

Міністерство оборони України

Ministry of Defense of Ukraine

АТ «МОТОР СІЧ»

MOTOR SICH JSC

пр. Моторобудівників, 15,
м. Запоріжжя, 69068
Факс: (061) 720-50-00
E-mail: motor@motorsich.com
www.motorsich.com



15, Motorobudivnykiv Av.,
Zaporizhzhia, 69068
Fax: (38061) 720-50-00
E-mail: motor@motorsich.com
www.motorsich.com

№ ВДПР - 1310

На №

ВІДГУК

АТ «Мотор Січ», щодо актуальності підготовки в НУ «Запорізька політехніка» бакалаврів за освітньою програмою «Композиційні та порошкові матеріали, покриття», спеціальності 132 «Матеріалознавство»

Розвиток сучасної промисловості та її позиції на глобальному ринку безпосередньо залежать від досягнень у галузі композиційних і порошкових матеріалів та професійного рівня фахівців цього напрямку. Національний університет «Запорізька політехніка» та АТ «Мотор Січ» демонструють ефективну модель партнерства освіти та виробництва у підготовці спеціалістів з композиційних та порошкових матеріалів.

Освітня програма «Композиційні та порошкові матеріали, покриття» спеціальності 132 «Матеріалознавство», що реалізується в НУ «Запорізька політехніка», забезпечує підготовку експертів, здатних створювати інноваційні матеріали та вдосконалювати існуючі технології, зокрема для авіаційного сектору. АТ «Мотор Січ», визнаний лідер у виробництві авіаційних двигунів, інвестує значні ресурси в розвиток цього освітнього напрямку, усвідомлюючи його ключову роль у майбутньому галузі.

Програма вирізняється потужною практичною складовою: здобувачі освіти проходять стажування на виробництві, працюють у сучасних лабораторіях та освоюють передові технології створення композиційних матеріалів. Підприємство надає доступ до найсучаснішого обладнання для отримання порошкових матеріалів, включаючи системи плазмового наплення та електронно-променевого осадження.

Випускники знаходять своє місце в провідних підрозділах АТ «Мотор Січ», де керують розробкою та впровадженням передових матеріалів і технологій покриттів. Підприємство постійно бере участь у модернізації освітніх програм, гарантуючи їх актуальність сучасним технологічним потребам.

Синергія між університетом та виробництвом створює потужну освітню екосистему, де академічні знання природно доповнюються практичним досвідом. Важливість підготовки фахівців за цією програмою визнається не лише АТ «Мотор Січ», але й усім машинобудівним сектором України. В епоху технологічних трансформацій та посилення глобальної конкуренції, професіонали в галузі композиційних та порошкових матеріалів стають ключовими драйверами інновацій та конкурентоспроможності національної промисловості.

Головний інженер



Костянтин БАЛУШОК

09335