

صور تجلسه شورای گروه علوم تشریحی و بیولوژی مولکولی

جلسه شورای گروه علوم تشریحی و بیولوژی مولکولی با شرکت اعضای محترم گروه ساعت ۱۱ صبح روز دوشنبه مورخ ۹۶/۱۱/۲۳ با قرائت آیاتی چند از کلام الله مجید تشکیل شد.

- ۱- نامه های وارده جهت اطلاع همکاران قرائت شد.
- ۲- نامه شماره ۷۵۸۳ مورخ ۹۶/۱۱/۲۱ در خصوص اعلام ظرفیت کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی علوم تشریحی جهت نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷-۹۸ مطرح شد و پس از بحث و تبادل نظر مقرر شد ۴ نفر در مقطع Ph.D و ۶ نفر در مقطع کارشناسی ارشد پذیرش شوند.
- ۳- با ایجاد اصلاحات در پروپوزال آقای علی اصغر درعلی دانشجوی کارشناسی ارشد علوم تشریحی که شامل موارد ذیل می باشد موافقت بعمل آمد .
 - ۱) تغییر اصطلاح عصاره آبی به عصاره تام (Total extract) در عنوان پایان نامه
 - ۲) حذف خون گیری و بررسی فاکتورهای خونی در میانه آزمون (روز ۲۱)
 - ۳) حذف گروه درمان با داروی متفورمین
 - ۴) تزریق STZ به میزان 55mg/kg بجای دوز 60mg/kg برای دیابتی کردن حیوانات
 - ۵) اصلاح روش هیستوشیمیایی آلدئید فوشین- گوموری به روش ایمنوهیستوشیمی (IHC)
 - ۶) اعضای هر گروه حیوانات به تعداد ۵ سر تغییر یابد.
- ۴- با تدوین درسنامه درس آناتومی ۲ رشته رادیولوژی توسط خانم دکتر مصطفوی موافقت بعمل آمد.
- ۵- خانم مریم اشکبوسی دانشجوی کارشناسی ارشد علوم تشریحی از موضوع پایان نامه تحت عنوان: « بررسی بروز پروتئین سرکوبگر توموری RET در سرطان کولورکتال با روش ایمونوهیستوشیمی » به راهنمایی خانم دکتر سلیمانی و مشاوره آقای دکتر نیکبخت دفاع نمود و پس از بحث و تبادل نظر موارد زیر پیشنهاد شد:
 - ۱) همکار پاتولوژیست مشخص گردد.
 - ۲) محل جمع آوری نمونه ها دقیقاً بیان شود.
 - ۳) ویژگیهای کلینیکوپاتولوژی توضیح داده شود و در جدول متغیرها وارد شود.
 - ۴) نحوه مطالعه لامها با جزئیات بیشتر بیان شود همراه با ارائه فرانس.
 - ۵) شدت بیان از جدول متغیرها حذف شود.
 - ۶) ضرورت اجراء و نوآوری این مطالعه بصورت بارز بیان شود.
 - ۷) علت انتخاب ۶۰ نمونه و نحوه محاسبه حجم نمونه توضیح داده شود.

