

۱۰۰ / ۴۴۲۱۲
۹۲ / ۱۲ / ۲۵



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور



ریاست جمهوری
معاونت علمی و فناوری
ستاد ویژه توسعه فناوری نانو

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 پرند به نشانی: تهران- خیابان آزادی- نبش 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 اله- 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 حوزهی فناوری نانو.

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

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

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

ماده ۲- تعهدات ستاد

۱-۲- مشارکت در شناسایی مشاغل، تهیه و تدوین استانداردهای آموزشی و شغلی، و تدوین پودمان 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 بنیان و فناوری محور در حوزه فناوری نانو به سازمان.

۴-۲- تسهیل استفاده از ظرفیتهای آموزش ملی و بین الملل به مربیان و کارشناسان سازمان در حوزه فناوری نانو .

۵-۲- فراهم کردن بستر لازم جهت حضور سازمان در نمایشگاه های ملی / بین المللی و فن بازارهای فناوری نانو.

۶-۲- همکاری در راه اندازی کارگاه های 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 نشست های علمی و تخصصی مشترک .

۹-۲- حمایت از طرح های اشتغال زا و کارآفرینی ارائه شده از سوی مربیان، کارشناسان و کارآموزان سازمان در حوزه فناوری نانو.

ماده ۳- تعهدات سازمان

۱-۳- برنامه ریزی در سطح کشور برای اجرای دوره‌های آموزشی مشاغل شناسایی شده در حوزه فناوری نانو.

۲-۳- برنامه‌ریزی برای ایجاد دوره‌های کردانی و تربیت تکنسین ماهر در مشاغل مرتبط با فناوری نانو در مراکز و موسسات آموزش فنی و حرفه‌ای.

۳-۳- بررسی و تأیید 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 کارگاه های 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 شرکت ها و مؤسسات معرفی شده از سوی ستاد حسب ضوابط و مقررات سازمان.

۱۰۴۴۲۱۲
۹۲ ۱۲ ۲۵

ماده ۴- تعهدات مشترک

- ۱-۴- آینده پژوهی و نیازسنجی مشاغل و حرفه‌های حوزه‌ی فناوری نانو.
- ۲-۴- مشارکت در برگزاری دوره‌های "توانمندسازی سرمایه‌های انسانی فناوری نانو."
- ۳-۴- مشارکت در ارائه دوره‌های آموزش الکترونیکی با استفاده از فناوری‌های نوین آموزشی.
- ۴-۴- حمایت از کارروزی متخصصان نانو با رویکرد اشتغال پایدار.
- ۵-۴- مشارکت در تجاری‌سازی ایده‌ها در حوزه فناوری نانو.
- ۶-۴- بهره‌برداری متقابل از بانک‌های اطلاعاتی، کتابخانه و منابع اطلاعاتی مطابق ضوابط و مقررات طرفین.
- ۷-۴- چاپ و انتشار ویژه‌نامه‌های علمی و پژوهشی مرتبط در حوزه فناوری نانو.
- ۸-۴- تشکیل کارگروه مشترک برای پیگیری مفاد تفاهم‌نامه.
- ۹-۴- استفاده از ظرفیت نهادها، مراکز و سازمانهای بین‌المللی.

ماده ۵- مدت اعتبار تفاهم‌نامه

این تفاهم‌نامه 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 تفاهم‌نامه و یا تأخیر و تعویق امور از سوی طرفین، کمیسیون حل اختلاف متشکل از نمایندگان تام‌الاختیار 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

- ۱-۷- اجرای تعهداتی که بار مالی به همراه دارد، از طریق انعقاد قراردادهای اجرایی عملیاتی خواهد شد.
- ۲-۷- در شرایطی که اجرای تفاهم‌نامه منجر به تولید یک دستاورد می‌شود. حقوق مادی و معنوی به طرفین تعلق خواهد داشت.
- ۳-۷- 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 لازم‌الاجرا است و هیچ‌یک از طرفین اجازه ندارند به جز در موارد حوادث غیر مترقبه طبیعی از قبیل سیل، زلزله و ... تفاهم‌نامه را فسخ نمایند.

۱۰۷۴۴۳۱۲ - ۹۲ / ۱۳ / ۲۵

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.

۵-۷- 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.

۶-۷- در صورت اتمام مدت اعتبار و عدم تمدید تفاهم نامه، انجام کلیه تعهدات ناتمام هریک از طرفین الزامی است.

ماده ۸- کلیات تفاهم‌نامه

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.

کوروش پرند

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

سعید سرکار

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