

دانشکده پیرایشکی

گروه علوم آزمایشگاهی برنامه استراتژیک - پنج ساله ۱۴۰۰-۱۳۹۹

از طرف اعضا محترم هیات علمی گروه، برنامه راهبردی (استراتژیک) گروه در تابستان ۱۳۹۵ مورد بررسی قرار گرفته و تجدید نظر شد. همچنین مقرر گردید در انتهای برنامه، تابستان ۱۴۰۰ برنامه پنج ساله آینده تدوین شود.

رسالت (Mission)

- گروه علوم آزمایشگاهی، مهمترین رسالت خود را در دستیابی به موارد زیر می داند؛
- ۱- تربیت نیروی انسانی کارآمد در رشته علوم آزمایشگاهی در مقاطع کارشناسی
 - ۲- تاسیس رشته بیوتکنولوژی در مقاطع کارشناسی
 - ۳- تاسیس رشته های کارشناسی ارشد درمقاطع:
 - الف- میکروب شناسی
 - ب- بیوتکنولوژی
 - ج- کنترل عفونتهای بیمارستانی
 - ۴- تولید علم در زمینه های مختلف علوم آزمایشگاهی از جمله میکروب شناسی، بیوشیمی، خون شناسی و ایمنی شناسی.
 - ۵- ارائه خدمات تشخیصی علمی، مشاوره ای در زمینه بیماریهائیکه تشخیص قطعی آن با آزمایشگاه می باشد. مانند بیماریهای عفونی و داخلی.

چشم انداز (Vision)

گروه علوم آزمایشگاهی، بر آن است که به عنوان یک گروه آموزشی در زمینه تربیت نیروی انسانی، تولید علم و ارائه خدمات، در دانشگاه، مطرح بوده و در سطح کشور و حداقل در میان کشورهای همجوار استان، معتبر باشد.

<p>لیست نقاط ضعف W</p> <p>۱- ضعف در ارائه واحد کارآموزی در عرصه دانشجویان</p> <p>۲- ضعف در ارتباط با انجمن های مختلف علمی و اجتماعی</p> <p>۳- نبودن اعضای هیات علمی در بعضی از رشته ها ی تخصصی علوم آزمایشگاهی</p> <p>۴- عدم وجود آزمایشگاه تشخیصی برای اعضای هیأت علمی گروه جهت فعالیت خارج وقت اداری</p> <p>ضعف ارتباط انگلیسی آکادمیک بین اعضا هیات علمی</p>	<p>لیست نکات قوت S</p> <p>۱- داشتن اعضاء هیئت علمی توانمند از نظر آموزشی و پژوهشی</p> <p>۲- ارائه مقالات معتبر در سطح کشوری و بین المللی</p> <p>۳- فعالیت اعضا هیات علمی گروه در مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی تبریز</p> <p>۴- عضویت اعضا هیات علمی گروه در کمیته ها و شوراهای فنی و تخصصی</p> <p>۵- وجود آزمایشگاههای مختلف در دانشکده مورد استفاده گروه</p>	<p>عنوان</p>
<p>استراتژی WO</p> <p>۱- رفع نواقص واحد کارآموزی در عرصه برای دانشجویان W1O1</p> <p>۲- ارتباط با انجمن های بیماریهای مختلف مانند انجمن علمی و اجتماعی W2O123</p> <p>۳- جذب اعضای هیأت علمی W4O1234</p> <p>۴- ایجاد آزمایشگاه تخصصی دانشکده W4O12</p> <p>۵- تقویت زبان انگلیسی آکادمیک اعضای هیات علمی علاقمند، با همکاری گروه زبان W5O7</p>	<p>استراتژی های SO</p> <p>۱- جذب پایان نامه های دانشجویی درون دانشگاهی و برون دانشگاهی O2345-S1234</p> <p>۲- ایجاد انگیزه در دانشجویان جهت فعالیت در زمینه های مختلف علمی O1-S15</p> <p>۳- ارائه طرحهای تحقیقاتی در دانشکده با مشارکت آزمایشگاه استان و مراکز تحقیقاتی O12345-S1234</p> <p>۴- افزایش مشارکت گروه در مراکز تحقیقاتی با ارائه طرحهای تحقیقاتی جهت مطرح کردن گروه O12345-S12345</p> <p>۵- ایجاد مقاطع تحصیلی تکمیلی کارشناس ارشد O12345-S12345</p> <p>۶- تلاش جهت انتشار مجله اختصاصی تحت عنوان مجله پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با مشارکت گروه های آموزشی موجود O1234-S1234</p> <p>۷- ارائه مقالات داخلی و خارجی چاپ شده در مجلات داخلی و خارجی O12345-S12345</p> <p>۸- برگزاری کارگاههای آموزشی در زمینه های مختلف علوم آزمایشگاهی-O12345-S12345</p>	<p>فرصت ها O</p> <p>۱- نگرش مثبت دانشکده به گروه آموزشی</p> <p>۲- وجود گروه در یک دانشگاه مادر</p> <p>۳- امکان شرکت در مجامع بین المللی</p> <p>۴- داشتن فضای مناسب</p> <p>۵- استفاده از امکانات آزمایشگاه استان و مراکز تحقیقاتی</p> <p>۶- عنوان فضای آموزشی و تحقیقاتی گروه</p> <p>۷- حمایت مسئولین وزارت بهداشت و آموزش پزشکی از ایجاد مقاطع تکمیلی</p> <p>۷- وجود گروه زبان انگلیسی در دانشکده</p>
<p>استراتژی های WT</p> <p>۱- تشویق همکاران در مراکز تشخیصی در کارآموزی در عرصه W1-T</p>	<p>استراتژی های ST</p> <p>۱- انجام طرحهای تحقیقاتی با استفاده از همکاران فعال در مراکز تشخیصی که با دانشجویان در مورد کارآموزی در عرصه همکاری دارند T-S12345</p>	<p>تهدیدها - T</p> <p>۱- عدم همکاری کامل مراکز تشخیصی با دانشجویان کارآموز</p>

اهداف کلان

- ۱- ارتقاء سطح آموزشی دانشجویان
- ۲- ارتقاء سطح علمی اعضاء هیأت علمی
- ۳- انجام تحقیقات کاربردی مورد نیاز اجتماع در رشته های مختلف علوم آزمایشگاهی
- ۴- ارتباط با انجمن های مختلف علمی و اجتماعی که در زمینه بیماریهایی فعالیت دارند که تشخیص آن توسط آزمایشگاه صورت می گیرد.
- ۵- ایجاد مقاطع کارشناسی جدید در ایران
- ۶- ایجاد مقاطع کارشناسی ارشد جدید در ایران
- ۷- افزایش جذب دانشجو در مقاطع کارشناسی ارشد موجود در دانشگاه جهن تربیت در دانشکده پیراپزشکی
- ۸- ایجاد آزمایشگاه تخصصی دانشکده در بستر مناسب جهت فعالیت اعضاء هیأت علمی گروه

اهداف اختصاصی

1-(SO1)- جذب پایان نامه های دانشجویی درون دانشگاهی و برون دانشگاهی.

۱۳۹۵:

۱-۱- ارتباط بیشتر با دانشجویان مقاطع تکمیلی

۱۳۹۵:

۱-۱: مکاتبه با دانشگاه ها- دانشکده ها و گروه های آموزشی که در ارتباط با رشته علوم

ازمایشگاهی در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد دانشجو می پذیرند.

۱۳۹۵ :

۱-۱: ارزیابی نتایج اقدامات سالهای گذشته

از سال ۱۳۹۴: از طرف اعضا محترم هیات علمی گروه، در سنوات قبل چند مورد پایان نامه

دانشجویی از دانشگاه علوم پزشکی تبریز و همچنین از دانشگاه آزاد راهنمایی و مشاوره شده

است. که این روند رو به افزایش است.

۱۴۰۰- ۱۳۹۵: سعی در افزایش هر چه بیشتر جذب پایان نامه های دانشجویی

2-(SO2)- ایجاد ایجاد انگیزه در دانشجویان جهت فعالیت در زمینه های مختلف علمی

انگیزه

از ترم اول ۱۴۰۰-۱۳۹۵: نحوه انجام تشویق را مدرس مشخص می کند.

۱-۲: ایجاد انگیزه و تشویق دانشجویان به ارائه طرح های تحقیقاتی

۲-۲: ایجاد انگیزه و تشویق دانشجویان به ارائه سمینار دانشجویی

۳-۲: ایجاد انگیزه و تشویق دانشجویان به ارائه مقاله

از سال ۱۳۹۴: با تلاشهای اعضا محترم هیات علمی گروه و با ایجاد انگیزه پژوهشی در

دانشجویان، در طی سنوات گذشته، حداقل دو مورد طرح تحقیقاتی دانشجویی به

تصویب رسیده است. که این روند در سال ۱۳۹۵ رو به افزایش است.

۱۴۰۰- ۱۳۹۵: سعی در افزایش هر چه بیشتر علاقه دانشجویان در امور پژوهشی و آموزشی .

3-(SO3)-ارائه طرحهای تحقیقاتی در دانشکده با مشارکت آزمایشگاه استان و مراکز تحقیقاتی

از سال ۱۳۹۵: ۱-۳: هر عضو هیات علمی: حداقل یک مورد در سال

4-(SO4)-مشارکت گروه در مراکز تحقیقاتی با ارائه طرحهای تحقیقاتی جهت مطرح کردن گروه از سال ۱۳۹۵:

۱-۴: هر عضو هیات علمی: حداقل یک مورد در سال

از ۱۳۹۴: اعضا محترم هیات علمی گروه با مراکز مختلف تحقیقاتی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی طرحهای تحقیقاتی متعددی را به تصویب رسانده اند.
۱۴۰۰-۱۳۹۵: اعضا محترم هیات علمی گروه سعی خواهند داشت تلاشهای بیشتری در این زمینه انجام گیرد.

۲

5-(SO5)--ایجاد مقاطع تحصیلی تکمیلی کارشناس ارشد

در رشته های علوم آزمایشگاهی: میکروب شناسی - بیوتکنولوژی کنترل عفونت های بیمارستانی - خون شناسی - بیوشیمی - زیست شناسی پزشکی
سال ۱۳۹۴:

۱-۵: امکان سنجی و پیشنهاد

۲-۵: اقدامات اجرایی

سال ۱۳۹۴:

۱-۵: پیگیری اقدامات انجام گرفته و بررسی نتایج حاصل

در ۱۳۸۹: رشته هماتولوژی مقطع کارشناسی ارشد تأسیس شد ولی علیرغم تلاشهای گروه و دانشکده، در حال حاضر این مقطع، در دانشکده پزشکی مستقر شده است.
۱۳۹۵: اعضا محترم هیات علمی گروه سعی خود را در بررسی امکان ایجاد مقاطع کارشناسی ارشد در رشته های مختلف ادامه خواهند داد.

6-(SO6)--تلاش جهت انتشار مجله اختصاصی، تحت عنوان مجله پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی

تبریز با مشارکت سایر گروه ها

سال ۱۳۹۴

۱-۶: اقدامات لازم جهت انتشار بولتن علمی - خبری دانشکده

سال ۱۳۹۴

۱-۶: انتشار بولتن علمی - خبری دانشکده بصورت فصلنامه

سال ۱۳۹۴:

۱-۶: اقدامات لازم جهت تبدیل بولتن علمی - خبری دانشکده به مجله پیراپزشکی

در سال ۱۳۹۴ موفقیتی حاصل نگردیده است و مقرر شد که تلاش در این خصوص ادامه یابد.

۱-۶: انتشار مجله پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز

در سال ۱۳۹۵ اعضا محترم هیات علمی گروه در این زمینه، تلاشهایی را مبذول داشته است از جمله بررسی انتشار مجدد مجله علوم پایه. ۱۴۰۰-۱۳۹۵: تلاش در انتشار مجله ای مستقل ادامه خواهد یافت.

7-(SO7) -افزایش ارائه مقالات داخلی و خارجی چاپ شده در مجلات داخلی و خارجی

۷-۱: هر عضو هیات علمی هر سال حداقل یک مقاله چاپ شده باید داشته باشد. در سالهای گذشته: از طرف اعضا محترم هیات علمی گروه حداقل های مدنظر عملاً انجام شده است ۱۴۰۰-۱۳۹۵: سیاست افزایش مقاله ادامه خواهد یافت.

8-(SO8) - برگزاری کارگاههای آموزشی در زمینه های مختلف علوم آزمایشگاهی، مقاله نویسی و تکنیکهای نوین

از سال ۱۳۹۵: ۸-۱: حداقل یک مورد در سال برای دانشجویان دانشکده در صورت امکان دانشگاه - موضوع با توجه به نظر اساتید مشخص می شود

۱۴۰۰-۱۳۹۵ حداقل یک کارگاه PCR در سال برگزار خواهد شد..

9-(ST) - انجام طرحهای تحقیقاتی با استفاده از همکاران فعال در مراکز تشخیص که با دانشجویان در مورد کارآموزی در عرصه همکاری دارند.

از سال ۱۳۹۵: ۹-۱: از توانمندیهای مراکز آموزشی در جهت اجرای طرح های تحقیقاتی استفاده خواهد شد.

اعضا محترم هیات علمی گروه سعی خواهند کرد که حداقل یک مورد طرح تحقیقاتی در سال ۱۳۹۵ با آزمایشگاه استان آذربایجان شرقی به تصویب برسانند که موضوعی نیز در دست مطالعه است.

۱۴۰۰-۱۳۹۵ گروه حداقل دو طرح تحقیقاتی تا انتهای ۱۳۹۵ به تصویب خواهد رساند. این روند به از هر هیات علمی دو مورد در سال ادامه خواهد یافت.

10-(WO1) - رفع نواقص واحد کارآموزی در عرصه برای دانشجویان

۹-۱: سال ۱۳۹۵ :

۱-۱۰- جلسه با دانشجویان فارغ التحصیل شده در ترم اول سال تحصیلی ۹۱-۹۲ جهت آشنایی بامشکلات و راهکارها

۱۰-۲- جلسه با اعضای هیات علمی جهت ارائه راه کارها
در جاسات گروه اعضا محترم هیات علمی گروه، در این خصوص تلاشهای فراوانی همراه با تغییر
بیمارستانها و نظارت‌های مستقیم انجام شده است.
تلاشهای اعضا محترم هیات علمی گروه، در این خصوص ادامه خواهد یافت.

11-(WO2) - ارتباط با انجمن‌های بیماریهای مختلف علمی و اجتماعی

سال ۱۳۹۵:

۱-:۱۰- تشویق اعضا به عضویت در انجمن های مختلف علمی اجتماعی
مانند انجمن میکروب شناسی • سرطان خون- بیوشیمی - دیابت- حمایت از
بیماران دیابتیک لوسمی

اعضا محترم هیات علمی گروه عضو انجمن میکروب شناسی و علوم آزمایشگاهی
و میکروبیشناسی -انگل شناسی و بیوتکنولوژی هستند.
اعضا محترم هیات علمی گروه، با توجه به صلاحدید خود، اقدام به عضویت در انجمن های
علمی دیگر خواهند نمود.

12-(WO3) - جذب اعضای هیات علمی جوان و کوش در رشته های ایمنی شناسی، سلولی مولکولی

سال ۱۳۹۵:

۱-۱۲-: امکان سنجی و نیاز سنجی با توجه به بار آموزشی گروه

سال ۱۳۹۵:

۱-۱۲: پیشنهاد به ریاست دانشکده جهت اقدامات لازم برای جذب اعضا هیات
علمی

سال ۱۳۹۵

۱-۱۲: جذب اعضا هیات علمی

در سال های ۱۴۰۰ و ۱۳۹۵: اقدام عملی جهت افزایش اعضا صورت گرفته یک نفر متخصص
بیوتکنولوژی در مرتبه استادی یک نفر در رشته حشره
شناسی در مرتبه استادیاری وارد گروه شده اند.
اقدام دیگر درخواست جذب یک نفر در مرتبه استادیاری در رشته بیوشیمی بوده است که در
حال طی کردن مراحل قانونی آن هستیم.

۱۴۰۰-۱۳۹۵: تکمیل و تقویت اعضا هیات علمی گروه همچنان پیگیری خواهد شد.

13-(WO4)- ایجاد آزمایشگاه تخصصی (در خارج از دانشکده) بیوشیمی، میکروبی شناسی، هماتولوژی، ایمنولوژی با استفاده از اعضای هیأت علمی گروه جهت فعالیت اعضای هیأت علمی و کارشناسان گروه
-سال ۱۳۹۵:

۱-۱۳ : اقدامات اجرایی لازم

در سالهای قبل به دانشگاه انتقال یافته است ولی موفقیتی حاصل نگردیده است.
۱۳۹۵-۱۴۰۰: پیگیری خواهد شد.

14-(WO5): تقویت زبان انگلیسی آکادمیک اعضای هیات علمی علاقمند، با همکاری گروه زبان

در سال ۱۳۹۴: پیشنهاد ایجاد مرکز زبان در دانشکده

: در این خصوص اعضای خود بصورت مستقل عمل کرده اند و خواهند نمود.

15-(W1T) - تشویق همکاران در مراکز تشخیصی در کارآموزی در عرصه

سال ۱۳۹۴: مقرر شده که است جلسه با متولیان آزمایشگاه ها صورت گیرد.

۱-۱۵: تشویق همکاران در مراکز تشخیصی که در کارآموزی در عرصه دانشجویان

فعالند. مانند پیشنهاد دادن لوح تقدیر و دعوت در مجالس جشن

فارغ التحصیلان

: اعضا محترم هیات علمی گروه پیگیری های متعددی با مراکز آموزشی مختلف انجام داشته اند

و از سال ۱۳۹۵، در روز علوم آزمایشگاهی، به همکاران فعال در

بخشهای مختلف لوح تقدیر جهت تشویق اعطا می گردید

۱۳۹۵-۱۴۰۰: سیاستهای تشویقی ادامه خواهد داشت.