**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего образования**

**«Красноярский государственный медицинский университет**

**имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра фармацевтической технологии и фармакогнозии с курсом ПО

**Дневник**

Производственной практики – практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

(фармацевтическая технология)

Студента \_\_\_\_\_\_\_ группы,\_\_\_\_\_\_\_курса

медико-психолого-фармацевтического факультета,

специальность 33.05.01 Фармация, очная форма обучения

(Ф.И.О.)

Место прохождения практики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Время прохождения практики: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель практики от предприятия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность)

Руководитель практики от кафедры:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Красноярск 20\_\_\_ г.

**Форма графика работы студентов**

ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Кафедра Фармацевтической технологии и фармакогнозии с курсом ПО

Совместный рабочий график (план) проведения производственной практики – практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (фармацевтическая технология) для обучающихся по специальности 33.05.01 Фармация

с \_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема | Дата |
| 1 | Знакомство с аптекой. Прохождение инструктажа по охране труда и технике безопасности, пожарной безопасности, санитарно-гигиеническим мероприятиям и соблюдению фармацевтического порядка. |  |
| 2 | Производственно – практическая работа |  |
| 3 | Зачет по практике на кафедре |  |

Ответственный по практике от кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практики от профильной организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Форма ведения дневника**

|  |  |
| --- | --- |
| Состав на латинском языкеФорма рецептурного бланка | 1. Определение лекарственной формы по действующей фармакопее.
2. Подробное теоретическое обоснование технологии изготовления лекарственной формы:

 1. 2. 3. 4. и т.д.1. Технология изготовления лекарственной формы.
2. Паспорт письменного контроля:
3. Срок годности лекарственной форы (в сутках), условия хранения лекарственной формы.
 |
| Расчеты (оборотная сторона паспорта письменного контроля) |
| Оформление к отпуску (этикетка) |