

Научно-производственная практика на выпускных курсах АКФ

Лекции-беседы
руководителей «Военно-
промышленной корпорации
«НПО машиностроения»
со студентами-
дипломниками целевой
подготовки по программе
«Новые кадры ВПК»

Отзывы студентов
и комментарии декана

Осенний семестр, 2017



*В чем сила целевой подготовки на АКФ? - во всестороннем участии базового предприятия!
Это – синергия взаимодействия МГТУ им. Н.Э. Баумана и ВПК «НПО машиностроения»*



Генеральный директор,
Генеральный конструктор,
д.т.н., профессор
А.Г. Леонов



Почетный Ген. директор,
Почетный Ген. конструктор,
к.т.н., профессор
Г.А. Ефремов



Зам. Ген. директора по космическим
системам, доцент
П.А. Широков



Зам. Ген. директора по
экономическим вопросам,
к.э.н., доцент
В.А. Бунак



Зам. Ген. директора по системам
управления
С.Н. Зимин



Заместитель
начальника ЦКБМ
А.В. Бобров

На Аэрокосмическом факультете (АКФ) МГТУ им. Н.Э. Баумана в рамках Непрерывной научно-производственной практики и проекта «Новые кадры ВПК» Генеральный директор, Генеральный конструктор и руководители тематических направлений корпорации провели занятия со студентами-дипломниками групп целевой подготовки выпускающих кафедр СМ-2 «Аэрокосмические системы», ИУ1 «Системы автоматического управления») и студентов-бакалавров выпускного курса кафедры ФН-11 «Вычислительная математика и компьютерные науки».

Тайну превращения обычного студента АКФ в специалиста, в молодого инженера, творящего на равных с опытными профессионалами самую новую, самую сложную, лучшую в мире ракетно-космическую технику рассказать трудно. Даже мне, декану, уже не один десяток лет занимающемуся инженерной подготовкой, это кажется чудом.

Возможно, самим студентам удастся приоткрыть эту тайну? Вот несколько высказываний студентов-дипломников:

Оксана Белая. Для студентов Аэрокосмического факультета непрерывная связь между предприятием и факультетом – это своего рода бесценный подарок, который только можно себе представить. В курсе непрерывной научно-производственной практики (ННПП) мы узнаём о прошлом и настоящем предприятия, об отделах и сфере их деятельности; о требованиях к исследователям и разработчикам новой техники, к уровню их знаний; о научных проблемах и о том, как они решаются; о текущих задачах и о перспективах. Всё это очень важно!

Наша связь с корпорацией резко усиливается, когда на старших курсах мы начинаем стажировку в отделах. Возникает возможность определиться со своим «призванием». И вот..., на 6-ом курсе, мы уже понимаем, что находимся в нескольких шагах от цели, что через полгода станем дипломированными специалистами, сотрудниками этого легендарного предприятия. Мы в полной мере стали ощущать всю мощь влияния корпорации на нашу подготовку: с нами говорят на равных, нас уважают и высоко ценят на предприятии все, от рядового специалиста, до Генерального конструктора!

Юрий Максимов. В чём плюс быть студентом Аэрокосмического факультета? – Можно очень близко познакомиться с предприятием, с его отделами, со спецификой разных направлений деятельности фирмы и определить для себя – к чему больше лежит твоя душа и чем бы ты хотел в дальнейшем заниматься.

Михаил Логуненко. На лекциях-беседах с нами ведущих специалистов и руководителей корпорации меня порадовала тёплая, демократичная обстановка и высокий профессионализм докладчиков. Хочу также отметить то интеллектуальное удовольствие, которое, испытали все участники лекций-бесед. Были рассмотрены интересные, актуальные вопросы. Эти лекции-беседы мне лично открыли новый этап моего пути к профессиональной жизни.

Екатерина Сгонникова. В конце каждой лекции нас всегда приглашали на работу во всех структурных подразделениях АО «ВПК «НПО машиностроения». Из этого я могу сделать вывод, что инженеры сейчас востребованы, и выпускники АКФ полностью соответствуют современным требованиям, предъявляемым к молодым специалистам.

Артём Чернец. В первую очередь необходимо отметить, что лекции-беседы по ННПП «Новые кадры для оборонного комплекса» представляют собой особую ценность для студентов 6-го курса. Во-первых, удивляет очень высокий уровень спикеров. Нам удалось задать вопросы генеральному конструктору лично. Во-вторых, неформальный характер бесед. Лекторы готовы были ответить на совершенно разноплановые вопросы.

Старшие курсы Аэрокосмического факультета особенно заинтересованы в таких беседах, т.к. перед ними вопрос о трудоустройстве стоит особенно актуально. Единственный недостаток этого курса – малое количество лекций. С удовольствием посетил бы ещё!