

## برنامه‌های نامزد عضویت در هیات مدیره انجمن علمی مهندسی و ترمیم بافت ایران (لطفا پس از تکمیل در قالب **ساختار PDF** ارسال گردد)

به نام خدا

برنامه پیشنهادی جهت پیش برد اهداف انجمن علمی مهندسی و ترمیم بافت ایران

نام و نام خانوادگی نامزد:  نسرين لطفی بخشایش نامزد برای پست: عضویت هیات مدیره  / بازرس

آخرین مدرک تحصیلی: ..... دکترا..... محل فعالیت در حال حاضر: ..... علوم پزشکی تهران.....

تحلیل کلی از وضعیت انجمن و دورنمای مورد انتظار:

بدون شک نیاز به یک تشکل فعال و مرتبط با پزشکی بازساختی که بتواند محققین و فعالان حوزه مهندسی بافت و متریال و پزشکی را در کنار هم قرار دهد، امری ضروری می باشد. بدیهی است تحقق این رسالت نیازمند به وجود انجمن علمی فعال و پیگیر با پتانسیل برقراری تعامل با بخش های مختلف تاثیرگذار ذکر شده در بالا در بعدهای آموزشی، پژوهشی و رفاهی مرتبط با این شاخه نوین پزشکی می باشد.

نقاط ضعف موجود در انجمن:

عدم درآمد زایی

نقاط قوت موجود در انجمن:

اعضا موفق در زمینه علمی که صاحبان شرکت هایی هستند که محصولات مرتبط با مهندسی بافت و بالین تولید می نمایند و از طریق ارتباطات این افراد می توان به اهداف انجمن در زمینه های ذکر شده دست یافت.

تهدیدات پیش رو در فعالیت انجمن:

عدم یکپارچگی بین اعضا انجمن

## برنامه‌های نامزد عضویت در هیات مدیره انجمن علمی مهندسی و ترمیم بافت ایران (لطفا پس از تکمیل در قالب **ساختار PDF** ارسال گردد)

فرصت‌های موجود برای فعالیت‌های انجمن:

- ۱- برگزاری کارگاهها و کنگره‌های مرتبط با پزشکی بازساختی و فراهم نمودن زمینه برای همکاری با محققان خارجی
  - ۲- مشارکت در تبیین آیین‌نامه‌ها و اساس‌نامه‌های مرتبط با بیومواد، مهندسی بافت و پزشکی بازساختی در سازمان غذا و دارو مرتبط با حق تکنسین فنی
  - ۳- مشارکت در تبیین آیین‌نامه‌ها و اساس‌نامه‌های مرتبط با خدمات پزشکی بازساختی در وزارت بهداشت
  - ۴- پیگیری عضویت فارغ‌التحصیلان رشته‌های مهندسی بافت و علوم سلولی کاربردی در سازمان‌های مربوطه
- فهرست برنامه‌های پیشنهادی:

۱. پیگیری و رایزنی جهت برگزاری کارگاهها و کنگره‌های مرتبط با پزشکی بازساختی و فراهم نمودن زمینه برای همکاری با محققان خارجی
  ۲. پیگیری جهت برخورداری از نقش مشورتی و مشارکتی در تبیین آیین‌نامه‌ها و اساس‌نامه‌های مرتبط با بیومواد، مهندسی بافت و پزشکی بازساختی در سازمان غذا و دارو
  ۳. پیگیری جهت برخورداری از نقش مشورتی در تبیین آیین‌نامه‌ها و اساس‌نامه‌های مرتبط با خدمات پزشکی بازساختی
  ۴. پیگیری عضویت فارغ‌التحصیلان رشته‌های مهندسی بافت و علوم سلولی کاربردی در سازمان‌های مربوطه
- راهکارهای تحقق برنامه‌ها و دستیابی به اهداف:

۱. استفاده از پتانسیل اعضا انجمن
۲. مدیریت صحیح زمان و بودجه
۳. درآمدزایی