

د/۱۰۰/۱۴۸۱

۱۴۰۴/۱۱/ - ۱

شماره:
تاریخ:



باسمه تعالی

تفاهم نامه همکاری

مرکز تحقیقات پردازش تصویر و سیگنال در پزشکی

و

مرکز تحقیقات میان رشته ای کاربردی ارتوپدی

ماده ۱: طرفین تفاهم

این تفاهم نامه مابین مرکز تحقیقات پردازش تصویر و سیگنال در پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به نمایندگی جناب آقای دکتر حسین ربانی به عنوان رئیس مرکز تحقیقات به نشانی اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی، ساختمان آفرینش، طبقه دوم، که از این پس در این تفاهم نامه طرف اول نامیده می شود و مرکز تحقیقات میان رشته ای کاربردی ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی تهران به نمایندگی جناب آقای دکتر محمد حسین نبیان به عنوان رئیس مرکز تحقیقات به نشانی تهران بیمارستان شریعتی بخش ارتوپدی که از این پس در این تفاهم نامه طرف دوم نامیده می شوند، منعقد می گردد.

ماده ۲: موضوع تفاهم نامه

توسعه همکاری های علمی آموزشی تحقیقاتی و فناورانه بین دو مرکز با هدف هم افزایی، تسهیم دانش منابع و امکانات و تعامل های میان رشته ای در اجرای پروژه های مشترک پژوهشی آموزشی مدیریتی و خدماتی به منظور ارتقای سلامت جامعه

ماده ۳: تعهدات طرفین تفاهم نامه

الف: تعهدات مرکز تحقیقات پردازش تصویر و سیگنال در پزشکی (طرف اول)

- (۱) همکاری در تدوین و حمایت از پروپوزال های مشترک حسب اولویت های پژوهشی روز و درخواست طرف دوم
- (۲) عقد قرار داد متقابل با طرف دوم جهت هر مورد همکاری که نیاز به عقد قرارداد دارد.
- (۳) همکاری در تدوین مقاله های علمی به زبان فارسی و انگلیسی و انتشار آنها بصورت مشترک با طرف دوم
- (۴) همکاری در برگزاری کارگاه ها و دوره های آموزش کوتاه مدت
- (۵) هدایت و مشاوره پایان نامه های دانشجویی در راستای نیازهای تحقیقاتی طرف دوم
- (۶) همکاری در زمینه ترجمان دانش و تولیدات علمی مرتبط
- (۷) برگزاری کارگاه ها دوره های آموزشی مختلف مورد نیاز طرف دوم یا بصورت مشترک برای توسعه دانش و مهارت های علمی مرتبط
- (۸) ارائه خدمات مشاوره ای در حوزه تحلیل، پردازش و ارزیابی داده های بالینی مرتبط با حوزه فعالیت طرف دوم که به صورت تصویر یا سیگنال هستند
- (۹) تامین داده های لازم پزشکی مورد نظر طرف دوم
- (۱۰) آزمایش پایلوت محصولات تولید شده توسط طرف دوم یا محصولات تولید شده مشترک دو طرف

ب: تعهدات مرکز تحقیقات میان رشته ای کاربردی ارتوپدی (طرف دوم)

- (۱) همکاری در تدوین و حمایت از پروپوزال های مشترک حسب اولویت های پژوهشی روز و درخواست طرف اول
- (۲) عقد قرار داد متقابل با طرف اول جهت هر مورد همکاری که نیاز به عقد قرارداد دارد
- (۳) همکاری در تدوین مقاله های علمی به زبان فارسی و انگلیسی و انتشار آنها بصورت مشترک با طرف اول
- (۴) همکاری در برگزاری کارگاه ها و دوره های آموزش کوتاه مدت
- (۵) هدایت پایان نامه های دانشجویی در راستای نیازهای تحقیقاتی طرف اول

شماره: ۵/۱۰۰/۱۴۸۱
تاریخ: ۱۴۰۴/۱۱/۱ - ۸



(۶) همکاری در زمینه ترجمان دانش و تولیدات علمی مرتبط

(۷) برگزاری کارگاه‌ها و دوره‌های آموزشی مختلف مورد نیاز طرف اول یا بصورت مشترک برای توسعه دانش و مهارت‌های علمی مرتبط

(۸) ارائه خدمات مشاوره‌ای در حوزه بالینی مراقبت‌ها و روش‌های تشخیصی بیماری‌ها و آسیب‌های ارتوپدی

(۹) تامین داده‌های لازم پزشکی مورد نظر طرف اول

(۱۰) آزمایش پایلوت محصولات تولید شده توسط طرف اول یا محصولات تولید شده مشترک دو طرف

ماده ۴: روش اجرایی تفاهم نامه

۴-۱- یک نفر از طرف اول و یک نفر از طرف دوم به عنوان نماینده جهت پیگیری تفاهم نامه و قراردادهای مابین معرفی می‌شوند.

ماده ۵: مدت تفاهم نامه

این تفاهم نامه از تاریخ امضاء و مبادله به مدت ۲ سال معتبر است و مبنای انعقاد کلیه قراردادهای بعدی مرتبط با آن خواهد بود و در صورت تمایل و تداوم فعالیت‌های مشترک قابل تمدید است.

ماده ۶: سایر موارد

۶-۱- امضای این تفاهم نامه هیچ گونه تعهد مالی را برای دو طرف ایجاد ننموده و کلیه هزینه‌ها موردی، بررسی و توافق می‌شود.

۶-۲- در صورتی که اجرای پروژه‌های تحقیقاتی مشترک به دانش فنی یا اختراع منتهی شود نتایج حاصله منصفانه به طرفین تعلق دارد.

۶-۳- در صورت بروز هر نوع ابهام و اختلاف در ارتباط با موضوع تفاهم نامه چنانچه طرفین نتوانند آن را از طریق مسالمت آمیز حل و فصل نمایند، موضوع اختلاف به کمیسیون ماده ۹۴ آیین نامه مالی و معاملاتی



دانشگاه علوم پزشکی به عنوان حکم مشترک و مرضی طرفین ارجاع و رأی صادره از کمیسیون حل اختلاف که صلحاً صادر میشود قطع و برای طرفین لازم الاجرا خواهد بود و رأی مذکور از طریق کمیسیون به طرفین ابلاغ خواهد شد.

۴-۶- این تفاهم نامه از هر حیث از مقررات عمومی حاکم بر جمهوری اسلامی ایران تبعیت می نماید.

ماده ۷- این تفاهم نامه در ۳ نسخه و ۷ ماده در تاریخ ۱۴۰۴/۰۸/۴ به امضاء طرفین رسید و کلیه نسخ حکم واحد را دارد و از تاریخ امضاء معتبر می باشد.

دکتر محمد حسین نبیان
رئیس مرکز تحقیقات میان رشته ای کاربردی
ارتوپدی

دکتر حسین ربانی
رئیس مرکز تحقیقات پرکازش تصویر و سیگنال در
پزشکی