



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو

بسمه تعالی



بنیاد ملی نخبگان

تفاهم نامه همکاری

وزارت نیرو و بنیاد ملی نخبگان

۲۹ آذر ۱۳۹۴

تفاهم‌نامه همکاری

وزارت نیرو و بنیاد ملی نخبگان

در راستای اجرای بیانات و منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ضرورت بهره‌مندی از دانش و توانمندی دانش‌آموختگان برتر دانشگاه‌ها و نخبگان در توسعه علمی و صنعتی کشور، با هدف فراهم کردن تسهیلات و زمینه‌های حمایت و همکاری هدفمند دانشجویان دکتری، و دانش‌آموختگان برتر مقطع دکتری به عنوان پژوهشگران پسادکتری زیر پوشش بنیاد ملی نخبگان (براساس ضوابط بنیاد ملی نخبگان) در مؤسسات آموزشی و پژوهشی وزارت نیرو، این تفاهم‌نامه میان آقای دکتر سورنا ستاری به نمایندگی «معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و بنیاد ملی نخبگان» و آقای مهندس حمید چیت‌چیان به نمایندگی «وزارت نیرو»، در تاریخ ۱۳۹۴/۰۹/۲۹ (به مناسبت هفته پژوهش) مطابق مفاد زیر مورد موافقت و مبادله قرار گرفت.

ماده ۱: تعاریفها

برای رعایت اختصار، تعاریف‌های زیر در این تفاهم‌نامه رعایت می‌شود:

- الف. بنیاد: منظور بنیاد ملی نخبگان است.
- ب. وزارت: منظور پژوهشگاه نیرو، مؤسسه تحقیقات آب، و سایر مؤسسات آموزشی-پژوهشی و شرکت‌های تابعه و وابسته وزارت نیرو است.
- ج. دانشجوی دکتری: منظور دانشجویی است که آزمون جامع را گذرانده و به مرحله تدوین پیشنهاد پژوهشی دوره دکتری خود رسیده است.
- د. دانش‌آموخته برتر: منظور دانش‌آموختگان برتر دوره دکتری تخصصی (Ph.D.) مطابق ضوابط بنیاد است.
- ه. پژوهشگر پسادکتری: منظور پژوهشگران با دکتری تخصصی (Ph.D.) هستند که براساس ضوابط و شیوه‌نامه جوایز "شهید چمران"، "شهید رجایی"، "دکتر کاظمی آشتیانی"، "علامه طباطبایی" حداقل برای مدت یکسال تحت پوشش بنیاد قرار می‌گیرند.
- و. استاد صاحب کرسی تخصصی: منظور اساتیدی هستند که در حوزه‌های تخصصی و مورد نیاز وزارت نیرو از مراجع معتبر داخلی و بین‌المللی (نظیر بنیاد ملی علم ایران، بنیاد ملی نخبگان، وزارت نیرو، و...) صاحب کرسی پژوهشی هستند و برای راهنمایی و میزبانی پژوهشگران پسادکتری انتخاب می‌شوند.



ماده ۲: هدف

ابلاغ سیاست‌های اقتصاد مقاومتی از سوی رهبر معظم انقلاب اسلامی، فرصت ارزشمندی را برای توانمندسازی و خوداتکایی کشور در امور مهم راهبردی پدید آورده است. از این روی، وزارت در راستای مأموریت و چشم‌انداز خود متعهد است با فراهم کردن زمینه‌های حضور و بهره‌مندی مناسب و هدفمند از ظرفیت نخبگان، دانشجویان و دانش‌آموختگان برتر دکتری تخصصی در تعمیق پژوهش‌های توسعه‌ای، کاربردی، نوین، و آینده‌نگر در حوزه‌های مهم آب و آبفا، برق و انرژی گامی ارزشمند و ماندگار برای دستیابی به خوداتکائی علمی و فنی بردارد.

ماده ۳: محورهای همکاری

موضوع این تفاهم‌نامه فراهم کردن تسهیلات و زمینه‌های حضور و بهره‌مندی مناسب و هدفمند از ظرفیت نخبگان، دانشجویان و دانش‌آموختگان برتر دکتری تخصصی در پژوهشگاه نیرو، مؤسسه تحقیقات آب و سایر مؤسسات آموزشی _ پژوهشی _ صنعتی وابسته به وزارت برای تحقق اهداف زیر است:

- الف. ایجاد زمینه اثرگذاری بیشتر سرآمدان علمی در صنعت آب و آبفا، برق، انرژی و علوم مرتبط
- ب. ایجاد زمینه حضور نخبگان و ارائه تسهیلات حمایتی برای برنامه‌ریزی و انجام پژوهش‌های مؤثر در حوزه‌های آب و آبفا، برق و انرژی
- ج. ایجاد زمینه مناسب برای ارتقای ظرفیت و توان پژوهشی و فناوری صنایع آب و آبفا، برق و انرژی در مسیر خوداتکایی علمی

۳-۱- اعطای فرصت‌های پژوهشی پسادکتری مطابق با ضوابط و تسهیلات بنیاد

وزارت به منظور حمایت از توسعه و بومی‌سازی دانش و فناوری در زمینه‌های کلیدی و اولویت‌دار صنعت آب و برق، به ویژه در حوزه‌های نوپدید و یا حوزه‌های دارای رشد سریع، از طریق پژوهشگاه نیرو و مؤسسه تحقیقات آب موقعیت‌های پژوهشی را در قالب دوره‌های پسادکتری جوایز "شهید چمران"، "شهید رجایی"، "دکتر کاظمی آشتیانی"، و "علامه طباطبایی" (با راهنمایی و میزبانی اساتید صاحب کرسی پژوهشی، استادان سرآمد بنیاد، یا اساتید دارای شرایط بنیاد) با هماهنگی و حمایت بنیاد تعریف کرده و برای محدوده‌های زمانی نوعاً یک تا دو ساله، دانش‌آموختگان ممتاز دکتری و واجد شرایط حمایتی بنیاد را پذیرش می‌نماید.

۳-۲- حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی (کارشناسی ارشد و دکتری)

وزارت حمایت از پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی زیر پوشش بنیاد را که در زمینه‌های آب و آبفا، برق و انرژی و علوم مرتبط تعریف و تصویب می‌شوند، در اولویت قرار می‌دهد. برای این منظور، دبیرخانه‌ی حمایت از طرح‌های پژوهشی وزارت در پژوهشگاه نیرو و مؤسسه تحقیقات آب، تشکیل و ضمن اعلام اولویت‌های تحقیقاتی و طرح‌های پژوهشی، تسهیلاتی را فراهم خواهد کرد تا این دسته از دانشجویان به همراه اساتید راهنمایان بتوانند برای انجام

پژوهش در واحدهای عملیاتی صنعت آب و برق مستقر شوند و یا از حمایت‌های مالی واحدهای تابعه وزارت یا امکانات آزمایشگاه‌های مرجع صنعت آب و برق با معرفی و حمایت بنیاد استفاده کنند.

۳-۳- سایر حمایت‌های تکمیلی، مستمر، و بلندمدت

۳-۳-۱- اولویت‌بخشی در جذب و استخدام دانش‌آموختگان برتر دکتری و پسادکتری بنیاد در وزارت، پژوهشگاه نیرو، مؤسسه تحقیقات آب و شرکت‌های تابعه و وابسته.

۳-۳-۲- مشارکت فعالانه پژوهشگاه نیرو و مؤسسه تحقیقات آب به عنوان «پایگاه‌های تخصصی همکار» وزارت در طرح پایگاه‌های تخصصی همکاری با متخصصان و دانشمندان برجسته ایرانی غیرمقیم بنیاد و با هدف انتقال دانش، تجربه و ایده‌های فناورانه در قالب حمایت از انجام دوره‌های علمی و پژوهشی شامل پسادکتری، فرصت مطالعاتی، تعریف پروژه‌های فناوری کوتاه‌مدت و بلندمدت، و انجام سخنرانی‌ها و برگزاری کارگاه‌های تخصصی.

۳-۳-۳- برنامه‌ریزی بازدیدهای تخصصی هدفمند و ایجاد فرصت‌های کارآموزی و کارورزی برای آشنایی دانشجویان و دانش‌آموختگان منتخب بنیاد با نیازهای واحدهای عملیاتی وزارت از قبیل نیروگاه‌ها، سدها، تاسیسات آبی و شرکت‌های تابعه.

۳-۳-۴- اختصاص وام به دانش‌آموختگان برتر مشمول جوایز "شهید چمران"، "شهید رجایی" و "دکتر کاظمی آشتیانی" و نیز استادان سرآمد توسط معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در صورت تأسیس شرکت دانش‌بنیان مرتبط با اولویت‌های اعلامی وزارت در مراکز رشد/پارک علم و فناوری وزارت (مطابق با ضوابط مربوط).

ماده ۴: شیوه اجرای تفاهم‌نامه

۴-۱- برای اجرای این تفاهم‌نامه و به منظور سیاست‌گذاری، تعیین اهداف کمی و کیفی، تصویب برنامه‌های سالانه و نظارت بر همکاری‌های مشترک و توسعه تعاملات، کارگروه راهبری مشترک متشکل از معاون تحقیقات و منابع انسانی وزارت، مدیر کل دفتر آموزش، تحقیقات و فناوری وزارت، رؤسای مؤسسه آموزش عالی علمی - کاربردی صنعت آب و برق، پژوهشگاه نیرو و مؤسسه تحقیقات آب به همراه نمایندگان معرفی شده از بنیاد تشکیل می‌شود. این کارگروه جلسات دوره‌ای خود را برگزار کرده و گزارش جلسات را حداقل هر سه ماه یکبار به وزیر نیرو و رئیس بنیاد ارائه می‌نماید.

تبصره ۱: طرفین این تفاهم‌نامه ظرف مدت حداکثر دو هفته پس از امضای تفاهم‌نامه، نمایندگان خود برای شرکت در کارگروه راهبری را معرفی خواهند کرد.

ماده ۵: تعهدات طرفین

با امضای این تفاهم‌نامه، طرفین متعهد می‌گردند:

۱-۵- تسهیلات لازم برای تسریع عملیات اجرایی یا صدور مجوزهای مورد نیاز را در موارد لازم به عمل آورند.

۲-۵- از ظرفیت‌های آزمایشگاهی مرتبط با صنعت آبرو آبفا، برق و انرژی در چارچوب ضوابط استفاده نمایند.

ماده ۶: مدت تفاهم‌نامه

مدت این تفاهم‌نامه از زمان امضاء و مبادله، پنج سال تعیین شده و در صورت توافق طرفین، تفاهم‌نامه قابل تمدید خواهد بود. هریک از طرفین قبل از انقضای مدت تفاهم‌نامه و با اطلاع قبلی و کتبی از سه ماه قبل، می‌تواند به تفاهم‌نامه خاتمه دهد و طرفین مکلف هستند تا پایان تمامی تعهدات براساس این تفاهم‌نامه، وظایف خود را به اتمام برسانند.

ماده ۷: نحوه حل و فصل اختلافات

قوانین و مقررات جمهوری اسلامی ایران حاکم بر این تفاهم‌نامه می‌باشد. در صورت بروز هرگونه اختلاف در اجرا یا تفسیر آن، نمایندگان طرفین، اختلاف مذکور را با مذاکره حل می‌نمایند و در صورت لزوم موضوع با حضور نمایندگان دو طرف به علاوه داور مرضی‌الطرفین رسیدگی خواهد شد. در صورت عدم حصول راه حل قابل قبول، موضوع از طریق ارجاع به مراجع صالحه کشور حل و فصل می‌شود.

ماده ۸: نشانی طرفین

۱-۸) نشانی وزارت نیرو: تهران، خیابان ولی عصر، ابتدای بزرگراه نیایش، روبروی درب جنوبی پارک ملت، ساختمان وزارت نیرو، کد پستی: ۱۹۹۶۸۳۳۹۱۳ تلفن: ۸۱۶۰۶۰۰۰

۲-۸) نشانی بنیاد ملی نخبگان: تهران، خیابان آزادی- بین خیابان نواب و رودکی- جنب کوچه طاهرنیا- پلاک ۲۰۹، کد پستی: ۹۳۱۱۱-۱۴۵۷۸ تلفن: ۶۳۴۷۸۰۰۰

ماده ۹: تعداد نسخه‌های تفاهم‌نامه

این تفاهم‌نامه در ۹ ماده و یک تبصره، در دو نسخه با اعتبار یکسان، امضاء و بین طرفین مبادله گردید.

سورنا ستاری

معاون علمی و فناوری ریاست جمهوری و رئیس بنیاد ملی نخبگان

حمید چیت‌چیان

وزیر نیرو