

О ЦЕНТРЕ

Центр переподготовки и повышения квалификации ГНЦ ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина» создан в 2008 году как структурное подразделение института. Работает на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности № 1111 от 21.10.2014

НАША ЦЕЛЬ

Повышение квалификации и профессиональная переподготовка работников металлургических и машиностроительных предприятий

НАША МИССИЯ

Развитие кадрового потенциала предприятий промышленного комплекса

ПАРТНЕРЫ И ЗАКАЗЧИКИ



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. И.П. БАУМАНА



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина»

ЦЕНТР ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ (ЦППК)

- +7 (495) 777-94-79 (доб. 12-32)
- ccpk@chermet.net
- <https://chermet.net/learning/center/>
- 105005, Москва,
ул. Радио 23/9, стр. 2,
вход со стороны ул. Бауманская 2-я



ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

- Очная
 - лекции, семинары и мастер-классы
 - вебинары, онлайн-занятия посредством видеоконференцсвязи
- Заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) – видеолекции и учебно-методические материалы на онлайн-платформе <https://lms.chermet.net/dashboard>
- Очно-заочная

ДОКУМЕНТЫ ПО ИТОГАМ ОБУЧЕНИЯ

- Удостоверение о повышении квалификации
- Диплом о профессиональной переподготовке
- Сертификат

ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Наши программы разработаны ведущими учеными, кандидатами и докторами наук, экспертами металлургической отрасли с учетом современных мировых тенденций и передовых научных разработок. Занятия проводятся в аудиториях, научных лабораториях и мастерских, оснащенных высокотехнологичным оборудованием для эффективного обучения и получения планируемых образовательных результатов.

Мы применяем дистанционные образовательные технологии, которые позволяют гибко выстраивать учебный процесс с учетом индивидуальных возможностей обучающихся (удобное время, место и темп освоения материала), экономить производственные и финансовые ресурсы Заказчика.



НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Многолетний, успешный опыт подготовки профессиональных кадров
- Квалифицированные преподаватели и лекторы, кандидаты и доктора наук с многолетним производственным опытом на ведущих металлургических предприятиях России
- Современные образовательные технологии и качественные учебно-методические материалы
- Очное обучение в мини-группах от трех человек
- Возможность совмещения разных форм обучения для формирования индивидуальных образовательных траекторий
- Гибкий формат обучения с применением ДОТ и доступ к учебно-методическим материалам от одного до шести месяцев после завершения курса

УНИКАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Индивидуальный подход: программы обучения с учетом образовательных потребностей и специфики производственных задач Заказчика
- Наши слушатели проходят практико-ориентированное обучение в лабораториях
- Корпоративное обучение с выездом преподавателей в любой регион страны

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

- Материаловедение и технологии современных и перспективных металлов
- Технологии металлургического производства и обработка металлов давлением



ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

- ✓ Современный подход к экономической эффективности развития производства
- ✓ Управление проектами в научно-технической сфере
- ✓ Механические испытания металлопродукции
- ✓ Неразрушающий контроль и методы диагностики металлов и сплавов
- ✓ Современные методы металлографических исследований
- ✓ Металловедение и термическая обработка
- ✓ Современные и перспективные технологии термической и химико-термической обработки
- ✓ Технология производства сталей высокого качества
- ✓ Металлургия ферросплавов
- ✓ Современное материаловедение, перспективные материалы и технологии
- ✓ Новые конструкционные материалы и нанокристаллические сплавы
- ✓ Стали, стойкие к водородному (НН) и сероводородному растрескиванию под напряжением (SSCC)
- ✓ Техника измерения и расчета коррозионной стойкости металлических сплавов
- ✓ Теоретические основы и перспективные технологии обработки металлов давлением
- ✓ Практическое материаловедение
- ✓ Специалист испытательной лаборатории

ВЫГОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Специальные предложения постоянным клиентам при заключении договора об оказании образовательных услуг на один календарный год

Сезонные акции и скидки на обучение в группах от пяти человек

