

قالب پیشنهادی برنامه نامزدهای عضویت هیأت مدیره و بازرسی دوره جدید 1402 تا 1405

انجمن علمی انفورماتیک پزشکی ایران

به نام خدا

برنامه پیشنهادی جهت پیش برد اهداف انجمن علمی انفورماتیک پزشکی ایران - دوره 1402 الی 1405

نام و نام خانوادگی نامزد: سعید اسلامی حسن آبادی نامزد برای پست: عضویت هیأت مدیره ■ / بازرس □

آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی انفورماتیک پزشکی محل فعالیت در حال حاضر: دانشگاه ع پ مشهد

- لطفاً به سؤالات زیر در حد کفایت و متناسب با فضای تنظیم شده پاسخ دهید.
- خلاصه نویسی و اشاره به اهم نکات، بهتر از متن های طولانی و پر از جزئیات است.
- بهتر است فونت نوشتار (B-Mitra 14) را تغییر ندهید،
- در صورت تمایل برای پاسخ ها از رنگ آبی یا سیاه استفاده نمایید.
- در خاتمه فایل در ساختار PDF آماده و ارسال شود.

تحلیل کلی از وضعیت انجمن و دورنمای مورد انتظار:

یک انجمن علمی با جایگاه ویژه ملی و شناخته شده در جهان با هدف گذاری نهایی حل مشکلات مردم عزیز ایران و زمینه سازی پیشرفت کشور عزیزمان با استفاده از ابزار انفورماتیک در پزشکی

نقاط ضعف موجود در انجمن:

نبود برنامه ای منسجم برای فعالیت انجمن و مشخص نبودن چشم انداز ها و اهداف
عدم ارتباط با سایر انجمنهای داخلی مرتبط
عدم برگزاری کنگره ها و سمینارهای منظم ملی و بین المللی

نقاط قوت موجود در انجمن:

وجود متخصصین توانمند در کشور
وجود دانشجویان کوشا و با استعداد از رشته های مختلف و با بک گراند های متفاوت در رشته انفورماتیک پزشکی
جزو معدود میان رشته های محصول رویکرد نسل سومی دانشگاه ها در کشور

تهدیدات پیش رو در فعالیت انجمن:

رشته های زایشی
کمبود منابع مالی و نبود درآمدهای مستمر برای انجمن
نبود فرصت های شغلی مناسب برای فارغ التحصیلان

فرصت های موجود برای فعالیت های انجمن:

نگاه و نیاز ویژه کشور به هوش مصنوعی و سلامت دیجیتال
نیاز بالای گروه های بالینی به خدمات فارغ التحصیلان این رشته
تعداد به نسبت بالای فارغ التحصیل رشته انفورماتیک پزشکی در کشور

فهرست برنامه های پیشنهادی:

۱. برنامه ریزی و سازماندهی دوره:
برنامه ریزی اولیه، شامل تشکیل کمیته های مختلف برای مدیریت دوره ها مانند کمیته مالی، کمیته برنامه ریزی، کمیته ارتباطات و کمیته مدیریت رویدادها.
ارزیابی و تعیین اهداف مشخص برای دوره سه ساله "انجمن علمی انفورماتیک پزشکی"، مانند تشویق عضویت و مشارکت فعال اعضا، ارائه منابع آموزشی و فرصت های شبکه سازی و همکاری بین اعضا.
تخصیص منابع مالی و انسانی به پروژه، اعم از بودجه بندی منابع مالی و استخدام نیروی انسانی مهارتمند و تخصصی در سازمان.
۲. برگزاری سخنرانی ها و کارگاه ها:
برنامه ریزی و برگزاری سخنرانی های تخصصی از بین استادان و متخصصان برجسته در زمینه انفورماتیک پزشکی.
برپایی کارگاه ها و آموزش های عملی به منظور ارتقای مهارت های اعضا در زمینه های مورد نیاز انفورماتیک پزشکی مانند پردازش تصویر پزشکی، مدیریت سیستم های اطلاعات پزشکی و معماری سیستم های بهداشتی.
۳. ایجاد فضای همکاری و تعامل:
برگزاری جلسات مجازی ماهانه با حضور اعضا به منظور بحث و تبادل اطلاعات در مورد اخبار و مسائل جدید در حوزه انفورماتیک پزشکی.
تشکیل گروه های کاری با موضوعات مشخص برای بررسی و پیشبرد پروژه های مشترک در حوزه تحقیقات و پیشرفت های علمی.
۴. برگزاری کنفرانس یا سمینارها:
طراحی، برنامه ریزی و برگزاری کنفرانس سالانه با محوریت انفورماتیک پزشکی و با دعوت از سخنرانان معتبر و ارائه کنندگان مقالات پژوهشی در سطح ملی و بین المللی.
برگزاری سمینارها و نشست های تخصصی با تمرکز بر موضوعات جدید و روز انفورماتیک پزشکی.

۵. انتشار مقالات و گزارش‌ها:

تشویق اعضا به تولید مقالات علمی در حوزه انفورماتیک پزشکی و ارائه آن در کنفرانس‌ها و مجلات معتبر از جمله مجله خود انجمن
تهیه و ارائه گزارش‌های ماهانه و سالانه از پیشرفت‌ها و دستاوردهای انجمن به اعضا و مراجع ذی‌ربط.

۶. شبکه‌سازی و ارتباطات:

فعالیت و حضور فعال در شبکه‌های اجتماعی و پلتفرم‌های آنلاین به منظور ایجاد ارتباط با اعضا و جذب اعضای جدید.
ایجاد و به‌روزرسانی وبسایت رسمی انجمن با اطلاعات درباره اهداف، فعالیت‌ها، اخبار و رویدادهای آینده.

۷. مشارکت در پروژه‌های پژوهشی:

تشویق اعضا به مشارکت در پروژه‌های پژوهشی مرتبط با انفورماتیک پزشکی با هدف توسعه دانش و شناخت بیشتر در این حوزه.
ایجاد همکاری با تمامی دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی برای اجرای پروژه‌های مشترک.

راهکارهای تحقق برنامه‌ها و دستیابی به اهداف:

ایجاد و حفظ و تقویت ارتباط بین اعضا و برقراری ارتباط موثر با نهادهای تصمیم‌ساز در وزارت بهداشت و همچنین افراد فعال در صنعت و نیز اعضای هیأت علمی مرتبط در وزارت علوم

توضیحات تکمیلی خارج از موارد فوق: