلاش در جهت ترویج فرهنگ رعایت نکات ایمنی (بروشور و دستورالعمل‌ها)

دکتر رضایی: ضمن بیان شرح وظایف پیشنهادی کمیته تخصصی ایمنی، تعداد اعضاء کمیته فنی را ۴ تا ۷ نفر (بدلیل تنوع رشته‌ها و دانشکده‌ها) را مناسب دانستند. وی برای تسریع در امور پیشنهاد نمودند هر دانشکده یک نفر رابط بین دانشکده و شورای ایمنی معرفی نماید.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود
عبداللہی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شوراي ايمني دانشگاه

دکتر اسدي: ايشان فرمودند ناظران بر رعايت نکات ايمني را مي توان از حراست انتخاب کرد (يعني نگهبانان دانشکده ها). لازم است شخص مستقيماً با معاون اداري و مالي دانشکده در ارتباط باشد. وي دليل اين پيشنهاد را حضور ۲۴ ساعته نگهبانان در همه دانشکده ها و اشراف کامل روي نوع فعاليت هر آزمائشگاه بر شمردند.

دکتر سحري: ايشان که به نيابت دکتر کاظم ارزاني در جلسه حضور داشتند، تعداد اعضا کميته هاي تخصصي دانشکده ها را ۴ نفر پيشنهاد نمودند ۱- رئيس دانشکده ۲- معاون پژوهشي دانشکده ۳- معاون اداري و مالي دانشکده و ۴- نماينده دانشکده در شوراي ايمني دانشگاه پيشنهاد ايشان پس از تغييراتي مورد تصويب قرار گرفت.

دکتر قليوند: پيشنهاد نمودند از هر بخش دانشکده ها هم يك نفر در کميته تخصصي دانشکده ها باشد، که اين پيشنهاد با اکثريت آرا مورد مخالفت قرار گرفت.

دکتر ربيع بهروز: ايشان فرمودند تجربه کار با شرکت رهام گاز را داريم و در اين خصوص تقاضا داشتند دانشکده هاي همچون کشاورزي و منابع طبيعي نور نيز در نظر گرفته شوند و حمل و شارژ اين دانشکده ها بصورت قرارداد با شرکت باشد. وي ادامه داد در دانشکده متبوع ايشان اقداماتي براي دپو کپسولها و لوله کشي هاي خارج از ساختمان ها صورت گرفته و آماده پذيرش هر گونه پيشنهاد و راه کار مناسب مي باشند.

دکتر مرتضوي: وي مسئله فرهنگسازي را بسيار مهم دانستند و فرمودند بايد از حداقل ها شروع کنيم و کم کم ايمني را ارتقاء دهيم. در ادامه اشاره نمودند پرسش نامه هايي توسط ايشان تنظيم و در دانشکده پزشکي توزيع گرديده و آمارگيري بعد از آن نشان مي دهد گروه بهداشت محيط اين دانشکده بطور متوسط حدود ۶۰ درصد عدم انطباق با استانداردهاي ايمني دارد.

دبير جلسه

دکتر کيو مرث مظاهري

رئيس جلسه

دکتر يعقوب فتح الهي

رونوشت: رئيس دانشگاه دکتر فتح الهي دکتر مظاهري دکتر فرشيد مالک دکتر عباس رضائي
مهندس کاظم صنيعي پور دکتر حميد اسدي دکتر عباس شجاع الساداتي مهندس محمد مهدويان
دکتر کاظم ارزاني دکتر ربيع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسين نادري منش دکتر محمود
عبداللهي دکتر مهدي طاهرخاني دکتر منوچهر ميرشاهي هادي اميد دکتر سيد باقر
مرتضوي دکتر عليرضا مصباح نين دکتر محمدرضا پورجعفر

تاریخ: ۸۶/۲/۱۹

شماره جلسه: ۶

ساعت: ۱۰/۳۰-۸/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، دکتر مظاهری، فرشید مالک، عباس رضائی، سهراب پاکدل، کاظم صنیعی پور، حمید اسدی، هادی امیدی، علیرضا مصباح نمین، خدایار قلی‌وند، کاظم ارزانی و مهندس محمد مهدویان
متاخرین: آقایان دکتر محمود عبداللهی (۲۰ دقیقه) و دکتر ربیع بهروز (۱۵ دقیقه)
غائبین: آقایان دکتر سید عباس شجاع‌الساداتی (با اطلاع قبلی)، محمد رضا پورجعفر (با اطلاع قبلی)، حسین نادری‌منش، مهدی طاهرخانی، سید باقر مرتضوی و منوچهر میرشاهی

مصوبات

- ۱- مقرر گردید شرح وظایف کارشناسان آزمایشگاهی توسط آقای دکتر مصباح از واحد تشکیلات و روشها اخذ و در جلسه بعد به شورا ارائه شود.
- ۲- مقرر گردید تنوع مواد شیمیایی مورد مصرف دانشکده‌ها مشخص و دسته‌بندی گردد، اطلاعات و نکات رعایت ایمنی و مخاطرات احتمالی هنگام استفاده از مواد از منابع و ماخذ استخراج گردد. برای این منظور آقایان دکتر اسدی، دکتر ارزانی، دکتر قلی‌وند، (دکتر مصباح و دکتر رضائی) و دکتر بهروز به ترتیب اطلاعات مربوط به دانشکده‌های فنی و مهندسی، کشاورزی، علوم پایه، پزشکی و منابع طبیعی را جمع‌آوری نمایند.
- ۳- مقرر گردید مکاتبات لازم برای دفع مواد زائد شیمیایی اعم از جامد و مایع و اخذ فهرست موادی که شرکت شیمی کشاورز توانایی از بین بردن آنها دارد و هم چنین نحوه همکاری این شرکت با دانشگاه صورت پذیرد و استعلام‌های لازم توسط دکتر قلی‌وند و آقای فیروزی نژاد اخذ گردد.
- ۴- مقرر گردید آقای دکتر مصباح اطلاعات مربوط به برخورد با مخاطرات مواد شیمیایی (جامد و مایع) اعم از دسته‌بندی مواد، روش‌های رایج دفع مواد زائد، ارائه راهکارهای مناسب را جمع‌آوری و تا جلسه آینده به شورای ایمنی ارائه نمایند.
- ۵- مقرر گردید پیش‌نویس قرار داد مربوط به حمل، شارژ، بازدید دوره‌ای طبق استانداردها توسط آقای دکتر مالک تهیه و تنظیم گردد و پس از هماهنگی و مشورت کمیته فنی ایمنی با دفتر حقوق دانشگاه نسبت به عقد قرارداد با شرکت رهام گاز اقدامات لازم صورت پذیرد.
- ۶- مقرر گردید برای جلوگیری از جمع‌آوری اطلاعات غلط مربوط به آزمایشگاه‌های موجود و فعال دانشگاه، آقای مهندس مهدویان با هماهنگی روسای دانشکده‌ها اطلاعات لازم را استخراج نمایند.

خلاصه مباحث مطروحه

جناب آقای دکتر فتح‌اللهی: با نام خدا و خیر مقدم، ابتدا از آقای دکتر مصباح خواستند گزارشی درخصوص برگزاری اولین دوره آموزش کارشناسان آزمایشگاهی ارائه نمایند. در ادامه فرمودند پس از برگزاری ۳ دوره آموزشی، نظرها و پیشنهادهای کارشناسان به‌همراه ارزیابی ایشان از برگزاری دوره‌های آموزش جمع‌آوری و طی گزارشی به شورای ایمنی ارائه گردد. ایشان پیشنهاد کردند آزمایشگاه‌های در حال تاسیس از مسیر کمیته فنی ایمنی دانشگاه ایجاد شود تا نکات ایمنی از پایه اصلاح گردد. آقای دکتر فتح‌اللهی با معرفی شرکت خصوصی آرمان صنعت ایران، توجه اعضا را به گزارشی که نماینده این شرکت "تحت عنوان طراحی مکان و ایمنی انبار" آماده نمودند جلب کردند.

دکتر مصباح: با نام خدا سخنان خود را با گزارش برگزاری اولین دوره آموزش کارشناسان آزمایشگاه‌های دانشگاه تحت عنوان "ایمنی و مدیریت آزمایشگاه" در تاریخ ۱۲ و ۱۳ خرداد ماه آغاز نمودند سپس به خلاصه موضوعات ارائه شده در دوره آموزش و ارزیابی مثبت کارشناسان از دوره و نیز کمبودهای موجود در آزمایشگاه‌های دانشگاه اشاره نمودند. آقای دکتر مصباح در خصوص دفع مواد زائد شیمیایی فرمودند مطالعاتی در این رابطه صورت گرفته ولی به نظر می‌رسد باید گروهی اطلاعات مربوط به هر دانشکده و آزمایشگاه‌های آن را جمع‌آوری نمایند و با توجه به این اطاعات برای از بین بردن زباله‌های شیمیایی اعم از جامد و مایع اقدام گردد.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی
 مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
 دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود
 عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
 مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمد رضا پورجعفر



مهندس انصاری (شرکت خصوصی آرمان صنعت ایرانیان):

با نام خدا و معرفی شرکت آرمان صنعت سخنان خود را آغاز نمودند و با استفاده از دفترچه‌ای که در اختیار اعضا قرار دادند و نیز اسلایدهایی در این رابطه نکات مهم و قابل توجهی که باید در ساخت انبارها مد نظر قرار گیرد را ذکر نمودند. پارامترهای موثر بر طراحی و قیمت تمام شده انبار را به این گونه دسته بندی کردند نوع انبارها- سیستم انبارداری- فضا و ارتفاع انبارها - دسترسی و کنترل هوشمند انبار سطوح ایمنی و امنیتی و استفاده از تکنولوژی‌های نوین. در ادامه به سوالاتی که از سوی اعضا شورا مطرح گردید پاسخ گفتند و در جمع بندی مهمترین مسئله را داشتن اطلاعات دقیق از تنوع مواد شیمیایی و مقدار زمان نگهداری آن در انبارها دانستند در پایان ایشان اشاره نمودند انبار مواد شیمیایی شرکت سایپا یکی از انبارهایی است که به عنوان نمونه کار می‌توان بازدید کرد (با هماهنگی قبلی).

دکتر قلی وند:

در خصوص تنوع مواد شیمیایی در دانشگاه فرمودند باید تمام مواد شیمیایی در کاتالوگ شرکت مرک آلمان، فلوکا و یا امثال آن در نظر گرفته شود و مدت زمان نگهداری در انبار حداقل یکسال پیش بینی می‌شود. برای استفاده بهینه از فضاها پیشنهاد کردند از انبارهای همین شرکتها (مرک - فلوکا) الگو برداری شود. در ادامه برای دفع مواد زائد شیمیایی توصیه نمودند از شرکت شیمی کشاورز بازدید بعمل آید و فرمودند البته بعضی از زباله‌ها را می‌توان با استفاده از مواد شیمیایی دیگر بصورت خنثی در آورد و به طبیعت باز گرداند. در خصوص شارژ کپسول‌ها فرمودند خلوص گازها بدلیل اهمیت بصورت دوره‌ای کنترل شود.

دکتر مالک:

در خصوص مواد شیمیایی برای انبارها فرمودند مواد شیمیایی مورد استفاده چند سال آینده دانشکده‌ها در نظر گرفته شود و پس از اخذ اطلاعات از دانشکده‌ها انبار طراحی شود. ضمناً اجباراً نباید همه موارد داخل دانشگاه انبار گردد. می‌توان محیطی را خارج از دانشگاه برای انبار نمودن بعضی از مواد شیمیایی در نظر گرفت. بهر صورت نحوه برخورد با مواد شیمیایی خطرناک و از بین بردن مواد زائد آن باید مشخص گردد. در رابطه با شارژ کپسولها پیشنهاد فرمودند انتخاب شرکت رهام گاز می‌تواند مفید باشد. ایشان با اشاره به بازدیدي که از شرکت رهام‌گاز و نحوه شارژ، بازدیدهای دوره‌ای کپسول‌ها و حمل

کپسولها داشتند دلایل پیشنهاد خود را مطرح فرمودند. دکتر مالک با ذکر اینکه بازدیدهای دوره‌ای برای کپسولها هر ۲ یا ۵ سال یکبار با توجه به نوع کپسول و گاز انجام خواهد شد سخنان خود را به پایان رساندند.

دکتر اسدی:

ایشان اشاره فرمودند در دانشکده فنی و مهندسی اطلاعات مربوط به آزمایشگاهها جمع‌آوری شده و می‌توانیم نمونه فرم‌ها را به دانشکده‌های دیگر بدهیم و اطلاعات را با یک فرم واحد جمع‌آوری نماییم.

دکتر رضایی:

در خصوص انبار مواد شیمیایی فرمودند طراحی انبارهای دانشگاه باید به صورت دینامیک و پویا باشد و توسعه و تنوع محصول در نظر گرفته شود. انبارهای استاتیک بیشتر در کارخانه‌های صنعتی کاربرد دارد. ایشان ادامه دادند بانکهای اطلاعاتی دانشکده‌ها باید تکمیل گردد و تاکنون هیچ یک از دانشکده‌ها این اطلاعات را به کمیته تخصصی ارسال نکرده‌است. در این خصوص دفتر عمرانی دانشگاه CD ابنیه دانشگاه را در اختیار کمیته فنی گذاشته است که در موقع مناسب از آن استفاده خواهد شد. ایشان طرح این مسئله که برای سهولت در کار و انجام امور اداری و مکاتبات و بایگانی و مخصوصاً پیگیری لازم شورای ایمنی و کمیته فنی نیاز به دفتر و دبیرخانه‌ای هست، سخنان خود را به پایان رساندند.

دکتر عبدالمهدی:

ایشان فرمودند ما باید مواد زائد شیمیایی اعم از جامد و مایع از حالت خطرناک را به حالت بی خطر و خنثی تبدیل کنیم.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح‌المهدی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌المهدی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
 مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
 دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود
 عبدالمهدی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
 مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شوراي ايمني دانشگاه

دانشگاه تربیت مدرس

ساعت: ۱۰/۳۰-۸/۳۰

شماره جلسه: ۷

تاریخ: ۸۶/۴/۲

حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، مظاهری، عباس رضائی، سهراب پاکدل، کاظم صنیعی پور، هادی امیدی، علیرضا مصباح نمین، کاظم ارزانی، سید عباس شجاع‌الساداتی، محمد رضا پورجعفر، علوی (از طرف دکتر طاهرخانی)، ربیع بهروز و مهندس محمد مهدویان

متاخرین: آقایان دکتر کاظم ارزانی (۴۵ دقیقه)

غائبین: آقایان دکتر فرشید مالک، حمید اسدی، خدایار قلی‌وند، محمود عبداللهی، حسین نادری‌منش، سید باقر مرتضوی، (با اطلاع قبلی) و منوچهر میرشاهی

مصوبات

- ۱- مقرر گردید دفترچه ایمنی مربوط به هر آزمایشگاه تا آخر مهرماه سال جاری توسط استادان (مسئولین آزمایشگاهها) تهیه، تنظیم و به شوراي ایمنی ارائه گردد.
- ۲- مقرر گردید اتو کلاوهای دانشگاه بصورت غیر متمرکز بوده و با توجه به تنوع امور هر دانشکده نسبت به تهیه آن اقدام شود.
- ۳- مقرر گردید اطلاعات مربوط به شرح وظایف و خدمات کارشناسان آزمایشگاهها بر اساس پست‌های سازمانی توسط آقای دکتر مصباح از اداره تشکیلات دانشگاه اخذ و برای جلسه آینده به شوراي ایمنی ارائه گردد.
- ۴- مقرر گردید گزارش کامل در مورد تنوع مواد شیمیایی دانشکده‌ها توسط آقایان دکتر ارزانی، دکتر قلی‌وند، دکتر اسدی، دکتر رضایی در جلسه آینده ارائه گردد.
- ۵- مقرر گردید روش‌های دفع مواد زائد توسط آقای دکتر مصباح در جلسه آتی شورا ارائه گردد.
- ۶- مقرر گردید فهرست کارشناسان و کلیه کارکنانی که دوره آموزشی آتش‌نشانی را گذرانده‌اند بهمراه گزارش دوره‌های طی شده توسط آقای پاکدل در جلسه آینده ارائه گردد.
- ۷- مقرر گردید در پروپوزال پایان‌نامه‌ها و رساله‌های تجربی، مبحث ایمنی پروژه مورد بررسی قرار گرفته و روش‌های مورد استفاده اعلام گردد.

خلاصه مباحث مطروحه:

جلسه با تلاوت آیاتی از قرآن کریم آغاز شد. دکتر فتح‌اللهی: با نام خدا و خیرمقدم به اعضاء ابتدا متذکر شدند از این تاریخ کلیه دعوت‌نامه‌ها، صورت جلسات و دستورالعمل‌ها بصورت الکترونیکی برای اعضاء ارسال خواهد شد. سپس تعیین محل و مدیریت اتو کلاوهای دانشگاه مورد بحث قرار گرفت. ایشان فرمودند برای استفاده از اتو کلاوها باید کارشناسان آزمایشگاهها اتو کلاوهای معیوب و خراب در اسرع وقت مشخص و برای تعمیر یا جایگزین آنها اقدام نمایند. در رابطه با کتابچه ایمنی (موضوع دوم دستور جلسه) فرمودند از مدیران گروه‌ها در تهیه کتابچه باید کمک گرفت و سپس به صورت دستورالعمل ابلاغ شود و بعد از آموزش به افراد، بصورت تخصصی آنرا اجرا نمود. در بحث مسائل زیست محیطی پیشنهاد نمودند مسئله بصورت طرح تحقیقاتی به آقای دکتر پورجعفر واگذار گردد تا بتوان بعنوان سند به آن اشاره نمود. رعایت استانداردها در این مورد لازم است. و همچنین باید این طرح بصورت سندی با الزامات اجرایی در آید. در ادامه به پوسترهای که در خصوص ایمنی تهیه گردیده و در حال چاپ است

اشاره نمودند، این پوسترها پس از آماده شدن در اختیار کلیه آزمایشگاهها قرار خواهد گرفت. در انتها در خصوص اعلام لیست مواد شیمیایی مصرفی دانشکده‌ها تاکید نمودند.

دکتر مظاهری: ابتداء فرمودند بیشترین درخواست برای استفاده از اتو کلاو در دانشکده‌های علوم پایه و علوم پزشکی می‌باشد و پیشنهادهایی هم در رابطه با تعیین و تجهیز محل به صورت متمرکز شده است. ایشان متذکر شدند به هنگام خرید نیز باید استانداردهای لازم و کیفیت مناسب دستگاه‌های اتو کلاو در نظر گرفته شود. افرادی که برای استفاده از دستگاه انتخاب می‌شوند باید از مهارت کافی برخوردار باشند در خصوص کتابچه‌های ایمنی فرمودند هر آزمایشگاه بصورت مجزا و زیر نظر استادان کتابچه ایمنی خود را تهیه کنند.

دکتر مصباح: فرمودند به نظر می‌رسد با توجه به تنوع کار آزمایشگاهها و انتظارات ایشان از اتو کلاوها، دفع بخارات مشکل خواهد بود. لذا پیشنهاد کردند این امر بصورت مجزا و غیر متمرکز صورت گیرد.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود
عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



صورتجلسه شورای ایمنی دانشگاه

دکتر شجاع‌الساداتی: ایشان فرمودند استفاده از اتو کلاو در بیمارستانها بیشتر متمرکز است دکتر شجاع‌الساداتی با توجه به بازدیدهایی که از دانشگاه‌های خارج کشور داشتند، اضافه کردند اتوکلاو‌های در این دانشگاهها نیز بصورت غیر متمرکز است ولی نکته‌ای که حائز اهمیت است اینکه اتوکلاوها در محل مناسب و به لحاظ ایمنی در جای جداگانه نگهداری می‌شوند. در رابطه با خرید اتو کلاو فرمودند از کارشناسان آزمایشگاهها می‌توانیم استفاده نماییم. در خصوص مخاطرات و نحوه برخورد با آن فرمودند شورای ایمنی مصوب نماید در پایان‌نامه دانشجویان «گزارش ایمنی» گنجانده شود و ضمیمه پروپوزال پایان‌نامه گردد. این پیشنهاد مورد تصویب شورا قرار گرفت. تشکیل کمیته‌های تخصصی دانشگاهها در رابطه با تهیه کتابچه‌های ایمنی آزمایشگاهها اهمیت زیادی دارد. در رابطه با جنبه‌های زیست محیطی پردیس دانشگاه فرمودند نیاز است کمیته‌هایی در این خصوص و هدایت طرحها و برنامه‌های آتی از مسیر شورا پیشنهاد شود. ایشان به فضاهای در حال ساخت اهمیت و نظم آنها در رعایت بهداشت زیست محیطی توسط پیمانکاران اشاره نمودند. در انتها اشاره نمودند جنبه‌های زیست محیطی پردیس دانشگاه و اصلاح ساختار به شرح زیر مورد نیاز است. ۱- مدیریت فضای سبز دانشگاه، ۲- وضعیت پارکینگها، ۳- تابلوهای راهنما و خطکشی‌های خیابانها، ۴- تعیین مسئول واحد برای اجرای این امر. دکتر رضایی: ایشان به مشکلاتی که قبلاً در ساختمان شماره ۵ علوم پزشکی و تجربه ناموفق در خصوص متمرکز بودن اتو کلاو در این ساختمان اشاره نمودند.

دکتر پورجعفر: ایشان فرمودند جنبه‌های زیست محیطی گسترده است و باید به دو بخش محیط و آزمایشگاهها تقسیم گردد. شناسنامه ساختمانها تهیه و مکان ایمن دانشگاه در صورت بروز حوادثی چون زلزله، صاعقه، سیل و غیره تعیین گردد. البته نقشه‌ای در این خصوص تهیه گردیده و بخش‌های فضای سبز، پارکینگ و غیره پیش‌بینی شده است. در حال حاضر ۴۰ درصد این طرح اجرا شده و در ادامه خیابان‌بندی صحیح، درصد فضای سبز، تابلوهای راهنما و گسترش پارکینگ‌های باید اجرا شود. متأسفانه فضاهای در نظر گرفته شده بعضاً مورد کاربرد دیگر قرار می‌گیرد، مثل فضای پارکینگ ضلع غربی که به زمین تنیس تغییر کاربری پیدا کرده است.

دکتر ارزانی: در خصوص جنبه‌های زیست محیطی فرمودند اطلاعات استاندارد باید جمع‌آوری شود و بصورت دستورالعملی مکتوب ابلاغ گردد. حتی می‌توانیم این مشکلات را با کمک پایان‌نامه‌ها حل نماییم. تشویق و تنبیه مناسب برای رعایت و اجرای مصوبات باید پیش‌بینی شود.

آقای امید: در رابطه با توقف اتومبیل‌ها در مکان‌های نامناسب، فرمودند مسئله در شورای اداری و مالی مطرح شد و با جریمه‌های نقدی مخالفت شد و تنها به تذکرات و هشدارها در این خصوص اکتفا شد. ولی در صورت موافقت شورای ایمنی، جریمه‌هایی می‌توان تعیین کرد.

مهندس مهدویان: برای استفاده از پارکینگ‌ها و بهینه‌سازی نوع استفاده و کاربری آن کارهایی در دست اقدام است و پیش‌بینی می‌کنیم تا اوایل مهرماه سال جاری پارکینگها قابل بهره‌برداری باشند.

آقای پاکدل: در خصوص دوره‌های آتش‌نشانی فرمودند اکثر کارشناسان آزمایشگاهها دوره‌های آموزشی را گذرانده‌اند و پیشنهاد می‌گردد دوره‌هایی نیز برای دانشجویان در نظر گرفته شود.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح‌الهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود
عبداللہی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، مظاهری، فرشید مالک، عباس رضائی، سهراب پاکدل، کاظم صنیعی پور، علیرضا مصباح نمین، خدایار قلی‌وند، کاظم ارزانی، سید عباس شجاع‌الساداتی، ربیع بهروز
متاخرین: آقایان دکتر محمود عبداللهی (۲۰ دقیقه) و آقای هادی امید (۴۵ دقیقه)
غایبین: آقایان دکتر حمید اسدی (با اطلاع قبلی)، مهدی طاهرخانی، محمد رضا پورجعفر، حسین نادری‌منش، سید باقر مرتضوی، منوچهر میرشاهی و مهندس مهدویان

مصوبات

- ۱- مقرر شد آقای دکتر مزدارانی (عضو هیئت علمی دانشکده علوم پزشکی) با عنوان مسئول فیزیکی بهداشت در کمیته تخصصی همکاری نمایند.
- ۲- مقرر شد آقای دکتر ربیع بهروز به عنوان نماینده شورای ایمنی دانشگاه، از انبارهای دانشگاه بابلسر مازندران بازدید کرده و گزارش این بازدید را به شورای ایمنی ارائه کنند.
- ۳- مقرر شد شرکت‌های مناسب برای عقد قرارداد در خصوص سنجش و تحلیل مخاطرات آزمایشگاهها و فضاهای تحقیقاتی بوسیله کمیته تخصصی ایمنی معرفی و تصمیمات نهایی برای عقد قرارداد صورت گیرد.
- ۴- مقرر شد فهرست کارشناسان آزمایشگاه که دوره آموزش آتش‌نشانی را گذرانده‌اند بوسیله آقای پاکدل جمع‌آوری و به شورا ارائه شود.
- ۵- مقرر شد طرح و برنامه اجرایی دفع مواد زاید شیمیایی و پسماندهای شیمیایی بوسیله آقای دکتر مصباح تهیه و در جلسه آینده به شورا ارائه شود.
- ۶- مقرر شد شرح وظایف کارشناسان آزمایشگاهها و پیشنهادهای بازنگری در جلسه آینده مطرح شود.
- ۷- مقرر شد مکاتبات لازم جهت از بین بردن حسگرهای از کار افتاده آتش‌نشانی با سازمان انرژی اتمی ایران بوسیله آقای پاکدل انجام شود. و پیگیری‌های لازم بعمل آید.

خلاصه مباحث مطرحه

جلسه با تلاوت آیاتی از قرآن کریم آغاز شد.
آقای دکتر فتح‌اللهی: ضمن خیر مقدم به اعضا از آقای دکتر مصباح خواستند گزارش مربوط به دفع مواد زاید شیمیایی را ارائه کنند. ایشان فرمودند دانشجویان باید طبق مقررات و زیر نظر استاد راهنما کارهای خود را انجام دهند. آزمایشگاهی با خطر بالا باید در حضور کارشناس آزمایشگاه انجام شود و مدیران بخش‌ها نیز باید در مدیریت ایمنی نقش فعال داشته باشند. اعضای شورا که نمایندگان دانشکده‌ها هستند بهترین افراد برای مشاوره، تصمیم‌گیری و همچنین جمع‌آوری اطلاعات مورد نیاز می‌باشند. ایشان تاکید نمودند شرکت‌های مناسب برای عقد قرارداد مخاطره‌سنجی توسط کمیته تخصصی معرفی شوند و با هماهنگی روسای دانشکده‌ها برای پیشرفت کار اقدام شود.

آقای دکتر مصباح: ابتداء توضیحاتی درباره دوره‌های آموزشی ایمنی و مدیریت آزمایشگاهها دادند. این دوره‌ها به میزان ۲۰ ساعت آموزش در هر دوره با موفقیت و با نتایج مثبت به اتمام رسید تعداد شرکت‌کننده ۵۸ نفر، تعداد غائبین ۱۰ نفر و تعداد نفرات آموزش دیده در سال ۱۳۸۲، ۱۶ نفر می‌باشد که مجموعاً ۷۴ نفر در سطح دانشگاه این دوره‌ها را گذرانده‌اند. نظرات، پیشنهادهای و ارزیابی کارشناسان و همچنین جزوه‌ها و لوح‌های فشرده (CD) مربوطه به صورت مدون طی گزارشی به معاونت پژوهشی دانشگاه ارائه خواهد شد. در خصوص شرح وظایف کارشناسان آزمایشگاهها، شرح وظایفی که از اداره تشکیلات دانشگاه گرفتند را در اختیار اعضا گذاشتند. ایشان ضمن قرائت ۲۰ مورد شرح وظایف کارشناسان آزمایشگاهها اشاره نمودند بندهای ۱۴، ۱۶ و ۱۷ از مواردی است که باید مورد بازنگری قرار گیرند. در ادامه در خصوص خطرهای مواد شیمیایی سه مورد را ضروری دانستند: ۱-

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمد رضا پورجعفر



صورتجلسه شورای ایمنی دانشگاه

دانشگاه تربیت مدرس

خطرهای مواد شیمیایی در آخر پروپوزال پایان نامه ها اضافه شود و بازنگری سالیانه مواد شیمیایی در نظر گرفته شود ۲- تهیه و تدوین شیوه نامه ها توسط کمیته ایمنی دانشکده ها ۳- دفع خطر ها و ارایه گزارش به کمیته ایمنی هر دانشکده. وی افزود عدم رعایت نکات ایمنی و بهداشتی به خصوص در خارج از وقت اداری از مشکلاتی است که باید به آن توجه شود و حمایت از کارشناسان آزمایشگاهها نیز باید مدنظر قرار گیرد. در ادامه درخصوص تنوع مواد شیمیایی و مخاطرات آن در دانشکده علوم پزشکی و دفع مواد شیمیایی زاید و پسماندهای شیمیایی با استفاده از اسلاید، مطالب ارزنده ای را به اطلاع اعضا رساندند. در پایان با اشاره به اینکه موفقیت این طرحها نیاز به این دارد که هر آزمایشگاه شناسنامه ای داشته باشد و نوع فعالیت و آزمایشهای آن معلوم باشد سخنان خود را به پایان بردند.

آقای دکتر قلی وند: از عوامل مهم در بروز مشکلات روانی دانشجویان خستگی زیاد است و برای جلوگیری از آن لازم است دانشجویان آگاهی کافی داشته باشند. وی اضافه کرد در هنگام بررسی آزمایشگاهها باید مواردی چون نور، فاضلاب، تهویه و نکاتی از این قبیل در نظر گرفته شود.

آقای دکتر شجاع الساداتی: اصلاح ساختار ایمنی دانشگاه کم کم و به مرور زمان باید انجام شود. راه اصولی این است که از لحاظ فرهنگ سازی تلاش زیادی انجام شود و شیوه نامه ها از بالا به پایین اجرا شود.

آقای دکتر مالک: درخصوص کار در آزمایشگاه فرمودند انجام آزمایش های پرخطر با حضور کارشناس آزمایشگاه و آزمایش های کم خطر در خارج از وقت اداری انجام پذیرد (در دانشگاههای خارج از کشور نیز اینگونه عمل می شود). ایشان در مورد موضوع ۲ دستور جلسه (عقد قرارداد برای شارژ کپسولها) افزودند شرکت رهام گاز استقبال کرده است و برای عقد قرارداد نیاز به یک سری اطلاعات می باشد که مشغول جمع آوری آن هستیم و در آینده نزدیک برای عقد قرارداد اقدام خواهیم کرد. در خصوص ضرورت تشکیل کمیته ایمنی دانشکده ها فرمودند برای اجرای هر شیوه نامه در هر دانشکده نیاز به این کمیته خواهد بود و باید از خود دانشکده ها در رسیدن به ایمنی مطلوب استفاده کنیم.

دکتر رضایی: درخصوص معرفی شرکتهای مناسب برای عقد قرارداد سنجش مخاطرات فرمودند مذاکرات لازم با شرکت ها صورت گرفته است، حتی بعضی از شرکتهای بازدیدهایی از آزمایشگاهها داشته اند که پس از تشکیل شورای ایمنی دانشکده ها و جمع آوری اطلاعات و در اختیار گذاشتن آن، برای عقد قرارداد اقدامات لازم صورت می گیرد. در این امر چون کیفیت از اهمیت زیادی برخوردار است، اطلاعات مناسب می تواند مفید باشد.

آقای پاکدل: درخصوص بند ۴ دستور جلسه فرمودند فهرست کارشناسانی که در دوره های آتش نشانی شرکت کرده اند به دلیل مشکلاتی تهیه نشد. همچنین به دلیل تغییر محل آتش نشانی دانشگاه مشکلات زیادی وجود دارد. لذا تقاضای تحویل محل جدید آتش نشانی در کوتاهترین زمان ممکن را داشتند.

آقای امید: درخصوص محل آتش نشانی با دانشکده فنی و مهندسی و علوم پزشکی هماهنگ شده است تا اتاقک هایی را در اختیار آتش نشانی قرار دهند.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح الهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع الساداتی مهندس محمد مهدویان
دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری منش دکتر محمود
عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر
مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر

تاریخ: ۸۶/۴/۳۰

شماره جلسه: ۹

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، مظاهری، عباس رضایی، سهراب پاکدل، کاظم صنیعی پور، علیرضا مصباح نمین، خدایار قلی‌وند، ربیع بهروز
متاخرین: آقایان دکتر کاظم ارزانی (۱۵ دقیقه)، آقای هادی امید (۲۵ دقیقه) و مهندس محمد مهدویان
غایبین: آقایان دکتر فرشید مالک (با اطلاع قبلی)، حمید اسدی (با اطلاع قبلی)، سید عباس شجاع‌الساداتی (با اطلاع قبلی)، مهدی طاهرخانی، محمد رضا پورجعفر، محمود عبداللهی، حسین نادری‌منش، سید باقر مرتضوی، منوچهر میرشاهی

مصوبات

- ۱- در بازنگری شرح وظایف کارشناسان مسئول آزمایشگاهها، کارشناس، کارمندان مقرر شد تا شرح وظایف تغییری نکند.
- ۲- مقرر شد طرح و برنامه اجرایی دفع مواد زاید شیمیایی دانشکده علوم پزشکی به وسیله آقای دکتر مصباح برای جلسه آینده شورای ایمنی ارائه شود.
- ۳- مقرر شد تا استعلام خرید کپسولهای اطفای حریق مورد نیاز، شیوه نامه های ارسال شده از سازمان آتش نشانی به دانشگاه و نتیجه مکاتبات برای از بین بردن حسگرهای معیوب اعلام حریق توسط مسئول آتش نشانی برای جلسه آینده به شورای ایمنی ارائه شود.
- ۴- مقرر گردید اعضای شورای ایمنی چک لیست ایمنی و بهداشت آزمایشگاهها را مطالعه کرده و نظرات و پیشنهادات خود را به طور کتبی ارائه نمایند.

خلاصه مباحث مطرح شده

جلسه با تلاوت آیاتی از قرآن کریم آغاز شد.
آقای دکتر فتح‌اللهی ضمن خیر مقدم به اعضا چک لیست ایمنی و بهداشت آزمایشگاهها را در اختیار اعضا قرار دادند و فرمودند اعضاء پس از مطالعه آن، نظرات و پیشنهادهای خود را کتبا اعلام نمایند تا در دستور کار شورای ایمنی قرار گیرد. در خصوص دفع مواد زاید فرمودند چون در آزمایشگاهها زباله ها فقط زباله های آزمایشگاهی است لازم است کارشناسان آزمایشگاهها و دانشجویان در رعایت بهداشت و ایمنی دقت زیادی داشته باشند. بنابراین بعد از هر آزمایش، نظافت و از بین بردن مواد شیمیایی زاید لازم است. هر بخش بایستی آزمایشگاهها را توسط تعدادی کارشناس اداره نمایند.

آقای دکتر مظاهری: ایشان در خصوص رعایت مسائل ایمنی فرمودند: بهتر است اینگونه امور به عهده شورای ایمنی دانشکده باشد.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی
دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر
علیرضا مصباح نمین دکتر محمد رضا پورجعفر

آقای دکتر مصباح: ابتدا در خصوص بازنگری شرح وظایف کارشناسان آزمایشگاهها مطالبی را ارائه کردند. سپس اضافه کردند مرحله اول: دفع مواد زاید شیمیایی، تعریف شناسنامه به همراه توانمندی های هر آزمایشگاه است. در شناسنامه خطرهای احتمالی، دستگاههای موجود و مواد شیمیایی ذکر شود. مرحله دوم: تفکیک زباله ها، خرید مواد کلان ضد عفونی کننده، خرید اتو کلاوهای مناسب و در نهایت مکاتبات با بیمارستان ها و سازمان انرژی اتمی و شرکت های دفع زباله می باشد.

مهندس مهدویان: ایشان فرمودند سیستم خنثی ساز ساختمانهای جدید طراحی شده است. با این حال باید در نظر گرفت همه مواد شیمیایی قابل خنثی سازی نیستند، لذا قبل از ریختن مواد شیمیایی داخل سینکها باید از خنثی شدن این مواد اطمینان حاصل کرد.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهري

دکتر یعقوب فتح الهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح الهی دکتر مظاهري دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائي
مهندس کاظم صنیعی پور دکتر حمید اسدي دکتر عباس شجاع الساداتي مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزاني دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادري منش دکتر محمود عبداللهي
دکتر مهدي طاهرخاني دکتر منوچهر میرشاهي هادي امید دکتر سيد باقر مرتضوي دکتر
علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر

تاریخ: ۸۶/۶/۲۴

شماره جلسه: ۱۰

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، مظاهری، سید عباس شجاع‌الساداتی، خدایار قلی‌وند، علیرضا مصباح‌نمین، فرشید مالک، ربیع بهروز
متاخرین: آقایان دکتر عباس رضایی (۱۵ دقیقه)،
غایبین: آقایان دکتر کاظم ارزانی، آقای هادی امید، مهندس محمد مهدویان، حمید اسدی، مهدی طاهرخانی، محمد رضا پورجعفر، محمود عبداللهی، حسین نادری‌منش، سید باقر مرتضوی، منوچهر میرشاهی، سهراب پاکدل، کاظم صنّیعی پور

مصوبات

- ۱- مقرر گردید چک لیست ایمنی و بهداشت در دستور کار کمیته های ایمنی دانشکده ها قرار گیرد.
- ۲- مقرر گردید در مورد تعداد دستگاه ها و سایر موارد پیش بینی شده در «طرح و برنامه اجرایی دفع پسماندهای آزمایشگاه ها» در کمیته تخصصی بررسی دقیق و کارشناسی صورت گیرد.
- ۳- مقرر گردید برای جمع آوری پس مانده های آزمایشگاهی از سطل های زباله رنگی، کیسه های ضخیم، و برچسب روی کیسه ها استفاده شود. کمیته تخصصی مشخصات کامل سطل ها، و برچسب ها را تعیین می کند.
- ۴- کمیته تخصصی تعداد سطل هایی رنگی مورد نیاز دانشکده ها را تعیین می کند.
- ۵- مصوب گردید مواد زاید تا حد ممکن در آزمایشگاه های تولید شده، خنثی گردند.
- ۶- مصوب گردید از لباسشویی دانشگاه خواسته شود از پذیرش البسه آزمایشگاهی جداً خودداری کند.
- ۷- مقرر گردید کمیته ایمنی هر دانشکده موظف بر نظارت بر چگونگی ضد عفونی کردن و شستشوی البسه آزمایشگاهی دانشکده ذیربط می باشد.
- ۸- مقرر گردید «طرح و برنامه اجرایی دفع پسماندهای آزمایشگاه ها» برای بررسی تخصصی به دانشکده ها ارسال گردد و هر دانشکده ای برنامه خود را در این رابطه به شورای ایمنی دانشگاه ارائه نماید.
- ۹- در نامه ای از دانشکده ها خواسته شود عضو شورای ایمنی دانشگاه که رابط با کمیته ایمنی دانشکده ها می باشد معرفی گردد.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح‌اللهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی مهندس کاظم صنّیعی پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر علیرضا مصباح‌نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، دکتر مظاهری، دکتر عباس رضایی، دکتر حمید اسدی، دکتر محمدرضا پورجعفر، دکتر کاظم ارزانی، دکتر خدایار قلی‌وند، دکتر علیرضا مصباح‌نمین، روسای دانشکده‌ها: آقایان دکتر اسماعیلی (دانشکده منابع طبیعی نور)، دکتر علی ایرانمنش (دانشکده علوم پایه)، دکتر ایمانی (دانشکده علوم انسانی)، دکتر انصاری (دانشکده هنر)، دکتر پورجم (دانشکده کشاورزی)، دکتر امیر عبدا...زاده (دانشکده فنی و مهندسی)

متاخرین: آقایان مهندس کاظم صنیعی پور (۱۵ دقیقه)

غایبین: آقایان دکتر فرشید مالک، دکتر ربیع بهروز، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی (با اطلاع قبلی)، دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر محمود عبداللهی، دکتر حسین نادری‌منش، دکتر سیدباقر مرتضوی، دکتر منوچهر میرشاهی، مهندس محمد مهدویان، هادی امید

مصوبات

- ۱- مقرر گردید لیست مواد زائد و خطرناک توسط شورای ایمنی دانشکده‌ها تهیه و به شورای ایمنی دانشگاه ارسال شود.
- ۲- مقرر گردید رونوشت صورتجلسات شورای ایمنی دانشکده‌ها به شورای ایمنی دانشگاه ارسال شود تا برای تبادل تجارب و استفاده از راهکارها، مورد بهره‌برداری قرار گیرد.
- ۳- مقرر گردید روش‌های خنثی‌سازی که در دانشکده علوم پزشکی برای امحای مواد زائد شیمیایی مورد استفاده قرار می‌گیرد و توسط آقای دکتر رضایی تهیه شده است در اختیار شورای ایمنی دانشکده‌ها قرار گیرد.

خلاصه مباحث مطروحه:

جلسه با تلاوت آیاتی از قرآن مجید آغاز گردید.

آقای دکتر فتح‌اللهی: ابتدا با خیر مقدم و آرزوی قبولی عبادات برای اعضاء شورای سخنان خود را آغاز نمودند سپس ضمن خوش آمدگویی به روسای محترم دانشکده‌ها، گزارش اجمالی از کارها و خلاصه مصوبات شورای ایمنی از ابتدا تاکنون ارائه نمودند. در ادامه آقای دکتر مظاهری: با نام خدا سخنان خود را آغاز نمودند و از ریاست محترم دانشکده علوم پایه برای تشکیل و برگزاری جلسات شورای ایمنی دانشکده علوم پایه تشکر کردند. درخصوص دفع محلول‌های زائد خطرناک و پسماندها مکاتباتی با شهرداری تهران و پژوهشکده ژنتیک صورت گرفته است و باید لیست این مواد تهیه و اعلام گردد.

دستورالعمل‌های خنثی‌سازی مواد زائد توسط آقای دکتر رضایی تهیه شده است که متعاقباً ابلاغ خواهد شد. به هر صورت باید سعی گردد عملیات خنثی‌سازی در داخل دانشگاه صورت گیرد.

آقای دکتر ایرانمنش (رئیس دانشکده علوم پایه): به نام خدا سخنان خود را آغاز نمودند، ایشان فرمودند کمیته ایمنی دانشکده علوم پایه طبق آئین‌نامه تشکیل و اعضای آن پس از معرفی و صدور حکم، اولین جلسه کمیته ایمنی را در شهریور ماه سال جاری برگزار نمودند. خلاصه مباحث مطروحه در این جلسه به شرح زیر می‌باشد: ۱- فعال نمودن حسگرهای دود در آزمایشگاهها، ۲- ساخت و ایجاد فضای مناسب برای انبار مواد شیمیایی دانشکده، ۳- تاکید بر ضرورت خروج مواد زائد شیمیایی مثل اتیل بروماید از دانشکده، ۴- طراحی نامناسب هواسازهای دانشکده و پیشنهاد طرح سیستم خلاء توسط آقای دکتر قلی‌وند، با تخمین هزینه ۵۰ میلیون تومان، ۵- نکات ایمنی حمل و شارژ کپسولها در سطح دانشکده، ۶- بررسی طرح تدوین شده توسط بخش زیست‌شناسی و اصول ایمنی آن و ۷- رسیدگی به سیستم برق (مخصوصاً برای هودها).

آقای دکتر اسماعیلی (رئیس دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی): ایشان فرمودند: ۱- برای از بین بردن مواد زائد شیمیایی توسط شهرداری، بخاطر خطرات احتمالی و آلودگی‌های زیست‌محیطی مناسب به نظر نمی‌رسد. باید به فکر خرید دستگاه زباله‌سوز و خنثی‌سازی آن باشیم تا ضریب اطمینان به حد بالا برسد، ۲- پیشنهاد نمودند به جای تهیه لیست مواد زائد، آنها را در سطح دانشگاه کد گذاری نمائیم و اطلاعات لازم را درخصوص خرید، خنثی‌سازی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر عباس رضایی دکتر حمید اسدی دکتر محمدرضا پورجعفر
مهندس کاظم صنیعی پور دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سیدباقر مرتضوی دکتر علیرضا مصباح‌نمین دکتر محمدرضا پورجعفر

و غیره به معاونت پژوهشی ارسال گردد، ۳- دانشکده منابع طبیعی فاقد هر گونه امکانات اورژانسی و اطفاء حریق می باشد، ۴- نداشتن تجهیزات مورد نیاز برای دفع مواد زائد، ۵- خطرات عملیات دریایی و رعایت موارد ایمنی بسیار مهم است و به دلیل نداشتن تجهیزات مناسب بعضی از عملیاتی دریایی لغو می گردد، ۶- استفاده نامناسب از دستگاهها و کمبود کارشناسان آموزش دیده مجرب برای دستگاهها، ۷- نیاز به سیستم Septic Tank ۸- تعویض ونحوه شارژ کپسولها و ۹- فعالیت دانشجویان بصورت شبانه روزی در آزمایشگاهها و نیاز به کارشناسان شیفت بعداز ظهر .

مهندس صنایعی پور: ایشان فرمودند به دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی درخصوص ایمنی باید توجه خاص شود و در جلسات نیز باید مطرح گردد تا پایه گذاری مناسب صورت گیرد.

دکتر انصاری (رئیس دانشکده هنر): نکات مهم و قابل توجه در دانشکده هنر عدم وجود سیستم اعلام و اطفاء حریق ، عدم وجود پله های اضطراری، نامناسب بودن جهت چرخش درهای اتاقها و آزمایشگاهها می باشد.

آقای دکتر عبدا...زاده (رئیس دانشکده فنی و مهندسی): ابتدا اشاره ای به تاریخچه تشکیل کمیته ایمنی در دانشکده فنی داشتند، ایشان فرمودند رعایت نکات ایمنی در دانشکده بصورت طرح و حتی پیشنهاد پروژه های تحقیقاتی مورد بحث بوده و هست. در ادامه به مشکلاتی اعم از تداخل تهویه هودها، پله های اضطراری دانشکده، کپسولهای اطفاء حریق، حسگرها و سیستم اعلام حریق، نیاز به انبار مواد شیمیایی ، دفع پسمانده های شیمیایی و آموزش کارشناسان آزمایشگاهها اشاره نمودند.

آقای دکتر پورجم (رئیس دانشکده کشاورزی): با تشکر از شوراي ایمنی دانشگاه، نکات نگران کننده این دانشکده را به شرح زیر مطرح نمودند . ۱- چون مسئولیت کمیته ها متوجه ریاست دانشکده است، این مشکل وجود خواهد داشت که با کوچکترین اتفاق روسای دانشکده ها هم دچار مشکل شوند، ۲- واقع شدن مرکز پلیمر و دیگر مراکز در بالا دست دانشکده و احتمال آلودگی، ۳- مشکلات آب دانشکده در موقع بروز حادثه جهت اطفاء به موقع حریق و حوادث پیش بینی نشده، ۴- مشکلات برق دانشکده، ۵- کمبود نیروی انسانی مجرب، ۶- مشکلات لوله کشی گاز و ۷- مواد رادیو اکتیو، اتیدیوم بروماید و کنترل های لازم و دائم برای این مواد.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح الهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح الهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنایعی پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری منش دکتر محمود عبداللهی
دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر
علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر

حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، دکتر مظاهری، دکتر عباس رضایی، دکتر خدایار قلی‌وند، دکتر علیرضا مصباح‌نمین، دکتر کاظم صنیعی‌پور

متاخرین: آقایان دکتر فرشید مالک (۲۰ دقیقه)، هادی امید (۲۰ دقیقه)، دکتر کاظم ارزانی (۳۰ دقیقه)، دکتر ایمانی (۱۵ دقیقه)، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی (با اطلاع قبلی)، دکتر ربیع بهروز (۳۵ دقیقه)، دکتر حمید اسدی (۱۵ دقیقه)

غایبین: آقایان دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر محمد رضا پورجعفر، دکتر حسین نادری‌منش، دکتر محمود عبداللهی، مهندس محمد مهدویان، سهراب پاکدل، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر منوچهر میرشاهی

مصوبات

- ۱- مقرر گردید شیوه نامه های دفع و خنثی سازی مواد زائد خطرناک بیمارستانی و آزمایشگاهی که توسط آقای دکتر رضائی تهیه شده است از طرف مدیر کل پژوهشی به کلیه دانشکده ها ابلاغ گردد.
- ۲- مقرر گردید درخصوص ارتقاء کیفیت ايمني دانشکده پزشکی اقدامات و گام‌های اولیه برداشته شود (توسط کمیته ايمني دانشکده علوم پزشکی) و نتیجه آن به شوراي ايمني دانشگاه گزارش شود.
- ۳- با توجه به درخواست های قبلي درخصوص نوع مواد شیمیایی و میزان آن در هر دانشکده و عدم ارسال اطلاعات از طرف دانشکده ها مقرر گردید نوع مواد شیمیایی زائد و میزان تولید آن در هر دانشکده از طریق کمیته ايمني مشخص شود و سریعاً به شوراي ايمني دانشگاه اعلام گردد.
- ۴- مقرر گردید کلیه اقدامات مربوط به رعایت ايمني، خرید و نصب هر گونه وسیله اعم از جعبه کم‌کهای اولیه، چشم شور، دوش ايمني و ... که توسط کمیته های ايمني دانشکده ها صورت می‌پذیرد کتباً به شوراي ايمني گزارش گردد.
- ۵- مقرر گردید عقد هر گونه قرارداد و خرید حسگرها و کپسول‌های اعلام و اطفاء حریق با مشورت و تائید کارشناس آتش نشانی دانشگاه صورت پذیرد.
- ۶- با توجه به مصوبات گذشته و اهمیت موضوع، مقرر گردید نکات ايمني و مخاطرات قابل توجه و همچنین نحوه برخورد با مخاطرات احتمالی توسط دانشجویان قبل از شروع آزمایش ها تهیه و همراه پروپوزال ارائه گردد.
- ۷- دانشکده ها، در صورت نیاز، به تهیه و توزیع شیر برای کارشناسان آزمایشگاه ها اقدام نمایند.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی
دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر
علیرضا مصباح‌نمین دکتر محمد رضا پورجعفر



خلاصه مباحث مطروحه:

آقای دکتر فتح الهی: با نام خدا، ضمن خوش آمدگویی از نمایندگان دانشکده ها خواستند گزارش يك ماه گذشته و اهم فعاليت هاي ايشان (بند ۱ دستور جلسه) را ارائه نمایند. و در خصوص خريد اقلامی همچون روپوش، عينك محافظ، دستکش، شير و غيره تصميم گيری با کمیته ايمنی دانشکده ها می باشد.

دکتر رضائي : در خصوص سطل هاي مخصوص جدا سازي زباله هاي آزمایشگاهی و امحاي زباله هاي آزمایشگاهی ، مواد راديو اکتيو ، باز يافت مواد شيشه اي و کاغذی مکاتباتي با شرکتهای مختلف ، سازمان انرژی اتمی و شهرداری انجام شده است .

دکتر قلي وند : ايشان به ميزان هزینه خريد دستگاه سوزاندن حلال های شیمیایی اشاره نمودند و متذکر شدند شرکت فعالی در زمینه خنثی سازی در ایران نداریم و پایه گذاري این کار در دانشگاه تربیت مدرس در حال انجام است .

دکتر مظاهري : به عدم دریافت اطلاعات مربوط به دفع مواد زائد و پسماندهای شیمیایی از دانشکده ها، مکاتبات با مرکز تحقیقات ايمنی وزارت کار در زمینه نکات ايمنی و آئین نامه انضباطی آزمایشگاهها و ارزیابی دوره آموزشی ايمنی و مدیریت آزمایشگاه ، برگزاری کلاس کمک های اولیه برای کارشناسان آزمایشگاه ها و طراحی جعبه های کمک های اولیه ، و پیگیری ساخت و نصب آنها اشاره کردند.

دکتر ربیع بهروز: به مشکلات هودها و عدم امکان استفاده از امکانات دانشگاه (مرکز بهداری) و لزوم اخذ مجوز ايمنی برای ایجاد ساختمان های جدید تاکید کردند .

دکتر اسدي: در حال تهیه آمار و اطلاعات نوع و ميزان مواد زائد شیمیایی هستیم و طرح اجرای ايمنی با همکاری خانم دکتر آيتي در حال بررسی است .

آقای اميدي : پیشنهاد می شود با کارشناس آتش نشانی دانشگاه برای عقد قرارداد خريد سیستم ها و حسگرهای اعلام و اطفاء حریق مشورت شود.

دکتر مالک : پیشنهاد تهیه لیست شرکتهایی که کپسول استاندارد دارند ، در اختیار دانشکده ها قرار بگیرد . و فیلم های آموزشی تهیه و پخش گردد .

دکتر مصباح : پیشنهاد نمودند برای کارشناسان آزمایشگاه ها شیر خریداری و در اختیارشان قرار بگیرد .

رئيس جلسه	دبير جلسه
دکتر يعقوب فتح الهی	دکتر کيو مرث مظاهري

رونوشت: رئيس دانشگاه دکتر فتح الهی دکتر مظاهري دکتر فرشيد مالک دکتر عباس رضائي مهندس کاظم صنيعی پور دکتر حميد اسدي دکتر عباس شجاع الساداتي مهندس محمد مهدويان دکتر کاظم ارزاني دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسين نادري منش دکتر محمود عبداللهي دکتر مهدي طاهرخاني دکتر منوچهر ميرشاهي هادي اميد دکتر سيد باقر مرتضوي دکتر عليرضا مصباح نمين دکتر محمدرضا پورجعفر



حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، دکتر مظاهری، دکتر فرشید مالک، دکتر عباس رضایی، سهراب پاکدل، دکتر کاظم صنیعی پور، دکتر حمید اسدی، دکتر خدایار قلی‌وند، دکتر علیرضا مصباح‌نمین
متاخرین: آقایان دکتر کاظم ارزانی (۲۵ دقیقه)، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی (۱۵ دقیقه)،
غایبین: آقایان دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر ربیع بهروز، دکتر محمد رضا پورجعفر، دکتر حسین نادری‌منش، دکتر محمود عبداللهی، مهندس محمد مهدویان، هادی امید، دکتر سید باقر مرتضوی، منوچهر میرشاهی

مصوبات

- ۱- مقرر گردید حراست دانشگاه در نامه ای مشکل عدم دسترسی سریع نگهبانهای ساختمان های فنی و مهندسی و علوم پایه به سیستم اعلام حریق را اعلام نمایند.
- ۲- مقرر گردید در نامه ای از معاونت محترم پشتیبانی و منابع انسانی درخواست شود که بدلیل اهمیت موضوع و نیاز به پیگیری امور در صورتیکه نمی توانند شخصاً در جلسه شرکت نمایند حتماً نماینده ای از طرف ایشان در جلسه شرکت کند.
- ۳- مقرر گردید شیوه نامه ای مربوط به تشعشع ها از طرف آقای دکتر مزدارانی تهیه و جهت ارسال به دانشکده ها به دبیرخانه شوراي ايمني تحويل گردد.
- ۴- مقرر گردید کمیته ایمني دانشکده ها يك فرم استاندارد براي شناسنامه ایمني آزمایشگاههای دانشکده و همچنین فرمی برای اطمینان از آموزش ایمني دانشجویانی که پژوهش آنها تجربی می باشد، تهیه نمایند.
- ۵- مقرر گردید حتماً فرم مربوط به فراگیری مسائل ایمني مربوط به آزمایشگاه به همراه پروپوزال پایان نامه / رساله ها ارائه گردد.
- ۶- مقرر گردید فرم مربوط به شناسنامه ایمني آزمایشگاه های دانشکده ها به وسیله مسئول آزمایشگاه ها تکمیل و در اختیار کمیته ایمني دانشکده قرار گیرد.

خلاصه مباحث مطروحه:

- آقای دکتر اسدی، فهرست مربوط به پس مانده های دانشکده فنی و مهندسی تا آخر هفته جاری تهیه می گردد.
- آقای امید: به دفتر فنی اعلام شده است که از نظر ایمني ساختمان های تحويل شده فنی و مهندسی و علوم پایه باید مجدداً بررسی شوند.
- آقای پاکدل: هنوز دیتکتورهای چندین ساختمان از نوع یونیزه می باشد که باید جمع آوری و تحويل سازمان انرژی اتمی شوند.
- آقایان پاکدل و امید: مقرون به صرفه می باشد که شارژ کردن کپسول های آتش نشانی در داخل دانشگاه و زیر نظر حراست انجام شود. يك حسن بسیار مهم این کار این است که در طی عملیات شارژ کردن آموزش های لازم نیز به کارکنان دانشگاه داده می شود. همچنین در این حالت از صحت انجام کار نیز مطمئن می شویم.
- دکتر شجاع‌الساداتی: لازم است در مورد شناسایی پس مانده ها از بالا اقدام شود. ضایعات ۳ دسته بیشتر نمی باشند و می توان آن ها را در ۳ دسته مشخص دسته بندی کرد.
- دکتر رضایی: بحث اصلی در دانشکده ها این است که نیروی لازم برای پیگیری مسائل ایمني را ندارند. برای این کار نیروی ثابت مورد نیاز است.
- دکتر فتح‌اللهی: با توجه به اهمیت موضوع حتماً دانشکده ها يك کارشناس مجرب را به صورت تمام وقت به این کار تخصص دهند. بطور مثال دانشکده فنی و مهندسی گروه محیط زیست دارد، این گروه به راحتی می تواند مشکل محیط زیستی آزمایشگاههای این دانشکده را بررسی و راه حل ارائه نماید.
- در ادامه جناب آقای دکتر مزدارانی مسئول فیزیک بهداشت دانشگاه موضوع « ایمني تشعشع در دانشگاه» را ارائه نموده و به سوالات همکاران در این رابطه پاسخ گفتند.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی
دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر
علیرضا مصباح‌نمین دکتر محمد رضا پورجعفر

صورتجلسه شوراي ايمني دانشگاه



- دکتر شجاع الساداتي درخواست کردند که وظايف ایشان و موارد مربوط جهت اطلاع و اجرا به دانشکده ها اعلام گردد.
- پرسشنامه ايمني آزمایشگاهها که بوسیله آقای دکتر شجاع الساداتي تهیه شده بود مورد بحث و بررسی قرار گرفت.
- مقرر گردید فرم ارائه شده با توجه به پیشنهادات همکاران بوسیله آقای دکتر شجاع الساداتي تصحيح شده و برای ارسال به کمیته هاي ايمني دانشکده ها تحويل دبیرخانه شورا گردد.
- در رابطه با این فرم آقای دکتر اسدي پیشنهاد کردند که بهتر است فرم ها یکسان نباشد بلکه با توجه به ماهیت بخش هاي مختلف از طرف هر بخش تهیه و به تصویب کمیته ايمني دانشکده مربوطه برسد.
- دکتر قلي وند: فرم ها را باید آزمایشگاهها پر کنند نه دانشجویان همچنین فرم ها باید کوتاه باشند.

دبیر جلسه

دکتر کیومرث مظاهري

رئیس جلسه

دکتر یعقوب فتح الهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح الهی دکتر مظاهري دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائي
مهندس کاظم صنیعی پور دکتر حمید اسدي دکتر عباس شجاع الساداتي مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزاني دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادري منش دکتر محمود عبداللهي
دکتر مهدي طاهرخاني دکتر منوچهر میرشاهي هادي امید دکتر سيد باقر مرتضوي دکتر
علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر

تاریخ: ۸۶/۹/۱۷

شماره جلسه: ۱۴

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر فتح‌اللهی، دکتر ربیع بهروز، دکتر محمد رضا پورجعفر، سهراب پاکدل، هادی امید، دکتر خدایار قلی‌وند، دکتر اسماعیلی ساری، دکتر انصاری، دکتر پورجم
متاخرین: آقایان دکتر مظاهری (۴۵ دقیقه)، دکتر فرشید مالک (۳۰ دقیقه)، دکتر عباس رضایی (۱۵ دقیقه)، دکتر کاظم صنیعی پور (۱۰ دقیقه)، دکتر حمید اسدی (۲۰ دقیقه)، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی (۱۵ دقیقه)، دکتر کاظم ارزانی (۲۵ دقیقه)، دکتر ایرانمنش (رئیس دانشکده علوم پایه ۴۰ دقیقه)
غایبین: آقایان دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر علیرضا مصباح‌نمین، دکتر منوچهر میرشاهی، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر نادری‌منش، دکتر عبدالهی

مصوبات

- ۱- مقرر گردید مخاطره سنجی آزمایشگاه‌های دانشگاه به صورت متمرکز و یکپارچه انجام شود.
- ۲- مقرر گردید از آقای مهندس عباسی (رئیس جدید دفتر فنی و طرح‌های عمرانی دانشگاه) جهت شرکت در جلسات شوراي ايمني دعوت بعمل آید.
- ۳- مقرر گردید اداره آتش نشانی بازدیدي از دانشکده‌های منابع طبیعی و هنر داشته باشند و کمبودهای در این زمینه را به معاونت پژوهشی گزارش نمایند.

خلاصه مباحث مطروحه:

- آقای دکتر فتح‌اللهی: ضمن خیر مقدم به اعضاء و روسای محترم دانشکده‌ها، به مصوبه کمیته تخصصی شوراي ايمني براي مخاطره سنجی آزمایشگاه‌های دانشگاه و نیز عقد قرارداد با شرکت تامین کیفیت صنعت (مطابق مصوبه ۱۱/۵۱۰۴۹ مورخ ۸۶/۸/۱۹ هیات رئیسه دانشگاه و مصوبه ۱۱/۵۷۴۴۶ مورخ ۸۶/۹/۲۰ شوراي دانشگاه) به عنوان مجری اشاره نمودند. تصمیم‌گیری در خصوص عقد قرارداد، به صورت متمرکز و یکپارچه یا برای تک‌تک دانشکده‌ها و واحدها پس از رای‌گیری مشخص خواهد شد.
- آقای امیدی: در ابتدا درخواست نمودند رونوشت مصوبات و صورتجلسات شوراي ايمني به اداره حراست نیز ارسال گردد. در ادامه به خرید کپسول‌های آتش‌نشانی و نیاز مبرم اداره آتش‌نشانی دانشگاه به این کپسول‌ها اشاره نمودند. وی اضافه کرد مسائل ایمنی، حریق و اطفاء آن بررسی و کتباً اعلام کردیم ولی متأسفانه در اجرا مشکلاتی وجود دارد. جذب نیروهای متخصص و مجرب از آن جمله است.
- آقای دکتر اسماعیلی (رئیس دانشکده منابع طبیعی): فرمودند حفاظت فیزیکی، عدم وجود بهداری حتی برای یک مسمومیت ساده، عدم تجهیزات آتش‌نشانی و اطفاء حریق، تاسیسات نامناسب لوله‌کشی و برق از مشکلات این دانشکده می‌باشد. در خصوص قرارداد با شرکت‌های خارج از دانشگاه برای مخاطره سنجی اضافه کردند
- قسمتی بوسیله شرکتها و قسمتی با استفاده از کارشناسان دانشگاه انجام شود. در پایان نیاز به انبار مواد شیمیایی را از ضروری‌ترین مسائل دانستند.
- دکتر ایرانمنش (رئیس دانشکده علوم پایه): بحث مخاطره سنجی در شوراي ايمني دانشکده علوم پایه مطرح و به رای گذاشته شد که نظر اعضاء قرارداد با شرکت‌های خارج از دانشگاه بود. نظارت بر شرکتها بعهده تیمی از کمیته ایمنی دانشکده‌ها باشد. واحدی در سطح دانشگاه تاسیس گردد در زمینه الکترونیک، آتش‌نشانی، مواد شیمیایی و غیره... که بعد از تأیید این واحد و تعیین استانداردها اقدامات بعدی صورت گیرد. پیشنهاد بعد اینکه در تدوین دستورالعملها و آیین‌نامه‌ها از کارشناسان دانشگاه استفاده گردد و برای همکاری بیشتر آنها و ایجاد انگیزه، مبلغی در اختیار رئیس دانشکده قرار گیرد تا به صلاح دید شوراي ايمني دانشکده به کارشناس پرداخت گردد.

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبدالهی
دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر
علیرضا مصباح‌نمین دکتر محمد رضا پورجعفر

- مهندس صنيعي پور: تجربه نشان مي دهد و اگذاري امور به افراد داخلي نتيجه مطلوبي در پي ندارد و بهترين راه در اختيار گذاشتن امکانات و اجراي قوانين است، در پايان پيشنهاده نمودند از آقاي مهندس عباسي (رئيس دفتر فني و طرحهاي عمراني) براي شرکت در جلسات شوراي ايمني دعوت بعمل آيد.
- دکتر مظاهري: ايشان فرمودند در تجربه و مهارت نيروهاي داخلي شكي نداريم اما تجربه نشان داده و اگذاري اين امور به تيم هاي داخلي همراه با موفقيت نبوده، با تيم مشترك داخل دانشگاه و خارج از دانشگاه نيز مخالفم، ولي به هر صورت معتقدم شوراي ايمني پس از مخاطره سنجي براي اجرايي نمودن قوانين ايمني، بايد قوي وارد عمل شود. همچنين بايد آموزش دائم هم داشته باشيم.
- دکتر شجاع الساداتي: فرمودند گروه بهداشت حرفه اي و محيط کمكهاي خوبي مي توانند بکنند. پيشنهاده نمودند با اين افراد قرارداد منعقد گردد و نظارت بعهده کمیته تخصصي ايمني باشد و در سطح دانشگاه افراي براي اين امر معين گردد.
- آقاي دکتر اسدي: ايشان به عنوان نماينده (رئيس دانشکده فني و مهندسي) پيشنهاده کردند کار مخاطره سنجي آزمایشگاهی را به افراد مجرب شرکت ها بايد سپرد. تعصبي روي داخلي يا خارجي بودن افراد نبايد وجود داشته باشد.
- در پايان جلسه با اکثریت آراء مقرر گردید مخاطره سنجي آزمایشگاه هاي دانشگاه بصورت متمرکز و یکپارچه انجام پذیرد.

دبير جلسه

رئيس جلسه

دکتر کيومرث مظاهري

دکتر يعقوب فتح الهي

رونوشت: رئيس دانشگاه دکتر فتح الهي دکتر مظاهري دکتر فرشيد مالک دکتر عباس رضائي
مهندس کاظم صنيعي پور دکتر حميد اسدي دکتر عباس شجاع الساداتي مهندس محمد مهدويان دکتر
کاظم ارزاني دکتر ربيع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسين نادري منش دکتر محمود عبداللهي
دکتر مهدي طاهرخاني دکتر منوچهر ميرشاهي هادي اميد دکتر سيد باقر مرتضوي دکتر
عليرضا مصباح نمين دکتر محمدرضا پورجعفر

تاریخ: ۸۶/۱۱/۱۳

شماره جلسه: ۱۵

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر یعقوب فتح‌اللهی، دکتر کیومرث مظاهری، دکتر ابراهیم پورجم، دکتر محمدعلی سحری (به پیشنهاد دکتر پورجم بعنوان مدعو)، دکتر اسماعیلی ساری، دکتر عباس رضایی، دکتر مجید قادری (بعنوان نماینده دکتر ایرانمنش)، خانم دکتر منصوره موحدین (بعنوان نماینده عبدالامیر علامه)، ابراهیم امری

متاخرین: آقایان دکتر مجتبی انصاری (۱۰ دقیقه)، محمد هادی امید (۱۰ دقیقه)، دکتر علیرضا مصباح نمین (۱۳ دقیقه)، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی (۱۵ دقیقه)، مهندس عباسی (۲۰ دقیقه)، دکتر حمید اسدی (۲۰ دقیقه)، دکتر خدایار قلی‌وند (۲۳ دقیقه)، دکتر کاظم ارزانی (۲۰ دقیقه)، مهندس کاظم صنیعی پور (۶۰ دقیقه)

غایبین: آقایان دکتر حسین نادری منش، دکتر فرشید مالک، دکتر محمود عبداللهی، دکتر ربیع بهروز، دکتر مهدی طاهرخانی، دکتر منوچهر میرشاهی، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر محمد رضا پورجعفر، دکتر امیر عبدا...زاده، دکتر رضا اکبریان، سهراب پاکدل

دستور جلسه:

- ۱- بحث در مورد انبارهای نگهداری مواد آزمایشگاهی دانشکده های علوم پایه و کشاورزی
- ۲- گزارش روسای کمیته ایمنی دانشکده ها در مورد چگونگی برنامه ریزی آموزشی ایمنی دانشجویان قبل از شروع کارهای تجربی
- ۳- گزارش آخرین وضعیت سیستم اطفای حریق دانشگاه، تعویض و پرکردن کپسول ها و از بین بردن سنسورهای توسط مدیر حراست
- ۴- برنامه ریزی برای استفاده از سطل های رنگی برای زباله های آزمایشگاهی
- ۵- گزارش دکتر ربیع بهروز از بازدید از انبارهای دانشکده بابلسر
- ۶- گزارش رئیس کمیته تخصصی دانشکده علوم پایه از خرید زباله سوز برای دانشکده

پس از تلاوت آیاتی چند از کلام ا... مجید آقای دکتر یعقوب فتح‌اللهی معاون پژوهشی و رئیس شورای ایمنی دانشگاه در سخنانی ضرورت و اهمیت تشکیل و فعالیت دبیرخانه شورای ایمنی بمنظور ایجاد نظم و رسیدگی و تسریع و پیگیری مصوبات شورا برای رسیدن به اهداف پیش بینی شده را مطرح و در این زمینه آقای ابراهیم امری را برای انجام این مهم معرفی نمودند و همچنین در مورد برنامه ریزی برای آموزش دانشجویان و آشنایی کاربران آزمایشگاهها با مسائل ایمنی بطور عمومی و تخصصی و تابلوها و علائم اضطراری و ساخت انبارهای مواد شیمیایی دانشکده ها نکاتی را بیان داشتند.

پس از آن درخصوص موارد ذیل بحث و بررسی و تصمیم گیری شد.

مصوبات

- ۱- مقرر گردید برنامه آموزش عمومی ایمنی، دانشجویان و کاربران آزمایشگاهها توسط کمیته های تخصصی دانشکده ها تدوین و با بهره گیری از اطلاعات سایت ایمنی دانشگاه آموزش لازم به کلیه کاربران آزمایشگاهها داده شود.
- ۲- موضوع طراحی و نصب تابلوها و علائم هشدار دهنده از قبیل پله اضطراری و درب های خروجی و ... که هنوز در دانشکده ها نصب نشده است توسط دفتر فنی بازدید و پس از ارائه گزارش نسبت به تهیه و نصب موارد اقدام نمایند.
- ۳- موضوع ساخت و تجهیز انبارهای مواد شیمیایی با متخصصین و مشاورین مربوط در این زمینه و مشخص نمودن استاندارد ساخت و اعلام نظر کمیته تخصصی توسط دفتر فنی انجام شود.
- ۴- محل استقرار زنگ های خطر اعلام حریق مراکز و دانشکدهها بخصوص علوم پایه و فنی و مهندسی و ... توسط آقای مهندس عباسی مدیر دفتر فنی حداکثر تا ۸۶/۱۲/۱۵ بررسی و به شورای ایمنی اعلام شود تا تصمیم گیری گردد.
- ۵- موضوع از بین بردن سنسورهای معیوب با هماهنگی سازمان انرژی اتمی و پرکردن کپسول های آتش نشانی با استعلام از چند شرکت معتبر برای تصمیم گیری توسط آقای محمد هادی امید مدیر حراست به شورا ارائه شود.

جلسه در ساعت ۱۰/۳۰ با ذکر صلوات خاتمه یافت.

رئیس جلسه
دکتر یعقوب فتح‌اللهی

دبیر جلسه
دکتر کیومرث مظاهری

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی
مهندس کاظم صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر
کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری‌منش دکتر محمود عبداللهی
دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر
علیرضا مصباح نمین دکتر محمد رضا پورجعفر

تاریخ: ۸۶/۱۱/۲۷

شماره جلسه: ۱۶

ساعت: ۸/۳۰-۱۰/۳۰

حاضران: آقایان دکتر یعقوب فتح‌اللهی، دکتر کیومرث مظاهری، مهندس سلطان دوست، دکتر خدایار قلی‌وند، دکتر امیر عبدالعزیز، ابراهیم امری
متاخرین: آقایان دکتر عباس رضایی (۷ دقیقه)، دکتر علی ایرانمنش (۹ دقیقه)، دکتر عبدالامیر علامه (۱۰ دقیقه)، دکتر علیرضا مصباح
 نمین (۱۰ دقیقه)، دکتر محمد رضا پورجعفر (۱۳ دقیقه)، دکتر محمود عبداللهی (۳۰ دقیقه)، دکتر اسماعیلی ساری (۹۰ دقیقه ۱۵ دقیقه)
غایبین: آقایان دکتر حسین نادری منش، مهندس کاظم صنیعی پور، دکتر حمید اسدی، دکتر کاظم ارزانی، دکتر ابراهیم پورجم، دکتر فرشید
 مالک، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی، دکتر منوچهر میرشاهی، دکتر ربیع بهروز، محمد هادی امید، دکتر مهدی
 طاهرخانی، دکتر رضا اکبری‌ان، سهراب پاکدل

دستور جلسه:

- ۱- گزارش آقای دکتر ربیع بهروز از بازدید از انبارهای دانشکده بابلسر
- ۲- گزارش دانشکده‌ها در مورد اقدامات انجام شده برای کپسول‌های تحت فشار موجود در دانشکده‌ها و چگونگی حمل آنها (با حضور روسای کمیته ایمنی دانشکده‌ها)
- ۳- گزارش روسای کمیته ایمنی دانشکده‌ها در مورد چگونگی دفع پساب‌های آزمایشگاه‌ها
- ۴- تهیه بولتن ایمنی دانشکده
- ۵- گزارش مدیر محترم دفتر فنی در مورد استقرار زنگ‌های خطر اعلام حریق، طراحی و نصب تابلوها و علائم هشداردهنده، پله اضطراری، ...
- ۶- مسائل جاری

جلسه با تلاوت آیاتی چند از کلام ... مجید آغاز گردید و پس از آن در خصوص موارد ذیل بحث و بررسی و تصمیم‌گیری شد.

مصوبات

- ۱- گزارش آقای دکتر ربیع بهروز از نتیجه بازدید انبارهای دانشکده بابلسر بعلت غیبت ایشان به جلسه آینده موکول شد.
 - ۲- مقرر شد کلیه دانشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی دانشگاه وضعیت موجود کپسول‌ها را از لحاظ آماری (تعداد) نوع، حالت، درجه سمیت، محل استقرار (بخش و آزمایشگاه) و ... مشخص و بطور رسمی اعلام نمایند.
 - ب: کپسول‌های موجود می‌بایست دارای برچسب و مشخصات کامل (دارای شناسنامه) و تاریخ شارژ و ... باشد.
 - ج: کپسول‌های موجود از نظر میزان خطرات و آسیب‌پذیری و حجم استفاده کاربران و میزان مصرف ماهیانه مشخص و اعلام گردد.
 - و: کلیه کپسول‌ها می‌بایست توسط ابزار مخصوص حمل کپسول جابجا و افرادی با لباس مشخص و آموزش دیده برای این مهم در نظر گرفته شود.
 - د: محل استقرار کپسول‌ها در هر دانشکده سر و سامان داده شود.
 - ه: کپسول‌های دارای خطرات فقط در حد نیاز کاربران برای آزمایشگاه‌ها تهیه و از نگهداری بیش از حد نیاز بطور جدی خودداری شود.
 - ی: دفتر فنی پیشنهاد خود را برای محل مناسب نگهداری کپسول در دانشگاه با مشورت از مشاورین و متخصصین ارائه دهد.
 - ۳- مقرر شد کلیه دانشکده‌ها گزارش خنثی‌سازی مواد زاید خود را ارائه نمایند. لازم است کمیته ایمنی دانشکده‌ها نظارت و پیگیری دائم بر این موضوع داشته باشند. در مورد آندسته از مواد که چگونگی خنثی‌سازی آنها مشخص نیست به مدیریت استاد مربوطه بررسی و تصمیم‌گیری خواهد شد. کلیه دانشکده‌ها موظف می‌باشند مطابق شرح وظایف کمیته ایمنی دانشکده‌ها عمل نمایند و در صورت عدم رعایت برابر قوانین جاری پاسخگو می‌باشند.
 - ۴- موارد بند یک و چهار و پنج صورتجلسه در جلسه آینده مطرح و تصمیم‌گیری خواهد شد.
- جلسه در ساعت ۱۰/۳۰ با ذکر صلوات خاتمه یافت.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح‌اللهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضایی مهندس کاظم
 صنیعی‌پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز
 سهراب پاکدل دکتر حسین نادری منش دکتر محمود عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی
 هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر



حاضران: آقایان دکتر یعقوب فتح‌اللهی، دکتر کیومرث مظاهری، دکتر حمید اسدی، دکتر خدایار قلی‌وند، دکتر کاظم ارزانی، دکتر ربیع بهروز، دکتر فرشید مالک، مهندس کاظم صنیعی پور، مهندس سلطان دوست و ابراهیم امري
متاخرین: آقای دکتر علیرضا مصباح نمین (۸۰ دقیقه)
غایبین: آقایان دکتر حسین نادری منش، دکتر ابراهیم پورجم، دکتر رضا اکبریان، دکتر عباس اسماعیلی ساری، دکتر عبدالامیر علامه، دکتر امیر عبدا...زاده، دکتر انصاری، دکتر منوچهر میرشاهی، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر مهدی طاهرخانی، مهندسی حمید عباسی، دکتر محمد رضا پورجعفر، دکتر محمود عبداللهی، دکتر سیدعباس شجاع‌الساداتی، محمد هادی امید و سهراب پاکدل

دستور جلسه:

- ۱- گزارش آقای دکتر ربیع بهروز از بازدید از انبارهای دانشکده بابلسر
- ۲- طرح پیشنهادی کمیته تخصصی شوراي ايمني در مورد کپسول های گاز
- ۳- بررسی پیشنهاد تاسیس دفتر ابزار دقیق و ایمني دانشگاه
- ۴- گزارش دفتر فني در مورد استقرار زنگ های خطر اعلام حریق، طراحی و نصب تابلوها و علائم هشداردهنده، پله اضطراري، ...
- ۵- مسائل جاری

جلسه با تلاوت آیاتی چند از کلام ... مجید آغاز گردید و پس از آن درخصوص موارد ذیل بحث و بررسی و تصمیم گیری شد.

مصوبات

- ۱- مقرر شد دستورالعملی برای روش حمل کپسول ها، محل نصب کپسول ها و چک لیست توسط کمیته تخصصی شوراي ايمني دانشگاه انجام شود.
- ۲- مقرر شد آموزش های لازم روش حمل کپسول ها برای نیروهای خدماتی و کارکنان برنامه ریزی شود. (با دفتر آموزش کارکنان در این رابطه هماهنگ شود.)
- ۳- مقرر شد آموزش لازم همچنین برای اساتید و دانشجویان هماهنگ شود.
- ۴- مقرر شد نیروهای آموزش دیده ثابت برای نصب و حمل کپسولها توسط دانشکده ها پیش بینی شود.
- ۵- مقرر شد دستورالعمل های ایمني کارگاه ها و آزمایشگاههای تحقیقاتی توسط مسئولین آزمایشگاهها حداکثر تا تاریخ ۸۷/۳/۱۵ تهیه شود.
- ۶- شوراي ايمني دانشگاه وظیفه سیاست گذاری و نظارت را برعهده دارد و امور اجرایی می بایست توسط کمیته های ایمني دانشکده ها انجام شود.
- ۷- کمیته های ایمني دانشکده ها، مصوبات شوراي ايمني را پیگیری و اقدام نمایند.

دبیر جلسه

رئیس جلسه

دکتر کیومرث مظاهری

دکتر یعقوب فتح‌اللهی

رونوشت: رئیس دانشگاه دکتر فتح‌اللهی دکتر مظاهری دکتر فرشید مالک دکتر عباس رضائی مهندس کاظم صنیعی پور دکتر حمید اسدی دکتر عباس شجاع‌الساداتی مهندس محمد مهدویان دکتر کاظم ارزانی دکتر ربیع بهروز سهراب پاکدل دکتر حسین نادری منش دکتر محمود عبداللهی دکتر مهدی طاهرخانی دکتر منوچهر میرشاهی هادی امید دکتر سید باقر مرتضوی دکتر علیرضا مصباح نمین دکتر محمدرضا پورجعفر