Расписание занятий по образовательной программе:

Команда. Компетенции. Креатив: виртуальное инженерное проектирование (г. Комсомольск-на-Амуре)

(объем 72 часа)

Тема занятий	Время	Преподаватель
11 июня 2014 г., ИТЦ (ул. Кр	асноармейская	, 18/2)
Модуль 1: Эффективная команда	11.30-18.30	Костюков Александр,
1. Стадии развития команды		руководитель тренинг-
2. Пирамида идентичности команды		центра «Исток»,
1 // //		бизнес-тренер
Обед	14.00-15.00	1 1
3. Сессия выработки договоренности	15.00-18.30	Костюков Александр,
4. Создание коллективного договора		руководитель тренинг-
,, ,, ,,		центра «Исток»,
		бизнес-тренер
23 июня 2014 г., КнАГТУ, а	ул. 2П/2-ой кор	
Модуль 2: Виртуальное инженерное	•	
проектирование	14.45-16.15	
1. Вводная лекция: введение в NX; основы		
работы с меню; выбор объектов;		
управление слоями и категориями;		
информация об объектах		Тыняный Алексей,
2. 3D пространство моделирования: рабочая		Delcam-Ural
система координат; задание		(г. Екатеринбург)
точек/векторов, плоскостей; настройки и		
изменения изображения объектов;		Тищенко Павел,
команды погашение		Delcam-Ural
3. Эскиз: введение; задание геометрии;		(г. Екатеринбург)
геометрические и размерные ограничения;		
выражения		
4. Твердое тело/примитивы: введение в		
понятие твердого тела; терминология;		
примитивы; построение базовых		
трехмерных операций; булевские		
операции; правила позиционирования		
типовых элементов		
24 июня 2014 г., КнАГТУ, а	уд. 2П/2-ой кор	опус
5. Просмотр и редактирование твердого	•	
тела: просмотр построения тела;	14.45-16.15	
навигатор модели; редактирование	16.55-17.45	Тыняный Алексей,
твердого тела; операции прямого	17.55-19.00	Delcam-Ural
моделирования		(г. Екатеринбург)
6. Синхронное моделирование/сборки:		
синхронное моделирование; введение в		Тищенко Павел,
сборки, терминология; создание сборки и		Delcam-Ural
изменение ее структуры; ссылочные		(г. Екатеринбург)
наборы; условия взаимного сопряжения		
компонентов; навигатор сборки		
7. Основы оформления чертежа: создание		
чертежей/определение видов, разрезов,		
сечений; размеры и надписи на чертеже		

25 июня 2014 г., КнАГТУ, г	ул 201/3-й колг	IVC
Модуль 3: Эффективная презентация для	10.00-11.45	Комаров Александр,
	10.00-11.43	
инвесторов		управляющий партнер
1. Презентация инновационных проектов:		консалтинговой
практические рекомендации по созданию		компании «Венова»
презентаций инновационных проектов		(г. Москва)
перед потенциальными инвесторами		
Модуль 4. Оценка бизнес модели	12.00-13.30	Баранник Олег,
1. Разработка оптимальной концепции	13.40-15.10	директор по
бизнес-модели	15.20-16.50	маркетингу Startbase,
2. Оценка технической состоятельности		эксперт по бизнес-
инновационного проекта		моделированию
3. Как продать бизнес идею? или		(г. Москва)
Привлечение инвестиций в проекты		(1. Włockba)
посевной стадии. Определение рисков		
1		
инвестора		
4. Оценка бизнес модели		
5. Анализ классических ошибок		
инновационных проектов, находящихся на		
посевной стадии развития		
6. Продвижение инновационных проектов.		
Способы построения партнерских сетей		
с 26 июня по 7 июля, АНО «Дальневосточное		иствия инновациям»
(режим видеоконф	еренции)	1
Модуль 5. Практическая работа над кейсом	ПО	Менторы:
1. Консультации с ментором по выполнению	согласованию	Карасев Виктор
кейсв №1: Разработка устройства для	с ментором	Сергеевич;
измерения крутящего момента винтовых	(контакты	Бахарев Сергей
свай при их монтаже	ментора	Михайлович
2. Самостоятельная работа в команде	уточняются в	
•	частном	
	порядке по	
	тел.: (4212)	
	473-115)	
1. Консультации с ментором по выполнению	ПО	Ментор: Расторгуев
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Анатолий
кейсв №2: Разработка проекта детского	согласованию	
развлекательного комплекса	с ментором	Александрович
2. Самостоятельная работа в команде	(контакты	
	ментора	
	уточняются в	
	частном	
	порядке по	
	тел.: (4212)	
	473-115)	
1. Консультации с ментором по выполнению	по	Атясов Олег
кейсов №3: Разработка кантователя с	согласованию	Варерьевич;
поворотным столом для сборки панелей	с ментором	Слободенюк Андрей
электротехнических шкафов	(контакты	Сергеевич
электротехнических шкафов 2. Самостоятельная работа в команде	`	Сергсевич
2. Самостоятсльная расота в команде	ментора	
	уточняются в	
	частном	
	порядке по	
	тел.: (4212)	
	473-115)	
09 июля 2014г., Б		
Защита инновационных проектов	11.00-15.00	Эксперты