

Студентам – бакалаврам 4-го года обучения

и студентам магистрантам кафедры «Прикладная ядерная физика»!

В вашем расписании есть дисциплина «Производственная практика» или «Учебная ПППУиН».

Для того, чтобы успешно пройти обучение и получить аттестацию (оценку за экзамен) по данной дисциплине необходимо сделать следующее:

1. Распределиться к научному руководителю на практику. Срок выполнения - две недели от начала семестра.

2. Скачать с сайта кафедры www.merphi24.ru бланк «Дневник производственной практики» и заполнить его совместно с научным руководителем.

3. Для получения зачета по **внутрисеместровому контролю**: сдать заполненный **дневник** (заполнены должны быть разделы: «общие сведения» и «индивидуальное задание студента» и должна быть подпись руководителя под заданием). Сдать дневник не позднее начала 7-й недели семестра на кафедру Румянцевой П.В.

4. После завершения **внутрисеместрового контроля** надо забрать свои «Дневники практики» для дозаполнения.

5. Для получения **зачета по дисциплине или допуска** к экзамену (в зависимости от того, какой вид контроля назначен вам в календарном плане) необходимо до окончания зачетной недели сдать Румянцевой П.В. полностью заполненные и подписанные студентом и его научным руководителем **1) дневник производственной практики и 2) отчет** по производственной практике. Дневник и отчет можно сдавать в электронном виде (страницы с подписями должны быть сканированными). Если до конца зачетной недели дневники и отчеты не сданы, то студент **не допускается** к экзамену или **не получает зачет по дисциплине**.

6. Если вы сдаете дневник и отчет позже заявленных в пункте 5 сроков, кафедра оставляет за собой право в зависимости от конкретных обстоятельств: 1) не аттестовать вас по дисциплине, 2) не допустить к экзамену или 3) снизить оценку на балл (в исчислении по пятибалльной системе).

7. Если в вашем календарном плане есть **экзамен** по дисциплине «Производственная практика» или «Учебная ПППУиН», то в день экзамена вы выступаете с докладом и защищаете свою научную работу. Защита работы осуществляется в день экзамена перед назначенной кафедрой комиссией.

Следующие документы должны быть в распоряжении кафедры в день экзамена:

1. Дневник производственной практики (подписанный всеми и сданный в срок, или см. пункт 6).

2. Отзыв научного руководителя в дневнике практики с оценкой (подписанный научным руководителем, входит в состав дневника).

3. Отчет по практике (подписанный студентом, научным руководителем и заведующим кафедрой и сданный в срок, или см. пункт 6).

4. Файл с презентацией работы: 8-15 слайдов в формате pptx.

Время, отводимое на представление работы: 10-15 минут из них (5-10 минут - доклад студента, 5-10 минут - вопросы и обсуждения).

Оценки за экзамен выставляет комиссия после заслушивания всех отчитывающихся студентов

8. Студенты, проходящие практику во ФГУП ВНИИА, также проходят аттестацию как практиканты непосредственно во ФГУП ВНИИА. Даты такой аттестации назначаются во ВНИИА, обычно аттестация проходит **до зачетной недели**.

9. Если вы планируете проходить производственную практику (или преддипломную практику) на площадке предприятия или научно-исследовательского института **вне НИЯУ МИФИ и ФГУП ВНИИА**, вам необходимо получить направление - распределение на практику. Предприятие, которое согласно вас принять на практику, должно официально обратиться с письмом в НИЯУ МИФИ о своем намерении. НИЯУ МИФИ в свою очередь должен официально по письму проректора НИЯУ МИФИ направить студента на практику. Примеры таких писем на кафедре №24 можно взять у Румянцевой П.В. Ответственный за направление студентов на практику на другие предприятия – профессор Самосадный В.Т. После обмена такими письмами вы приступаете к прохождению практики и получаете зачет или экзамен по дисциплине, выполнив пункты 1-7.

10. Если у вас остались вопросы, вы можете обратиться к ответственным за проведение практики на кафедре №24: и.о. заведующего кафедрой Юркову Д.И., заместителю заведующего кафедрой Рябевой Е.В., заместителю заведующего кафедрой Самосадному В.Т.

Успехов в прохождении производственной практики!