

Реставрационная мастерская художественного литья



Руководитель МПК: Никитин К.В.

τ
Период создания МПК: декабрь 2018

π

x

11.02.2020г.

ПРОБЛЕМА / РЕШЕНИЕ

Проблема потребителя

Отсутствие в Самарской области предприятия с полным производственным циклом специализирующимся на литье изделий для реставрации

Решение проблемы

Создание производственной площадки для выполнения полного цикла изготовления литых изделий, с применением современных технологий

ПРОДУКТ

Планируемый конкретный результат

Услуга по изготовлению литых изделий для реставрации, включающая в себя полный производственный цикл

Услуга по изготовлению литых изделий для реставрации, включающая полный производственный цикл

Результат реализации проекта

ОСНОВНЫЕ УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА

Потребители

ООО «НПУ
СамараРеставрация»
«Музей
внедорожных
машин»

ООО «НПУ
СамараРеставрация»
Частное учреждение
культуры
«Музей
внедорожных
машин»
Металлист-Самара

Поставщики

ООО «НПУ
СамараРеставрация»

ООО «НПУ
СамараРеставрация»

Партнеры

ООО «НПУ
СамараРеставрация»

ООО «НПУ
СамараРеставрация»

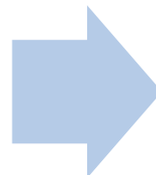
Прочие участники

Металлист-Самара
ООО «Полимет
Тольятти»

Металлист-Самара
ООО «Полимет
Тольятти»

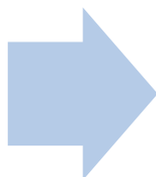
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ

Получение продвинутых знаний и навыков в предметной области проекта



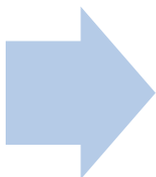
«Современные технологии художественного литья в реставрационных работах» для магистрантов 1-го курса по направлению «07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» АСА

Практический опыт решения задач в предметной области проекта



Выполнение хоз. договорных работ участниками МПК, с применением разрабатываемых технологий

Получение узкоспециализированных знаний и навыков в предметной области проекта



Внедрение в образовательную программу курса по аддитивным технологиям

СФОРМИРОВАННЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

В сфере сквозных технологий

- Цифровое моделирование
- Аддитивные технологии
- Инжиниринг
- Создание новых материалов
- Автоматизация вычислений

Проектные

- Обоснование предметной области проекта
- Управление эффективной командой проекта
- Управление реализацией и развитием проекта
- Управление контрольными событиями проекта
- Взаимодействие со стейкхолдерами проекта
- Анализ результативности проекта

Личностные и командные

- Самопрезентация
- Публичные выступления
- Активное слушание
- Эффективная коммуникация
- Ведение переговоров
- Аналитическое мышление
- Работа с неопределенностью
- Самоорганизация и самомотивация
- Работа с информацией

КОМАНДА ПРОЕКТА: ИЗМЕНЕНИЯ

12

В начале реализации проекта

3

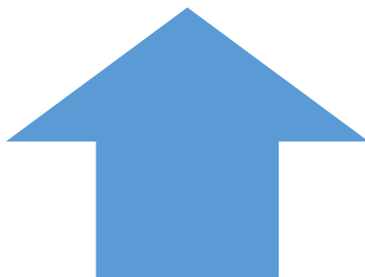
Вышли из состава МПК

4

Вошли в состав МПК

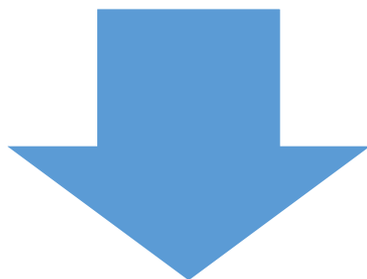
13

На момент завершения проекта



Получение практического опыта в реставрации

Реализация собственных разработок и внедрение их в производственный цикл



Окончание обучения

Программа «УМНИК»





Первая инжиниринговая конференция в Самарской области «Инжиниринг. Новые инструменты экономического роста»



Выставка «Промышленный салон. Металлообработка»



XIV Международный съезд литейщиков



Фестиваль студентов



Встреча с депутатом Государственной думы Александром Хинштейн



VI национальная Выставка «Вузпромэкспо-2019»



«Дом научной коллаборации»



Фестиваль «Робофинист»



Привлеченные средства

За 2019 год выполнено хоз. договоров
на сумму 1140 тыс. руб.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**РЕСТАВРАЦИОННАЯ МАСТЕРСКАЯ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ЛИТЬЯ
РУКОВОДИТЕЛЬ МПК:**

д.т.н. Никитин К.В.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

E-mail: kvn-6411@mail.ru