



دستورالعمل "برنامه جذب و بکارگیری سرباز نخبه" مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۰۳ در کارگروه نخبگان
تحقیقات در سلامت به تصویب رسیده و از تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۰۷ لازم الاجرا است.

کلیات:

«برنامه جذب و بکارگیری سرباز نخبه» یک برنامه ویژه پژوهشی است که به منظور استفاده از فرصت بکارگیری نخبگان و استعداد‌های برتر و وظیفه علوم پزشکی در مراکز تحقیقاتی مصوب وزارت بهداشت جهت گذراندن دوره سربازی تعریف شده است. در راستای تفاهم‌نامه «همکاری‌های علمی-پژوهشی بکارگیری نخبگان و استعداد‌های برتر و وظیفه با وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی» به شماره ۲۹۰۲/۲/۱۱/۱۸ مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۰ ذیل تفاهم‌نامه «همکاری جامع وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و ستاد کل نیروهای مسلح»، معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می‌تواند از مشمولین خدمت وظیفه عمومی که طبق ارزیابی و اعلام بنیاد ملی نخبگان به‌عنوان نخبه شناخته شده‌اند را با عنوان «سرباز نخبه» در مراکز تحقیقاتی مصوب وزارت بهداشت جذب نماید تا دوره سربازی خود را به‌عنوان محقق در این مراکز سپری کنند.

ماده ۱: تعاریف

برای رعایت اختصار، تعاریف‌های زیر در این دستورالعمل به‌قرار زیر است:

برنامه: منظور برنامه جذب و بکارگیری سرباز نخبه است.

وزارت: منظور وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.

معاونت تحقیقات: منظور معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.

دانشگاه: منظور دانشگاه/دانشکده‌های علوم پزشکی کشور است.

سرباز نخبه: منظور مشمول خدمت وظیفه عمومی است که طبق ارزیابی و اعلام بنیاد ملی نخبگان به‌عنوان نخبه (نخبه وظیفه) معرفی شده است.

مراکز تحقیقاتی: منظور مراکز تحقیقاتی-فناوری مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.

کارگروه: منظور کارگروه نخبگان تحقیقات در سلامت است که ذیل معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت عمل میکند.

داعا: منظور مرکز نخبگان دانشگاه عالی دفاع ملی (داعا) است.

ماده ۲: محدوده اقدام و عمل

تمامی مراکز تحقیقاتی-فناوری مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.
تبصره ۱: مفاد این آئین نامه مشمول مراکز غیردولتی نمی باشد.

ماده ۳: مشمولان

- مشمولان خدمت و وظیفه عمومی که طبق ارزیابی و اعلام بنیاد ملی نخبگان به عنوان نخبه وظیفه معرفی شده اند.
- پذیرش سرباز نخبه از فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و دکترای حرفه‌ای و همچنین دانشجویان و فارغ التحصیلان مقطع دکترای تخصصی و متخصصین/فوق تخصص بالینی صورت می پذیرد.
 - معرفی نهایی متقاضیان برنامه منوط به بررسی در کارگروه نخبگان معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت است.

ماده ۴: اهداف

از جمله اهداف اصلی این برنامه عبارتند از:

- ارتقاء توانمندی و مهارتهای تخصصی نخبگان وظیفه.
- توسعه علم و فناوری در حوزه سلامت با تاکید بر نیازهای دفاعی - امنیتی.
- تشویق فارغ التحصیلان برتر علوم پزشکی.
- حمایت از نگاهداشت نخبگان حوزه سلامت.

ماده ۵: فرآیند اجرایی جذب سرباز نخبه

- اعلام نیاز از دانشگاه مقصد و اعلام آن به معاونت تحقیقات وزارت بهداشت مطابق با شیوه نامه اجرایی برنامه.
 - بررسی درخواست ارایه شده در کارگروه نخبگان.
- تبصره ۲: طرح‌های تحقیقاتی در ارتباط با جامعه و صنعت، طرح‌های تحقیقاتی اثرگذار که با انجام آن مشکلی از جامعه حل شود، و همچنین طرح‌های تحقیقاتی دارای گزینش‌های حمایتی خارج از دانشگاه محل درخواست در اولویت هستند.
- اعلام مصوبات کارگروه به مرکز نخبگان داعا.
 - ثبت و ارسال پروپوزال مصوب از دانشگاه مقصد به معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت.

۵) ارسال گزارشات دوره‌ای (هر سه ماه یکبار) و نهایی از دانشگاه به معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت.

تبصره ۳: اهم معیارهای مورد نظر جهت توزیع متقاضیان عبارتند از:

- توزیع منطبق بر عدالت محوری به نحوی که به هر مرکز تحقیقاتی حداکثر ۱ سرباز نخبه تعلق می‌گیرد.
- عملکرد مراکز تحقیقاتی بر اساس شاخص‌های ارزشیابی سالیانه معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت.
- پایش عملکرد و خروجی سرباز نخبه‌هایی که در سالهای گذشته به مراکز تحقیقاتی معرفی شده‌اند.

ماده ۶: حق الزحمه سرباز نخبه

تامین حقوق، بیمه و هزینه دوره آموزش نظامی سرباز نخبه بر عهده دانشگاه/دانشکده محل خدمت می‌باشد.

ماده ۷: مدت زمان دوره سرباز نخبه

طول دوره خدمت مطابق با آئین‌نامه داعا می‌باشد

ماده ۸: الزامات پایان دوره سرباز نخبه

داشتن یکی از موارد زیر جهت پایان دوره متقاضی ضروری است:

- چاپ حداقل یک مقاله Original مستخرج از پروژه تحقیقاتی تعریف‌شده در مجلات دارای نمایه بین‌المللی ISI (Web of Science) و یا PubMed/Medline به عنوان نفر اول و یا نویسنده مسئول با افیلیشن مرکز تحقیقاتی و دانشگاه مقصد.
- چاپ حداقل یک مقاله متاآنالیز در مجلات دارای نمایه بین‌المللی ISI (Web of Science) و یا PubMed/Medline به عنوان نفر اول و یا نویسنده مسئول با افیلیشن مرکز تحقیقاتی و دانشگاه مقصد.
- تولید حداقل یک محصول فناورانه که به تایید معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه محل خدمت رسیده باشد.
- ثبت حداقل یک مورد اختراع دارای پتنت داخلی یا خارجی.

دیاگرام

