



تفاهمنامه همکاری

بین سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور و ستاد ویژه توسعه فناوری نانو

با توجه به اهمیت و ارزش فناوری نانو و نقش آن در اقتصاد کشور و تاکید نقشه جامع علمی کشور و سایر اسناد بالادستی، به منظور، فرهنگ‌سازی جامعه و توسعه استفاده کاربردی از فناوری نانو، آموزش و ارتقای سطح شایستگی های حرفه ای منابع انسانی کشور در این زمینه، این تفاهم نامه بین سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور به نمایندگی جناب آقای دکتر کورش پرنده به نشانی: تهران- خیابان آزادی- بش خیابان خوش جنوبی به شماره تماس ۶۶۴۲۷۷۰۰ که از این پس به اختصار سازمان نامیده می شود و ستاد ویژه توسعه فناوری نانو معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری به نمایندگی جناب آقای دکتر سعید سرکار به نشانی: تهران- خیابان ستارخان- خیابان شهید حبیب الله- خیابان شهید متولیان - پلاک ۹ به شماره تماس ۶۱۰۰۲۲۰۷ که از این پس به اختصار ستاد نامیده می شود، به شرح ذیل منعقد می شود:

ماده ۱- اهداف

در راستای اهداف سند ده ساله توسعه فناوری نانو در ایران و اهداف سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور، اهداف این تفاهم نامه به شرح زیر است:

۱-۱- تقویت شایستگی های حرفه ای به ویژه مهارت نیروی کار کشور در حوزه فناوری نانو.

۱-۲- ایجاد و توسعه مشاغل و حرفه‌های مرتبط با فناوری نانو.

۱-۳- بسترسازی حضور کشور در بازارهای داخلی و بین المللی با توسعه سرمایه های انسانی در حوزه فناوری نانو.

۱-۴- هدایت دستاوردهای پژوهشی در راستای توسعه منابع انسانی ماهر در حوزه فناوری نانو.

ماده ۲- تعهدات ستاد

۲-۱- مشارکت در شناسایی مشاغل، تهیه و تدوین استانداردهای آموزشی و شغلی، و تدوین پومنان های تکمیلی بین سطوح تحصیلی در حوزه فناوری نانو .

۲-۲ - همکاری برای ارائه آموزش‌های کوتاه مدت، ضمن کار و مهارتی فناوری نانو در سازمان.

- ۳-۲- معرفی متخصصان شرکت‌های دانش بنيان و فناوری محور در حوزه‌ی فناوری نانو به سازمان.
- ۴-۲- تسهیل استفاده از ظرفیتهای آموزش ملی و بین الملل به مریبان و کارشناسان سازمان در حوزه فناوری نانو.
- ۵-۲- فراهم کردن بستر لازم جهت حضور سازمان در نمایشگاه‌های ملی / بین المللی و فن بازارهای فناوری نانو.
- ۶-۲- همکاری در راه اندازی کارگاه‌های آموزشی سازمان در حوزه فناوری نانو.
- ۷-۲- تامین منابع مالی تالیف، تدوین، ترجمه و انتشار منابع آموزشی و کمک آموزشی مهارتی.
- ۸-۲- تامین اساتید و منابع مورد نیاز جهت برگزاری نشست‌های علمی و تخصصی مشترک.
- ۹-۲- حمایت از طرح‌های اشتغال زا و کارآفرینی ارائه شده از سوی مریبان، کارشناسان و کارآموزان سازمان در حوزه‌ی فناوری نانو.

ماده ۳- تعهدات سازمان

- ۱-۳- برنامه ریزی در سطح کشور برای اجرای دوره‌های آموزشی مشاغل شناسایی شده در حوزه‌ی فناوری نانو.
- ۲-۳- برنامه‌ریزی برای ایجاد دوره‌های کاردانی و تربیت تکنسین ماهر در مشاغل مرتبط با فناوری نانو در مراکز و موسسات آموزش فنی و حرفه‌ای.
- ۳-۳- بررسی و تائید استانداردهای آموزش شغلی و شایستگی تهیه شده توسط ستاد.
- ۴-۳- بهره گیری از متخصصان و صاحب‌نظران معرفی شده از سوی ستاد در اجرای آموزش‌ها و آزمون‌های کارآموزان.
- ۵-۳- تسهیل امکان بهره برداری از فضا و امکانات کارگاه‌های سازمان جهت برگزاری دوره‌های آموزش عمومی (کارآفرینی، کسب و کار) و تخصصی در حوزه نانو، نشست‌ها و سمینارهای تخصصی با عقد قرارداد.
- ۶-۳- برگزاری آزمون و صدور گواهینامه مهارت برای پذیرفته شدگان مطابق قوانین و مقررات سازمان.
- ۷-۳- حمایت از تدوین و تصویب استانداردهای آموزش شغل و شایستگی حوزه‌ی فناوری نانو.
- ۸-۳- ارائه مجوزهای آموزشی جوار صنعت، جوار کارگاه و آموزشگاه آزاد به شرکت‌ها و مؤسسات معرفی شده از سوی ستاد حسب ضوابط و مقررات سازمان.

ماده ۴- تعهدات مشترک

۱۰۴۴۳۱۲
۹۲۱۲۴۵

۴- آینده پژوهی و نیازمندی مشاغل و حرفه‌های حوزه‌ی فناوری نانو.

۴- مشارکت در برگزاری دوره‌های "توانمندسازی سرمایه‌های انسانی فناوری نانو."

۴- مشارکت در ارائه دوره‌های آموزش الکترونیکی با استفاده از فناوری‌های نوین آموزشی.

۴- حمایت از کارورزی متخصصان نانو با رویکرد اشتغال پایدار.

۴- مشارکت در تجارتی سازی ایده‌ها در حوزه فناوری نانو.

۴- بهره برداری متقابل از بانک‌های اطلاعاتی، کتابخانه و منابع اطلاعاتی مطابق ضوابط و مقررات طرفین.

۴- چاپ و انتشار ویژه نامه‌های علمی و پژوهشی مرتبط در حوزه فناوری نانو.

۴- تشکیل کارگروه مشترک برای پیگیری مفاد تفاهم نامه.

۴- استفاده از ظرفیت نهادها، مراکز و سازمانهای بین‌المللی.

ماده ۵- مدت اعتبار تفاهم‌نامه

این تفاهم نامه از تاریخ امضای طرفین به مدت ۵ سال معتبر بوده و در صورت توافق طرفین قابل تمدید است.

ماده ۶- کمیسیون حل اختلاف

در صورت بروز هرگونه اختلاف در اجرای تفاهم نامه و یا تأخیر و تعویق امور از سوی طرفین، کمیسیون حل اختلاف مشکل از نمایندگان نام الاختیار سازمان و ستاد تشکیل می‌گردد و در خصوص مورد یا موارد اختلاف تصمیم مقتضی اتخاذ می‌نمایند و در صورت عدم توافق طرفین از طریق مراجع ذیصلاح قانونی اقدام خواهد شد.

ماده ۷- سایر شرایط

۱- اجرای تعهداتی که بار مالی به همراه دارد، از طریق انعقاد قراردادهای اجرایی عملیاتی خواهد شد.

۲- در شرایطی که اجرای تفاهم نامه منجر به تولید یک دستاورد می‌شود، حقوق مادی و معنوی به طرفین تعلق خواهد داشت.

۳- سایر شرایط و مواردی که در این تفاهم‌نامه پیش‌بینی نگردیده است، تابع احکام کلی و شرایط عمومی مربوط به تفاهم‌نامه‌ها و قوانین جاری کشور بوده و برای طرفین لازم الاجرا است و هیچ یک از طرفین اجازه ندارند به جز در موارد حوادث غیر مترقبه طبیعی از قبیل سیل، زلزله و ... تفاهم نامه را فسخ نمایند.

۴-۷- از سوی سازمان، دفتر امور مهارت‌های پیشرفته به عنوان نماینده تام‌الاختیار برای اجرایی نمودن مفاد تفاهم نامه و تشکیل کارگروه مشترک معرفی می‌شوند.

۴-۸- نشانی‌های مندرج در صدر تفاهم نامه اقامتگاه قانونی طرفین می‌باشد و تغییر اقامتگاه می‌بایست ظرف یک هفته به صورت کتبی به طرف مقابل اطلاع داده شود، در غیر این صورت کلیه مکاتبات به نشانی فوق ابلاغ شده تلقی می‌شود.

۴-۹- در صورت اتمام مدت اعتبار و عدم تمدید تفاهم نامه، انجام کلیه تعهدات ناتمام هریک از طرفین الزامی است.

ماده ۸- کلیات تفاهم نامه

این تفاهم‌نامه در ۸ ماده و در دو نسخه تنظیم شده و به امضای طرفین رسیده است که هر نسخه آن حکم واحد دارد و به تنهایی دارای سندیت لازم است.

کورش پرنده

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی و
رئیس سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

سعید سرکار

دبیر ستاد ویژه توسعه فناوری نانو معاونت
علمی و فناوری ریاست جمهوری