

« سومین جلسه کار گروه شاعا استان سمنان در سال ۱۳۹۱ »

زمان : ۹۱/۸/۲۳ - ساعت : ۱۱ - ۸/۳۰

مکان : دانشگاه دامغان

اعضای حاضر : دکتر علی حقیقی اصل (رئیس دانشگاه دامغان) - دکتر سعدالدین (معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه سمنان و رئیس کار گروه شاعا استان) - دکتر پویان (معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه صنعتی شاهرود) - مهندس کیمیایی (معاون فناوری پارک علم و فناوری استان) - مهندس رستمی (مدیر کل استاندارد و تحقیقات صنعتی) - مهندس حیدری (معاون فنی اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان) - مهندس مولائی (معاون مدیر پژوهش دانشگاه سمنان و رابط کارگروه استان با شبکه شاعا) - دکتر پورموسوی (معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه دامغان) - دکتر قربانی (رئیس دانشکده علوم زمین دانشگاه دامغان) - دکتر شفیع مقدم (مدیر پژوهش دانشگاه دامغان) - دکتر قربانیان (رئیس دانشکده زیست شناسی دامغان) - دکتر آبیانی اصفهانی (رئیس دانشکده شیمی دانشگاه دامغان)

اعضای غائب :**خلاصه مذاکرات و مصوبات :**

- ابتدا جناب آقای دکتر حقیقی اصل ضمن خیر مقدم به اعضای حاضر و تبریک به جناب آقای دکتر سعدالدین، به معرفی اجمالی دانشگاه دامغان پرداختند. ایشان با توجه به پتانسیل و ظرفیتهای دانشگاه ها و پارک علم و فناوری استان برای حل مشکلات صنعتی و کشاورزی منطقه، از کارگروه شاعا تقاضا نمودند تسریع لازم در رابطه با ایجاد آزمایشگاه های مرجع مبذول فرمایند.

- آقای دکتر سعدالدین از قبول میزبانی دانشگاه دامغان و همچنین زحمات ارزشمند جناب آقای دکتر هرمزی در مدت تصدی رئیس کار گروه شاعا استان تشکر و قدردانی کردند و دستور کار جلسه را تصویب عنوان آزمایشگاه های پیشنهادی موسسات عضو کار گروه استان اعلام کردند.

- مهندس رستمی ضمن تشکر از میزبانی دانشگاه دامغان و تبریک به جناب آقای دکتر سعدالدین تقاضا نمودند که در این جلسه به مکان یابی در ایجاد آزمایشگاه مرجع توجه شود.

- سپس با توجه به مذاکرات جلسه مورخه ۹۱/۴/۲۰ کارگروه شاعا استان، عنوان پیشنهادی هر یک از مراکز عضو کارگروه با رویکرد به توانمندیها، نیروی انسانی متخصص، توزیع واحدهای صنعتی، آزمونهای مورد نیاز استاندارد مورد بحث و بررسی قرار گرفت و تاسیس آزمایشگاه های زیر مورد تصویب قرار گرفت.

- دانشگاه سمنان :

- ۱- آزمایشگاه آنالیز و تعیین ماهیت مواد معدنی
- ۲- آزمایشگاه بافت شناسی در فرآورده های گوشتی
- ۳- آزمایشگاه مصالح ساختمانی نوین
- ۴- آزمایشگاه روغن، محلولها و فرآورده های نفتی
- ۵- آزمایشگاه کالیبراسیون (تجهیزات اندازه گیری مرتبط با دما، فشار، جرم، ضریب حرارتی، ویسکوزیته سیالات)

- دانشگاه صنعتی شاهرود :

- ۱- آزمایشگاه تعیین باقیمانده سموم و آفت کش ها در محصولات کشاورزی منطقه (زردآلو، انگورو برگه زردآلو)
- ۲- آزمایشگاه برق (کلید، پریز، دوشاخه و سرپیچ)
- ۳- آزمایشگاه کالیبراسیون (تجهیزات اندازه گیری برق و الکترونیکی)
- ۴- آزمایشگاه برجسب انرژی در لوازم خانگی (ماشین لباسشویی - کولر، یخچال- فریزر)
- ۵- آزمایشگاه آنالیز و تعیین ماهیت مواد معدنی منطقه (صرفا زغال سنگ)

« سومین جلسه کار گروه شاعا استان سمنان در سال ۱۳۹۱ »

زمان : ۹۱/۸/۲۳ - ساعت : ۱۱ - ۸/۳۰

مکان : دانشگاه دامغان

دانشگاه دامغان :

- ۱- آزمایشگاه اندازه گیری آفلاتوکسین در پسته
- ۲- آزمایشگاه تعیین باقیمانده سموم و آفت کش ها در محصولات کشاورزی منطق (پسته)
- ۳- آزمایشگاه آلاینده ها و اندازه گیری فلزات سنگین در صنایع غذایی

پارک علم و فناوری استان سمنان :

- ۱- آزمایشگاه شیشه های دوجداره ساختمان
- ۲- آزمایشگاه بر چشپ انرژی در لوازم خانگی (انواع لامپ الکتریکی، بخاری برقی، آبگرمکن برقی ، بخاری گازی، آبگرمکن گازی)
- ۳- آزمایشگاه افزودنی ها، رنگ های مجاز در صنایع غذایی

- در رابطه با آزمایشگاه متالوژی (میلگرد، تیر آهن و ... لوله، ورق، پیچ و مهره) مقرر شد با توجه به استانداردهای مربوطه و نیاز منطقه، و توانمندیهای دانشگاه های سمنان و صنعتی شاهرود تصمیم گیری مقتضی صورت پذیرد.
- پیشنهاد جناب آقای دکتر پور موسوی برای **طراحی و ایجاد سامانه اطلاعات تجهیزات کارگروه شاعا استان** برای آشنایی اعضا با تجهیزات موجود در هر یک از مراکز مورد موافقت قرار گرفت این موضوع توسط دانشگاه سمنان انجام خواهد شد.
- پیشنهاد تدوین دستورالعمل اجرایی پرداخت قسمتی از درآمد آزمایشگاه های مرجع به کارشناسان و اعضای هیات علمی متخصص مورد موافقت کارگروه قرار گرفت و مقرر شد پی گیری لازم در هر یک از موسسات عضو صورت پذیرد.
- جلسه در ساعت ۱۰/۴۵ با ذکر صلوات خاتمه یافت، و سپس اعضا از امکانات آزمایشگاهی دانشگاه دامغان بازدید کردند.