

# КАМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ НА МЕЖАТТЕСТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД 2011-2015 г.г.

**Нухова Марина Геннадьевна - преподаватель специальных дисциплин**

№ п/п	Содержание работы	Дата выполнения	Результат
<b>1</b>	<b>Учебная работа:</b>		
<b>1.1</b>	<b>Составление рабочих программ:</b>		Выполнено
	Технология машиностроения	01.09.2011	
	Технологическое оборудование	01.09.2011	
	Машиностроительное производство	01.09.2011	
	Технологическое оборудование отрасли	01.09.2011	
	Программирование для автоматизированного оборудования	01.09.2011	
	Основы проектирования механосборочных цехов	01.09.2012	
	МДК. 01.01 «Технологические процессы изготовления деталей машин» ПМ.01 «Разработка технологических процессов изготовления деталей машин»	01.09.2013	
	МДК. 03.01 «Реализация технологического процесса изготовления деталей» ПМ.03 «Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля»	01.09.2014	
	МДК.04.01 «Выполнение работы по профессии токарь» ПМ.04 «Выполнение работы по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям, служащих»	01.09.2014	
	Материаловедение	01.09.2015	
<b>1.2</b>	<b>Составление календарно – тематических планов:</b>		Выполнено
	Технология машиностроения	01.09.2011	
	Технологическое оборудование	01.09.2011	
	Машиностроительное производство	01.09.2011	
	Технологическое оборудование отрасли	01.09.2011	
	Программирование для автоматизированного оборудования	01.09.2011	
	Основы проектирования механосборочных цехов	01.09.2012	
	МДК. 01.01 «Технологические процессы изготовления деталей машин» ПМ.01 «Разработка технологических процессов изготовления деталей машин»	01.09.2014	
	МДК. 03.01 «Реализация технологического процесса изготовления деталей»	01.09.2014	
	МДК. 04.01 «Выполнение работы по профессии токарь» ПМ.04 «Выполнение работы по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям, служащих»	01.09.2014	
	Материаловедение	01.09.2015	
<b>1.3</b>	<b>Составление экзаменационных билетов:</b>		Выполнено

	Технология машиностроения	15.09.2011	
	Технологическое оборудование	15.09.2011	
	Машиностроительное производство	15.09.2011	
	Технологическое оборудование отрасли	15.09.2011	
	Программирование для автоматизированного оборудования	15.09.2011	
	Основы проектирования механосборочных цехов	15.09.2012	
	ПМ. 01 «Разработка технологических процессов изготовления деталей машин»	15.09.2014	
	МДК.03.01 «Реализация технологического процесса изготовления деталей»	15.09.2014	
	ПМ.03 «Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля»	15.09.2014	
	Материаловедение	15.09.2015	
<b>2</b>	<b>Методическая работа:</b>		
<b>2.1</b>	<b>Методические разработки (рекомендации) для студентов</b>		Выполнено
	Методические указания по лабораторным и практическим работам для студентов 3, 4 курсов по специальностям «Технология машиностроения», «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»	15.09.2011	
	Методическая разработка «Сборник заданий для подготовки студентов к олимпиаде» для студентов 4 курсов по специальности «Технология машиностроения»	15.09.2011	
	Методические указания по контрольным работам для студентов 3,4 курсов	15.09.2011	
	Методические указания по внеурочным самостоятельным работам для студентов 3, 4 курсов	15.09.2011	
	Методические указания по самостоятельным работам для студентов 3, 4 курсов	15.09.2011	
	Методические указания по курсовому проектированию для студентов 4 курса по специальности «Технология машиностроения»	15.09.2011	
	Методическая разработка урока «Общие сведения о токарном станке с ЧПУ» по дисциплине «Технологическое оборудование» для студентов и преподавателей	21.03.2014	
	Методическая разработка внеурочного мероприятия «Лучший по профессии» для преподавателей	21.03.2014	
	Методические указания по дипломному проектированию для студентов 4 курса по специальности «Технология машиностроения»	15.09.2014	
	Учебное пособие (рабочая тетрадь) по теме «Общие сведения о токарном станке с ЧПУ» по дисциплине «Технологическое оборудование» для студентов 3 курса по специальности «Технология машиностроения»	10.11.2015	
	Методические указания по лабораторным работам по дисциплине «Материаловедение» для студентов 2 курса по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	15.09.2015	
<b>2.2</b>	<b>Изготовление учебно – наглядных пособий</b>		Выполнено
	Оформление стендов: «Графическая часть курсовых и дипломных проектов», «Общие требования к текстовым документам», «Общие требования к выполнению конструкторской и технологической документации»	01.09.2011	

	Приобретение видео компакт-дисков для студентов по специальным дисциплинам: «Технологическое оборудование», «Технология машиностроения», «Технологическое оборудование отрасли»	01.10.2012	
	Приобретение комплекта электронных плакатов «Детали машин и основы конструирования» для студентов 3,4 курсов по специальности «Технология машиностроения»	01.04.2013	
	Приобретение комплекта электронных плакатов «Обработка деталей для токарных станков с ЧПУ» по дисциплине «Программирование для автоматизированного оборудования» для студентов 3,4 курсов по специальности «Технология машиностроения»	01.04.2014	
	Приобретение комплекта электронных плакатов «Обработка деталей для фрезерных станков с ЧПУ» по дисциплине «Программирование для автоматизированного оборудования» для студентов 3, 4 курсов по специальности «Технология машиностроения»	01.04.2014	
	Приобретение видео компакт - дисков по дисциплине «Материаловедение» для студентов 2 курса по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	01.10.2015	
<b>2.3</b>	<b><i>Разработка средств контроля по специальным дисциплинам</i></b>		Выполнено
	Тесты текущего и итогового контроля	15.09.2011	
	Итоговые контрольные работы	15.09.2011	
	Лабораторные и практические работы	15.09.2011	
	Самостоятельные работы по разделам и темам	15.09.2011	
	Вопросы при защите курсовых проектов	15.09.2011	
	Вопросы при защите дипломных проектов	15.09.2014	
	Экзаменационные вопросы по дисциплине «Материаловедение»	15.09.2015	
<b>2.4</b>	<b><i>Участие в работе предметной цикловой комиссии:</i></b>		Выполнено
	Выступление с презентацией на семинаре по теме «Цели и задачи профессиональной подготовки студентов к Республиканским олимпиадам» для преподавателей специальных дисциплин, ФГОУ СПО «Камский государственный автомеханический техникум, г. Набережные Челны Тема выступления: «Формирование профессиональной компетенции студентов КГАМТ»	21.09.2011	
	Выступление с презентацией на семинаре по теме «Прогрессивный инструмент, как средство повышения производительности и эффективности производства» для специалистов ОАО «КАМАЗ» и преподавателей специальных дисциплин, Деловой центр «Форт-Диалог», г. Набережные Челны Тема выступления: «Увеличение стойкости инструмента за счет применения прецизионной оснастки»	14.11.2012	
	Выступление с презентацией на семинаре по теме «Особенности подготовки специалистов машиностроительного профиля в условиях внедрения ФГОС» для преподавателей специальных дисциплин, ГАОУ СПО «Бугульминский машиностроительный техникум», г. Бугульма Тема выступления: «Формирование творческой личности – необходимое условие подготовки специалиста»	18.04.2013	

	Выступление с презентацией на семинаре по теме «Основы функционирования систем промышленной пневмоавтоматики и электропневмоавтоматики» для студентов и преподавателей специальных дисциплин, ООО «ФЕСТО-РФ» департамент дидактики, г. Москва Тема выступления: «Соревнования по мехатронике – это не просто технические знания»	21.08.2013	
	Выступление с презентацией на семинаре по теме «Разработка контрольно-оценочных средств» для преподавателей специальных дисциплин, ГБОУ СПО «Камский государственный автомеханический техникум» г. Набережные Челны Тема выступления: «Использование мотивирующих способов организации контроля и оценивание уровня знаний студентов»	10.09.2014	
	Выступление с презентацией на семинаре по теме «Разработка рабочих программ по ФГОС» для преподавателей специальных дисциплин, ГАПОУ СПО «Камский государственный автомеханический техникум», г. Набережные Челны Тема выступления: «Формирование профессиональной компетенции преподавателей СПО»	09.09.2015	
<b>2.5</b>	<b><i>Руководство НИРС:</i></b>		Выполнено
	Подготовка участника к конкурсу научно-исследовательских работ студентов и обучающихся подведомственных учреждений профессионального образования «В наших руках - будущее!» Номинация: «Я предлагаю перспективный инструмент для высокотехнологичной обработки»	10.03- 20.04. 2012	
<b>2.6</b>	<b><i>Проведение открытых занятий:</i></b>		Выполнено
	Урок по теме «Общие сведения о токарном станке с ЧПУ» по дисциплине «Технологическое оборудование», группа 331X 3 курс	18.11.2011	
	Урок по теме «Технология обработки деталей на автоматической линии» по дисциплине «Технологическое оборудование», группа 432X 4 курс	10.12.2012	
	Урок по теме «Общие сведения о фрезерном станке с ЧПУ» по дисциплине «Технологическое оборудование», группа 431X 4 курс	29.01.2013	
	Урок по теме «Проектирование технологических процессов с помощью систем автоматизированного проектирования» по дисциплине «Технология машиностроения», группа 437X 4 курс	28.03.2014	
	Видео урок по теме «Общие сведения о токарном станке с ЧПУ» по дисциплине «Программирование для автоматизированного оборудования», группа 339X 3курс	06.10.2015	
<b>2.7</b>	<b><i>Проведение открытого внеурочного мероприятия</i></b>		Выполнено
	Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии»	24.11.2011 25.05.2012 23.05.2013	
	Конкурс профессионального мастерства по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»	19.09.2014 18.09.2015	
	Конкурс профессионального мастерства по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»	26.09.2014 30.09.2015	
<b>2.8</b>	<b><i>Участие в мероприятиях по обмену педагогическим опытом</i></b> Посещение уроков преподавателей:		Выполнено

	Курмаева Л.Ф. - преподаватель гуманитарных дисциплин	09.09.2011 03.12.2012	
	Галиуллина А.Р. - преподаватель специальных дисциплин	05.10.2011 20.02.2012	
	Каронова М.С. - преподаватель специальных дисциплин	17.09.2013 12.03.2014	
	Асланбекова С.М.- преподаватель общепрофессиональных дисциплин	21.01.2013 06.02.2014	
	Елькина Е.Г. - преподаватель общепрофессиональных дисциплин	16.05.2014 26.10.2015	
<b>2.9</b>	<b><i>Участие в научно-практических, научно-методических конференциях:</i></b>		Выполнено
	Выступление с презентацией на конференции по теме «Методическое сопровождение системы подготовки специалистов в соответствии с требованиями рынка труда» для преподавателей специальных дисциплин, ГАОУ СПО «Елабужский политехнический колледж», г. Елабуга Тема выступления: «Формирование профессиональных компетенций студентов»	30.03.2015	
<b>2.10</b>	<b><i>Самообразование. Повышение педагогического мастерства:</i></b>		Выполнено
	Обзор информационно-аналитического журнала «Комплект: инструмент, технология, оборудование» Издательство «ИТО», г. Москва, 2010-2013 г.г. Разделы: «Новые технологии, опыт применения», «Новые версии систем автоматизированного проектирования и программирования».	ежемесячно	
	Обзор научно-производственного журнала «Металлообработка» АО Издательство «Политехника», г. Санкт-Петербург, 2014-2015 г.г. Разделы: «Обработка материалов резанием», «Обработка металлов давлением», «Новые материалы и технологии производства»	периодически	
	Работа с ноутбуком по усвоению программ «ADEM 9.», «Shop Turn», «Shop Mill», «Mastercam 8.»	периодически	
<b>2.11</b>	<b><i>Внеурочная работа (выставки, ярмарки)</i></b>		Выполнено
	Организация экскурсии в картинную галерею со студентами 3 курса группа 330X по специальности «Технология машиностроения» Юбилейная выставка заслуженного деятеля искусств РТ Юрия Свирина, посвященная 55-летию со дня рождения	15.01.2011	
	Организация экскурсии в «Музей истории города Набережные Челны» со студентами 4 курса группа 427X по специальности «Технология машиностроения»	10.02.2011	
	Участие в экскурсии в Деловом Центе «Форт-Диалог» Тема выставки: «Прогрессивный инструмент, новинки от ведущих инструментальных фирм»	14.11.2012	
	Организация экскурсии в г. Елабуга со студентами 4 курса группа 435X по специальности «Технология машиностроения»	19.11.2013	
	Организация экскурсии в картинную галерею со студентами 2 курса группа 239X по специальности «Технология машиностроения» Тема выставки: «Академия акварели художника	03.10.2014	

	С.Андряки»		
	Организация экскурсии в Елабужский государственный музей-заповедник со студентами 2 курса группа 277Тк по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	12.11.2015	
<b>2.12</b>	<b>Работа тематического кружка (конкурсы, олимпиады)</b>		Выполнено
1	Подготовка студентов 4 курса по специальности «Технология машиностроения» к Республиканским олимпиадам среди студентов ССУЗ РТ	14.04-15.04 2011	2 место Диплом Почетная грамота
		26.04-27.04 2012	Победитель номинация «Практическое задание»
		18.04-19.04 2013	Дипломы участников
		18.04-19.04 2014	
		30.03-31.03 2015	
2	Подготовка студентов 4 курса по специальности «Технология машиностроения» к Региональным соревнованиям World Skills Russia Республики Татарстан. Казань-2013 по компетенции «Мехатроника»	11.09-13.09 2013	2 место Дипломы Сертификаты
3	Подготовка студентов 4 курса по специальности «Технология машиностроения» к Региональному чемпионату World Skills Russia по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»	21.03.2014	Диплом 3 степени
		27.02.2015	Сертификаты участников
4	Подготовка студентов 4 курса по специальности «Технология машиностроения» к отборочному чемпионату Республики Татарстан World Skills – 2014 г., 2015 г. по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»	28.02.2014	Сертификаты участников
		2.04-4.04 2015	Дипломы участников
<b>2.13</b>	<b>Повышение квалификации (стажировка)</b>		Выполнено
	Курсы повышения квалификации для преподавателей специальных дисциплин по программе «Сквозное проектирование в программах COMPAS 3DV-10, Auto CAD 2004, ADEM 8.2», ФГОУ СПО КГАМТ, г. Набережные Челны, 72 час.	24.06.2012	Удостоверение №1014, выдано 24.06.2012 г.
	Курсы повышения квалификации для преподавателей специальных дисциплин по теме «Применение современных образовательных технологий для повышения эффективности образовательного процесса», ГБОУ СПО МО Дмитровский государственный политехнический колледж, 72 час.	11.05.2012	Удостоверение №00535, выдано 11.05.2012 г.
	Курсы повышения квалификации для преподавателей специальных дисциплин по программе «Использование компьютерных технологий и возможностей интерактивной доски в процессе обучения», Институт экономики, управления и права, г. Казань, 108 час.	24.12.2013	Удостоверение №2712/2013, выдано 24.12.2013 г.
	Курсы повышения квалификации для преподавателей специальных дисциплин по программе «Организационная и методическая работа экспертов World Skills», «Государственный институт новых форм обучения», г. Казань, 72 час.	20.05.2014	Удостоверение выдано 20.05.2014 г.

	Стажировка с целью овладения инновационными технологиями и приемами труда, связанными с профилем образовательной организации, ознакомлению с современным оборудованием на предприятии ООО «Начало», г. Набережные Челны, 72 час.	26.05.2014	Справка-подтверждение от 26.05.2014г.
<b>2.14</b>	<b>План работы кабинета (лаборатории)</b>		Выполнено
	Работа с компьютером, проектором на занятиях	постоянно	
	Оформление стенда «Техника безопасности»	01.09.2011	
	Ремонт учебных плакатов	периодически	
	Организация и проведение генеральной уборки аудитория № 232 «Машиностроительное производство» «Технология обработки материалов»	ежемесячно	
	Организация и ведение кружка «Человек-техника» со студентами 3, 4 курсов по специальности «Технология машиностроения» аудитория № 232	еженедельно	
	Проведение консультаций для подготовки к экзаменам, защите курсовых проектов, защите дипломного проекта	по расписанию	
	Организация и проведение классных часов	ежемесячно	
	Организация и проведение родительского собрания	периодически	
	Работа с ноутбуком на занятиях	постоянно	
<b>3</b>	<b>Профориентационная работа:</b>		Выполнено
	Подготовка презентации по специальности «Технология машиностроения» для учащихся 9 классов школ города и участие в проведении «Дня открытых дверей» в КГАМТ Проведение экскурсии по аудиториям техникума	25.02.2011	
	Проведение профориентационной работы среди учащихся 9 классов школы №35	19.12.2012	
	Участие в профориентационной работе среди учащихся 9-11 классов школ г. Казани по направлению пневмопривод на Республиканском отборочном этапе Worldskills Russia по компетенции «Мехатроника»	11.09-13.09.2013	
	Проведение профориентационной работы среди учащихся 9 классов школы №17	18.12.2014	
	Участие в профориентационной работе среди учащихся 6 классов школы №9 по направлению токарные и фрезерные станки с ЧПУ в аудитории №112 «КГАМТ»	11.09.2015	
<b>4</b>	<b>Написание статей на сайт «КГАМТ» и методических публикаций</b>		Выполнено
	«Мир души»	28.01.2011	
	«В мире прекрасного»	28.01.2011	
	«Олимпиада – это праздник!»	28.04.2011	
	«Использование мотивирующих способов организации контроля и оценивание уровня знаний студентов»	20.01.2011	
	«Формирование профессиональных компетенций студентов»	25.12.2011	
	«Формирование профессиональной компетенции преподавателей СПО»	22.10.2012	