



УКРАЇНА
ДЕРЖАВНА АВІАЦІЙНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ
№UA.21J.0004
№UA.145.0073



ІВЧЕНКО® **ІВЧЕНКО®**
ПРОГРЕС **ПРОГРЕСС**

Державне підприємство «Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро «Прогрес» імені академіка О.Г. Івченка
Государственное предприятие «Запорожское машиностроительное конструкторское бюро «Прогресс» имени академика А.Г. Ивченко

УКРАЇНА, 69068, м. Запоріжжя, вул. Іванова, 2
Тел.: +380 (61) 7699617, 2872715
Факс: +380 (61) 7699397, 2128922, 7690137
E-mail: progress@ivchenko-progress.com
www.ivchenko-progress.com

УКРАИНА, 69068, г. Запорожье, ул. Иванова, 2
Тел.: +380 (61) 7699617, 2872715
Факс: +380 (61) 7699397, 2128922, 7690137
E-mail: progress@ivchenko-progress.com
www.ivchenko-progress.com



13.01.2022 01.03.75/231

на № _____ від / от _____

В.б. ректора Національного університету
«Запорізька політехніка»
Грешті В.Л.
Національний університет
«Запорізька політехніка»
вул. Жуковського, 64, м. Запоріжжя,
69063

ВІДГУК

ДП «Івченко-Прогрес», щодо доцільності підготовки в НУ «Запорізька політехніка» бакалаврів за освітньою програмою «Обладнання і технології ливарного виробництва» спеціальності 131 «Прикладна механіка»

Державне підприємство «Івченко-Прогрес» є провідним світовим розробником авіаційних газотурбінних двигунів та енергетичних установок. Для вдосконалення їх тактико-технічних характеристик на підприємстві застосовують сучасні технологічні процеси ливарного виробництва за витоплюваними моделями з реалізацією спрямованої та об'ємної кристалізації, отриманням структури литого металу із заданими властивостями, для чого використовується складне сучасне плавно-заливальне та інше технологічне обладнання. Для реалізації таких сучасних технологічних процесів потрібні фахівці з прикладної механіки і ливарного виробництва.

Підготовка фахівців за освітньою програмою «Обладнання і технології ливарного виробництва» дозволяє залучити до виробничого процесу фахівців, здатних використовувати сучасні агрегати і технології, що дозволяють отримати в готовому виробі задану структуру ливарних сплавів із унікальним поєднанням фізико-хімічних, механічних та експлуатаційних властивостей, забезпечує високу надійність і конкурентоспроможність літальних та наземних газотурбінних установок.

Студенти НУ «Запорізька політехніка» проходять практику на підприємстві та виконують дипломні роботи за відповідною тематикою, постійно ознайомлюються з новим обладнанням і технологіями, що запроваджуються у виробництво на ДП «Івченко-Прогрес». Підготовка фахівців за освітньою програмою «Обладнання і технології ливарного виробництва» проводиться впродовж багатьох років, випускники мають достатньо високий рівень фахової підготовки і успішно працюють на підприємстві. Тому ДП «Івченко-Прогрес» зацікавлене у подальшій співпраці з університетом щодо підготовки та працевлаштування на підприємстві фахівців зі спеціальності 131 «Прикладна механіка» освітньої програми «Обладнання і технології ливарного виробництва».

Заступник директора підприємства,
Головний інженер



Подобний О.В.