



تاریخ: 1390/4/1

پیوست: ---

شماره: الف - 107 (ویرایش نهم)

کوریکولوم پژوهشی_آموزشی و واحد های

کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی گیلان

وضعیت کنونی:

کمیته تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی گیلان پس از گذشت کمی بیش از یک دهه از زمان تاسیس، فراز و نشیب های بسیاری را پشت سر نهاده است که در این مسیر دانشجویانی چون جناب آقای دکتر کاوه علی پور، سرکار خانم دکتر نقدی پور و حسن زاده راد مسیر ناهموار را به کمک سرپرستی شایسته سرکار خانمها دکتر پناهنده و دکتر قنبری برای ما که اکنون متصدیان کمیته تحقیقات دانشجویی هستیم، هموار نموده‌اند و شایسته است اکنون که کمیته تحقیقات به مانند یک معاونت پژوهشی دانشجویی فعالیت می کند، دست یاری به همدیگر دهیم تا بتوانیم این مجموعه را به سمت تعالی پیش بریم.

کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی، اکنون بیش از 500 نفر عضو دارد که شاید بزرگترین مشکل کنونی ما عدم همکاری این دانشجویان چه در عرصه پژوهشی و چه در عرصه همکاری با کمیته تحقیقات در امور اجرایی می باشد. در مجموعه پیش رو بر آن شدیم تا بر اساس آنچه در جلسه همفکری شورای سیاست گزاری کمیته تحقیقات دانشجویی مطرح گردید کوریکولوم پژوهشی_آموزشی تهیه گردد تا شاید بتوان اعضا را با یک جهت دهی خاص به پیش برد. همچنین در این مجموعه واحد های کمیته پژوهشی معرفی گردیده اند.

از دیگر مشکلاتی که بطور تقریبی همه کمیته های تحقیقات با آن دست و پنجه نرم می کنند، مجلات علمی_پژوهشی کمیته های تحقیقات می باشد که در این برنامه تدوین شده برای پیشرفت آن تصمیماتی گرفتیم که شاید بتواند سبب پیشرفت مجله علمی_پژوهشی ما یعنی آروین و آویزه گردد.



هدف ها:

به منظور افزایش سطح ارایه خدمات آموزشی - پژوهشی در یک مسیر هدفمند، اعطای تنهیات به عضوهای فعال و همچنین پژوهشگران فعال بر آن شدیم که با طراحی کوریکولوم پژوهشی-آموزشی جدید درون کمیته تحقیقات دانشجویی بتوانیم از هدر رفتن هزینه و وقت اعضا جلوگیری نماییم.

هدف های اصلی کمیته:

- تربیت پژوهش گر فعال
- تربیت مدیر

اکنون با توجه به آنچه در بالا ذکر گردید، برنامه آموزشی- پژوهشی به منظور ارتقا فعالیتهای اعضا کمیته تحقیقات دانشجویی ارائه می گردد.



عضویت:

- در این مرحله دانشجویان می توانند بنا به میل شخصی در جلسه های هفتگی دانشکده ها شرکت نمایند و در صورت تمایل به عضویت مقدماتی کمیته پژوهشی در آنها.
- اعضای واحد روابط عمومی هر دانشکده می باشند نسبت به اطلاع رسانی دانشجویان، جلسه های معرفی کمیته و همچنین معرفی فیلد های تحقیقاتی (از تمامی دانشکده ها) را در هر دانشکده برگزار نمایند.
- دیگران هر دانشکده در هر نیم سال به طور مشترک یک روز از سرپرست و دبیر دانشگاه، دعوت نمایند و با برگزاری یک جلسه پرسش و پاسخ پرسش های تخصصی تر و یا گزارش عملکرد کمیته را در اختیار دانشجویان قرار دهند.

عضو مقدماتی:

دانشجویی که به تازگی به عضویت کمیته تحقیقات دانشکده در آمده و هیچ گونه فعالیت علمی – پژوهشی ندارد و همچنین با اصول روش تحقیق آشنا نمی باشد، را عضو مقدماتی گویند. امتیاز اعضای مقدماتی صفر در نظر گرفته می شود.



پژوهشیار (اول):

دانشجویانی که به عضویت در کمیته تحقیقات دانشجویی در می آیند در صورت تمایل به منظور درک مسیر های پژوهشی در مراحل ابتدایی می بایست به درک درستی از پژوهش دست یابند. از این رو در این مرحله دانشجو با مقدمات پژوهش آشنا می گردد. اعضای مقدماتی می توانند پس از کسب **18** امتیاز به سمت پژوهشیار اول در بیایند. حداقل درجه علمی دانشجویان جهت تصویب پورپوزال از طریق کمیته تحقیقات، درجه پژوهشیار اول می باشد.

امتیازهای لازم برای دستیابی به مرحله پژوهشیار اول:

- کارگاه روش تحقیق (الزامی) => **2** امتیاز
- کارگاه پورپوزال نویسی(الزامی) => **3** امتیاز
- کارگاه ارایه پورپوزال (الزامی) => **3** امتیاز (شرط به ارایه یک پورپوزال با موضوعی در قالب مطالعه ای توصیفی زیر نظر فیلد های تحقیقاتی و یا استاد هیات علمی)
- کارگاه مبانی کامپیوتر * => **1** امتیاز
- کارگاه روش جستجوی اینترنتی مقدماتی => **1** امتیاز (پیشیاز)
- کارگاه روش جستجوی اینترنتی پیشرفته یا کتابخانه دیجیتال => **1** امتیاز
- ارایه مطلب علمی*** به سردبیر مجله آورین => **2/5** امتیاز
- هر دانشجو می تواند فقط **2** بار از این امتیاز استفاده کند.
- ارایه مطلب علمی*** به سردبیر مجله آورین => **0/75** امتیاز (از این بند در خصوص آویزه **4** بار می توان استفاده کرد)
- ارایه یک پمقلت علمی به مسروول پمقلت در شورای مرکزی دانشکده => **2** امتیاز
- کارگاه **Sampling** => **1** امتیاز
- همکاری اجرایی در برگزاری فعالیت های کمیته تحقیقات دانشگاه با صلاح دید دبیر دانشکده=>حداکثر **4** امتیاز

* اخذ امتیاز این کارگاه مشروط به گذراندن حداقل **2** کارگاه مبانی کامپیوتر است.

** مطلب علمی به شرح ذیل میباشد:

- اخبار علمی
- ترجمه متون علمی
- اکتشافات علمی
- مقاله علمی
- مشاهیر علمی



پژوهشیار (دوم):

در راستای آشنایی با مسیر های پژوهش در این مرحله دانشجویان با موضوعات پیشرفته تری نسبت به پژوهش دست می یابند. در این مرحله دانشجو با اجرا و برخورد با داده های پژوهشی، ارائه پژوهش خود در محیط های علمی آشنا می شود. پژوهشیار اول می تواند پس از اخذ **10** امتیاز به عنوان پژوهشیار دوم ارتقا یابد.

امتیازات لازم به منظور ارتقا به پژوهشیار دوم:

- عضویت در یکی از واحد های کمیته تحقیقات => **3** امتیاز (مشروط بر فعالیت پویای فرد)
- همکاری در گروه ترجمه دارای یک امتیاز مضاعف می باشد.
- پژوهشیار اول، حداقل می بایست **4** ماه در یک زیر واحد فعالیت داشته باشد.
- شرکت آزاد در کنگره ها => **2** امتیاز
- کارگاه مقاله نویسی => **1** امتیاز
- نوشتن یک مقاله مروری یا گزارش موردنی و چاپ در آروین => **2/5** امتیاز (الزامی)
- کارگاه آمار حیاتی => **1** امتیاز (پیش نیاز کارگاه SPSS)
- کارگاه SPSS => **1** امتیاز
- همکار طرح تحقیقاتی => **3** امتیاز (الزامی) [طرح دانشجویی یا هیات علمی]
- ENDNOTE یا رفرانس نویسی => **1** امتیاز
- کارگاه چگونگی ارایه مقاله => **1** امتیاز
- همکاری علمی در برگزاری فعالیت های کمیته تحقیقات دانشگاه (سمینار و همایش ...) => **3** امتیاز

همکاری پژوهشیار در هر یک از واحدهای کمیته تحقیقات بیش از **6** ماه، اجازه کاندیدا شدن به پژوهشیار برای ورود به کمیته مرکزی دانشکده را فراهم می کند.

پژوهشیاری که در امور اجرایی همکاری کند، می تواند پس از **4** ماه اجازه کاندیدا شدن را پیدا کند. کاندیدا در صورت ورود به شورای مرکزی دانشکده می بایست در همان واحدی که سابق براین فعالیت داشتند مدیریت نمایند. در صورت همکاری پژوهشیار در هر یک از واحدها به مدت **2** برابر زمان در نظر گرفته شده، شورای مرکزی وی را به عنوان



وزارت بهداشت، درمان و اموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان
کمیته تحقیقات دانشجویی

عضو فعال کمیته در نظر می گیرد و مجوز اعزام به تور های تحقیقاتی شبکه شمال را بدست می آورد.

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، روبروی بیمارستان الزهراء(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 تلفن: 0131-3223856 و 0131-3221572 دورنگار: 0131-3228842



پژوهشدان:

در این مرحله دانشجویان به بازخورد آنچه در مراحل پیشین آموخته اند می پردازنند. در واقع دانشجو تا این مرحله باید قادر باشند که یک طرح پژوهشی را طراحی و مدیریت نموده، قادر باشند در همایش‌ها و کنگره‌های دانشجویی و حتی رده‌های بالاتر شرکت نمایند. پژوهشیار دوم می‌تواند پس از اخذ **16** امتیاز به عنوان پژوهشدان دست یابد.

امتیازات مورد نیاز:

- مجری طرح یک پروژه تحقیقاتی => **5** امتیاز [طرح تحقیقات دانشجویی]
- همکار طرح یک پروژه تحقیقاتی => **3** امتیاز
- در صورتی که دانشجویی در مرحله ارتقا به پژوهشیار دوم نتواند برخی از معیارهای ارتقا را طی نماید می‌تواند در این مرحله آن مراحل را طی کند و امتیاز آن مرحله را با **0/5** امتیاز کمتر دریافت نماید.
- سرپرست فیلد تحقیقاتی => **3** امتیاز
- سرپرست فیلد پس از تایید توسط سرپرست کمیته می‌تواند این سمت را بپذیرد.
 - عضو هیئت تحریریه آروین و آویژه => **2** امتیاز
 - سردبیر آروین => **6** امتیاز
 - سردبیر آویژه => **4** امتیاز
- ارایه مقاله (الزامی):
 - همایش دانشگاهی: حداقل **2** امتیاز
 - همایش شبکه همکار: **3** امتیاز
 - همایش دانشجویی کشوری و یا تخصصی داخل کشور: **4** امتیاز
 - خارج از کشور: **5** امتیاز
 - (لازم به ذکر است این امتیاز به تعداد ارائه شده ارتباطی ندارد.)
- چاپ مقاله پژوهشی => **3** امتیاز (الزامی)
- داشتن گواهی داوری مقالات در سمینارها و کنگره‌ها => **1** امتیاز
- تدریس کارگاه => به ازای تدریس هر نوع کارگاه بر اساس جدول امتیازی دفتر مرکزی، امتیاز آن کارگاه به دانشجو

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، روبروی بیمارستان الزهر(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 تلفن: 3223856 و 3221572 0131 دورنگار: 0131-3228842



تعلق می‌گیرد

- لازم به ذکر است کسانی می‌توانند به عنوان مدرس در کارگاه تدریس کنند که از طرف دبیر دانشکده مورد تأیید باشند.

● کارگاه داوری مقالات = 2 امتیاز

به منظور تشویق دانشجو، در صورتی که دانشجویی تا این مرحله را ظرف کمتر از یک سال طی کند 2 امتیاز برای وی علاوه بر کل امتیازات در مرحله پژوهشدان در نظر گرفته می‌شود.
به منظور کاندیدا شدن برای سردبیری آروین و آویژه می‌باشد 8 امتیاز را پژوهشیار دوم کسب کرده باشد.



پژوهشگر

در این مرحله دانشجو به مرحله می رسد که می تواند به صورت علمی و دانشگاهی در محافل علمی هیئت علمی و حتی خارج از کشور شرکت نماید. از سوی دیگر دانشجو با نحوه نگارش علمی به صورت عملی آشنا می شود. همچنین قابلیت های مدیریتی دانشجو به حد مطلوب ارتقا می یابد. پژوهشدان، در صورت کسب 15 امتیاز وارد مرحله پژوهشگر می شود.

امتیازات اعطایی:

- مجوز کاندیدا شدن به منظور دبیری دانشگاه

- معرفی پژوهشگر به عنوان پژوهشگر نمونه دانشگاه

امتیازات مورد نیاز:

- چاپ یک مقاله (الزامی):

- به عنوان نویسنده اول

- مجله بدون اندکس **ISI** = 3 امتیاز

- مجله دارای اندکس **ISI** = 5 امتیاز

- به عنوان نویسنده غیر اول

- مجله بدون اندکس **ISI** = 2 امتیاز

- مجله دارای اندکس **ISI** = 4 امتیاز

- مجری و یا همکار طرح پژوهشی = 4 امتیاز (علاوه بر طرح تحقیقاتی که پیش از آن امتیاز گرفته است)

- عضویت در شورای مرکزی دانشگاه (بیش از 12 ماه) = 2 امتیاز

- گذراندن کارگاه های تخصصی

- به ازای هر کارگاه 1 امتیاز

- مقامات اجرایی و علمی کنگره دانشجویی = 3 امتیاز

- هیئت اجرایی و هیئت علمی کنگره دانشجویی = 1/5 امتیاز

اگرچه صلاح است که اعضا به ترتیب مراحل را طی کنند ولی می توان به جز کارگاه ها بقیه موارد را خارج از ترتیب مقرر سپری نمود.



وزارت بهداشت، درمان و اموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان
کمیته تحقیقات دانشجویی

این امتیازات به صورتی است که دانشجویان رشته دکترای حرفه‌ای و کارشناسی ارشد می‌بایست در هر مرحله 100 درصد امتیاز را
اخذ نمایند ولی دانشجویان رشته‌های کارشناسی 70 درصد و دانشجویان رشته‌های کاردانی 60 درصد امتیازات را اخذ نمایند تا به
مراحل بالاتر ارتقا یابند.

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، روبروی بیمارستان الزهر(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 تلفن: 3223856 و 3221572 0131 دورنگار: 0131-3228842



دبیر دانشکده

1. دبیر می باشد هر دو هفته، یک جلسه در یک روز و یک ساعت مقرر، برگزار نماید.
2. در صورتی که برای دبیر دانشکده در یک هفته مشکلی مطرح بود ، می باشد در یک روز دیگر از همان هفته جلسه را برگزار کند.
3. صورت جلسه میباشد ثبت گردیده و به همراه نیاز ها و احتیاجات به دفتر مرکزی تحويل داده شود.
4. در صورت عدم عملکرد مناسب دبیر دانشکده بر اساس اهداف و برنامه های شورای مرکزی و دفتر مرکزی، پس از یک بار اخطار از سوی دبیر دانشگاه، یک امتیاز از امتیاز دبیر کم میشود.

عضو فعال

عضو فعال فردی است که:

- در کمیته دانشکده مشغول به فعالیت پویا می باشد.
- حداقل 12 ماه در یکی از واحد های کمیته مشغول به فعالیت باشد و یا پژوهشیار دوم باشد.
- می تواند از تمامی خدمات کمیته استفاده نماید.



وزارت بهداشت، درمان و اموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان
کمیته تحقیقات دانشجویی

واحد های دانشجویی کمیته تحقیقات

1. واحد پژوهش و تحقیقات
2. واحد روابط عمومی
3. واحد آروین، آویزه و ویژه نامه
4. واحد کارگاه ها
5. واحد کامپیوتر و فناوری اطلاعات
6. واحد آمار و مشاوره پژوهشی

واحد پژوهش و تحقیقات

این واحد تحت نظارت دفتر مرکزی بوده و در هر دانشکده به صورت جداگانه فردی از شورای دانشکده مسؤول آن میباشد و دارای وظایف زیر میباشد:

1. کمک و همکاری به مسئولین فیلد ها در هدایت دانشجویان جهت ارتقا رتبه بر اساس کوریکولوم
2. راهنمایی دانشجویان در زمینه های تحقیقاتی – پژوهشی

واحد روابط عمومی

این واحد که تحت نظارت دبیر دانشکده در هر دانشکده به صورت مستقل عمل می نماید دارای وظایف زیر است:

1. هدایت تبلیغات به منظور جذب نیروی جدید به کمیته تحقیقات دانشجویی
2. رسیدگی و پاسخگویی به نامه های دریافتی و درخواست های اعضای کمیته
3. ایجاد برقراری ارتباط پژوهشی – علمی درون و برون دانشکده ای
4. هماهنگی بین واحد های مختلف کمیته
5. معرفی کمیته به دانشجویان (با هماهنگی دبیر دانشکده)

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، رو بروی بیمارستان الزهر(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 3223856 و 3221572 0131-3228842 دورنگار: 0131



6. پذیرش و راهنمایی دانشجو جهت همکاری و عضویت

واحد آرین، آویزه و ویژه نامه

این واحد که تحت نظارت دفتر مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی عمل می کند می بایست در جهت نگارش و چاپ مجله آرین، آویزه و ویژه نامه ها به دفتر مرکزی خدمات ارائه نماید.

واحد کارگاه ها:

1. مسؤول برگزاری کارگاه و همچنین ارایه مدرک در هر دانشکده
2. این واحد می بایست با دفتر مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی ارتباط قوی داشته باشد و گزارش عملکرد خود را هم به دفتر دانشکده و هم به دفتر مرکزی ارایه نماید.

واحد کامپیوتر و فناوری اطلاعات

1. ارایه خدمات کامپیوتری
2. وارد کردن اطلاعات و تهیه اسلایدهای پژوهشی_آموزشی
3. ارایه خدمات اینترنتی (بن اینترنت و ...)
4. به روز رسانی سایت
5. تهیه بانک اطلاعاتی دانشجویان و منابع در اختیار فیلد های تحقیقاتی
6. گردآوری آرشیو از طرح ها به صورت الکترونیکی

واحد آمار و مشاوره پژوهشی

واحد نامبرده تحت نظارت دفتر مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی فعالیت می نماید و دارای وظایف زیر میباشد:

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، رو بروی بیمارستان الزهراء(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 تلفن: 3223856 و 3221572 0131 دورنگار: 0131-3228842



وزارت بهداشت، درمان و اموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان
کمیته تحقیقات دانشجویی

- ارای خدمات آماری به دفتر کمیته مرکزی
- ارای خدمات به دانشجویان در راستای تهیه پژوهش
- ارای خدمات پژوهشی

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، روبروی بیمارستان الزهراء(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 تلفن: 3223856 و 0131-3221572 دورنگار: 0131-3228842



فیلد های تحقیقاتی

آین نامه داخلی فیلد های پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی

فصل اول: کلیات

ماده 1 : تعریف

جمعی از دانشجویان عضو فعال کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی گیلان که در راستای امور علمی- پژوهشی در حیطه‌ی خاص علمی فعالیت می‌کنند.

ماده 2 : اهداف

- 1) ارائه پروپوزال و انجام طرح های پژوهشی
- 2) چاپ مقالات در مجلات داخلی و خارجی
- 3) ارائه مقالات در کنگره‌ها، سمینار‌ها و همایش‌ها
- 4) تالیف، گردآوری و ترجمه‌ی کتب
- 5) برگزاری سمینار‌ها، نشست‌های علمی، زور نال کلاب‌ها و ...
- 6) جذب و جهت دهی دانشجویان در زمینه‌های علمی - پژوهشی مورد علاقه
- 7) تربیت پژوهشیار‌های اول، دوم و پژوهشدان
- 8) همکاری در تهییه و تنظیم نشریه‌ی آراین و آویزه
- 9) اطلاع رسانی سمینارها و همایش‌های جاری
- 10) ...

فصل دوم: ارکان فیلد های تحقیقاتی

ماده 3 : ارکان

- 1) مسئولین فیلد ها
- 2) جانشینان پایه فیلد ها
- 3) اعضای عادی فیلد ها

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، روبروی بیمارستان الزهر(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی
کد پستی: 41446-65385 تلفن: 3223856 و 3221572 0131 دورنگار: 0131-3228842



عضویت

هر یک از دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی گیلان با تکمیل فرم مخصوص عضویت در فیلد های پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی به عضویت در این فیلد ها در می آیند.

ماده 4 : عضو عادی

دانشجویی که فرم ثبت نام را تکمیل کرده و موارد زیر را رعایت کند:

- (1) پس از 9 ماه به درجهٔ پژوهشیار اول رسیده باشد.
- (2) تعداد غیبت های وی کمتر از 20٪ جلسات فیلد در یک فصل باشد.
- (3) عدم غیبت در کارگاه ها (در صورت ثبت نام در کارگاه ها و عدم حضور در کارگاه ثبت نام شده ، عضویتشان لغو خواهد شد).
- (4) ارائهٔ یک طرح به عنوان همکار پس از یکسال از عضویت در فیلد
- (5) شرکت حداقل در یک همایش یا سمینار یا کنگره در سال به عنوان مستمع آزاد برای اعضا
- (6) چاپ حداقل یک مقاله مروری یا پژوهشی و یا یک مطلب علمی در فصلنامهٔ آروین در سال تبصره 1: در صورت عدم رعایت هر یک از بند های فوق عضویت دانشجو در فیلد مربوطه لغو خواهد شد.
- تبصره 2: عضو عادی حداقل می تواند در دو فیلد فعالیت داشته باشد. لازم به ذکر است که دانشجوی مربوطه برای ادامه عضویت در دو فیلد ، باید در هر یک از فیلد ها تمام امتیازات لازمه را کسب نماید.

ماده 5 : جانشین پایه فیلد

یکی از اعضای فیلد است و توسط مسئول فیلد انتخاب می گردد. لازم به ذکر است که جانشین پایه فیلد حداقل باید دارای رتبهٔ پژوهشیار دوم باشد.

این سمت در صورتی تعریف می گردد که مسئول فیلد در رشته های پزشکی، دندانپزشکی، پرستاری و پیراپزشکی در حیطهٔ بالینی مشغول به تحصیل باشد.

ماده 6 : وظایف جانشینان پایه فیلد

- (1) شرکت منظم در جلسات فیلد ها
- (2) برگزاری جلسات فیلد مربوطه بین اعضای پایه عضو فیلد



۳) مشاوره جهت انجام طرح های تحقیقاتی به دانشجویان

۴) شرکت در یک طرح به عنوان مجری طرح پس از یکسال از احراز مسئولیت

ماده ۷ : مسئول فیلد

از بین اعضای فعال کمیته تحقیقات دانشجویی ، افراد علاقه مند تاریخچه پژوهشی خود را به سرپرست فیلد ها تحویل داده و پس از بررسی با نظر نهایی دبیر کمیته تحقیقات دانشجویی به این سمت نایل می گردد. لازم به ذکر است که مسئولین فیلد ها حداقل باید دارای رتبه پژوهشیار دوم باشند.

ماده ۸ : وظایف مسئول فیلد

۱) شرکت منظم در جلسات ماهانه بین فیلد ها با حضور سرپرست فیلد ها(در صورت یک غیبت کسر ۱۰

امتیاز از فیلد و در صورت بیش از یک غیبت سلب مسئولیت از وی)

تبصره ۱ : بند فوق در صورتی که مسئول فیلد با هماهنگی سرپرست فیلد ها ، جانشین پایه‌ی خود را برای شرکت در جلسه جایگزین نماید تا دوبار بلامانع است.

۲) ارائه‌ی عملکرد فیلد ها هر ماه به سرپرست فیلد ها

۳) برگزاری منظم جلسات فیلد مربوطه (حداقل ۵ جلسه در هر فصل)

۴) شرکت در یک طرح به عنوان مجری طرح پس از یکسال از احراز مسئولیت

۵) تعیین سیاست های جز بی فیلد مربوطه و ابلاغ آن به سرپرست فیلد ها

۶) مشاوره جهت انجام طرح های تحقیقاتی به دانشجویان

۷) تعیین هسته مرکزی فیلد مربوطه

تبصره ۲ : در صورتی که تعداد اعضای فیلد بیش از ۲۵ نفر باشد مجمعی مرکزی شامل مسئول فیلد، جانشین پایه و ۴

نفر از اعضای فیلد با عنوان هسته مرکزی در فیلد تشکیل می شوند.

ماده ۹ : سرپرست فیلد ها

یکی از اعضای فعال شورای مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی است که پس از ارائه تاریخچه پژوهشی خود به دبیر

کمیته تحقیقات دانشجویی توسط سرپرست محترم به احراز این سمت نایل می گردد. لازم به ذکر است که

سرپرست فیلد ها حداقل باید دارای رتبه پژوهشی پژوهشدان باشد.

شرایط:

۱) دارا بودن رتبه علمی پژوهشدان

نشانی: رشت، خیابان نامجو، خیابان شهید سیادتی، روبروی بیمارستان الزهر(س)، ساختمان معاونت پژوهشی، دفتر کمیته تحقیقات دانشجویی

کد پستی: ۰۱۳۱-۳۲۲۱۵۷۲ و ۰۱۳۱-۳۲۲۳۸۵۶ تلفن: ۴۱۴۴۶-۶۵۳۸۵



- 2) ارائه حداقل یک طرح تحقیقاتی به عنوان مجری طرح و یک طرح تحقیقاتی به عنوان همکار طرح در سال
- 3) چاپ حداقل یک مقاله مروری یا پژوهشی و یا یک مطلب علمی در فصلنامه‌ی آروین در سال
مسئولیت‌ها:
- 4) برگزاری جلسات بین فیلدی در صورت صلاح‌حدید
- 5) بررسی عملکرد فیلد‌ها، مسئولین فیلد‌ها و جانشینان پایه آن‌ها
- 6) نمره دهی به عملکرد‌های فیلد‌های مختلف و انتخاب فیلد برتر هر شش ماه یکبار و ابلاغ به دفتر مرکزی
- 7) تعیین سیاست‌های کلی فیلد‌ها
- 8) هماهنگی و نظارت بر برگزاری ژورنال کلاب‌ها، نشست‌های علمی و ...
- 9) گزارش عملکرد فیلد‌ها، به صورت تفکیک شده به دبیر و سرپرست محترم کمیته تحقیقات دانشجویی
((برای ایجاد انگیزه و رقابت در بین فیلد‌ها یک سیستم نمره دهی در بین فیلد‌ها بر قرار شده و هر شش ماه یک فیلد به عنوان فیلد برتر انتخاب می‌شود. فیلد برتر با صلاح‌حدید سرپرست فیلد‌ها، دبیر و سرپرست محترم کمیته تحقیقات دانشجویی مورد تشویق قرار خواهد گرفت.))



معیار های انتخاب فیلد برتر :

- | | |
|------------|---|
| 10 امتیاز | 1) چاپ مقالات پژوهشی در مجلات دارای اندکس ISI |
| 6 امتیاز | 2) چاپ مقالات پژوهشی در مجلات بدون اندکس ISI |
| 4 امتیاز | 3) چاپ مقالات مروری و Case-Report در مجلات دارای اندکس ISI |
| 2 امتیاز | 4) چاپ مقالات مروری و Case-Report در مجلات بدون اندکس ISI |
| 4 امتیاز | 5) انجام طرح های تحقیقاتی یا ارائه پروپوزال های پژوهشی |
| 3 امتیاز | 6) ارائه مقالات در سمینارها، کنگره ها و همایش های کشوری دانشجویی و بین المللی |
| 1/5 امتیاز | 7) ارائه مقالات در سمینارها، کنگره ها و همایش های منطقه ای دانشجویی و داخلی |
| 3 امتیاز | 8) ترجمه ای کتاب |
| 6 امتیاز | 9) تالیف کتاب |
| 3 امتیاز | 10) برگزاری نشست علمی یا سمینار |
| 1/5 امتیاز | 11) ارائه ژورنال کلاب |
| 3 امتیاز | 12) تربیت 8 پژوهشیار اول در سال |
| 4 امتیاز | 13) تربیت 4 پژوهشیار دوم در سال |
| 5 امتیاز | 14) تربیت 1 پژوهشدان در سال |

(لازم به ذکر است که تربیت پژوهشیار اول و دوم از اهمیت بالاتری برخوردار است.)

تبصره : اگر در مدت 6 ماه موارد 12 و 13 و 14 محقق گردد امتیازات دو برابر می گردد.

مسئول تمامی فیلد ها موظف هستند هر سه ماه یکبار هر 12 مورد نامبرده را در جدولی که از قبل تدارک دیده شده تکمیل کرده و به سرپرست فیلد ها تحویل نمایند.