#### Студентам групп Б17-В71, В72

#### Зачет по учебно-производственной практике:

#### 15 декабря 2020, вторник, 18.00

#### К Зачету по производственной практике подготовить:

Отчет о производственной практике – 5-7 страниц, который включает:

- титульный лист с указанием ФИО студента, руководителя, рецензента, тема дипломного проекта
- в отчете описать, что выполнено по разделам дипломного проекта, степень готовности разделов
- отметить где выполнялась практика
- отзыв руководителя о выполнении работ и оценка по 5-ти бальной системе
- (если руководитель не сотрудник кафедры 12, то согласовать отчет и отзыв с рецензентом с кафедры, с указанием текущей оценки по ДП)
- если было задание на производственную практику, то план с фактическим выполнением этапов
- приложить текущее содержание пояснительной записки
- иметь при себе копию ТЗ на дипломный проект

Отчет должен быть подписан студентом и руководителем (рецензентом)

#### Напоминаю <u>задолжникам о пересдаче</u> экзамена по ОНИ и зачета по учебно-технологической практике

Консультации – вторник, среда 18-45 (отв. Ядыкин И.М.)

## Студентам групп Б17-В71, Б17-В72,

Защиты дипломных проектов

2-4 февраля 2020 г.

### Далее

# Приведены материалы по подготовке отчетных материалов

(для сведения)

для дипломников

защитивших проекты в феврале 2020 г.

#### Студентам групп Б16-В71, В74, В75

Зачет по преддипломной практике

23 декабря 2019, понедельник, 18.30, Группы Б16-В71, Б16-В75

24 декабря 2019, вторник, 18.00, Группа Б16-В74

К Зачету по преддипломной практике подготовить:

Принести Отчет о преддипломной практике и зачетную книжку

**Титульный лист отчета** с указанием ФИО студента, руководителя, рецензента, тема дипломного проекта

В отчете отметить:

#### ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДП

Перечислить, ЧТО ВЫПОЛНЕНО по разделам технического задания:

<u>ОБЗОРНАЯ ЧАСТЬ</u> (аналитический вывод, сравнительный анализ, сколько источников литературы использовано в обзоре и включено в список)

#### РАСЧЕТНО-КОНСТРУКТОРСКАЯ ЧАСТЬ

(определены требования к ..., разработаны структурная схема ..., функциональная схема ..., алгоритм работы системы ..., модулей ..., взаимодействие ..., модели ..., бизнес-модели ..., бизнес-план ..., интерфейс ..., экранные формы ..., проведено и обоснован выбор языка программирования, базы данных, СУБД и т.д.)

#### ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

(проведено функциональное моделирование ..., реализованы алгоритмы ..., разработан план проведения тестирования ... отладки ... автономной комплексной ... совместной ..., разработаны тесты ... методика тестирования ..., подготовлено руководство пользователя ..., отметить объем написанных программ ..., внедрение или передача в эксплуатацию ..., и т.д.)

#### СТЕПЕНЬ ГОТОВНОСТИ пояснительной записи по разделам в %

#### ЧТО НЕОБХОДИМО ЕЩЁ ВЫПОЛНИТЬ

#### <u>ПРОЕКТ ЗАКЛЮЧЕНИЯ пояснительной записки</u>

#### Список использованной литературы

**При себе иметь:** копии технического задания на ДП и содержания

Отзыв руководителя о выполнении работ и оценка по 5-ти бальной системе (если руководитель не сотрудник кафедры 12, то согласовать отчет и отзыв с рецензентом с кафедры, с указанием текущей готовности и оценки)

Отчет должен быть подписан студентом и руководителем (или рецензентом)