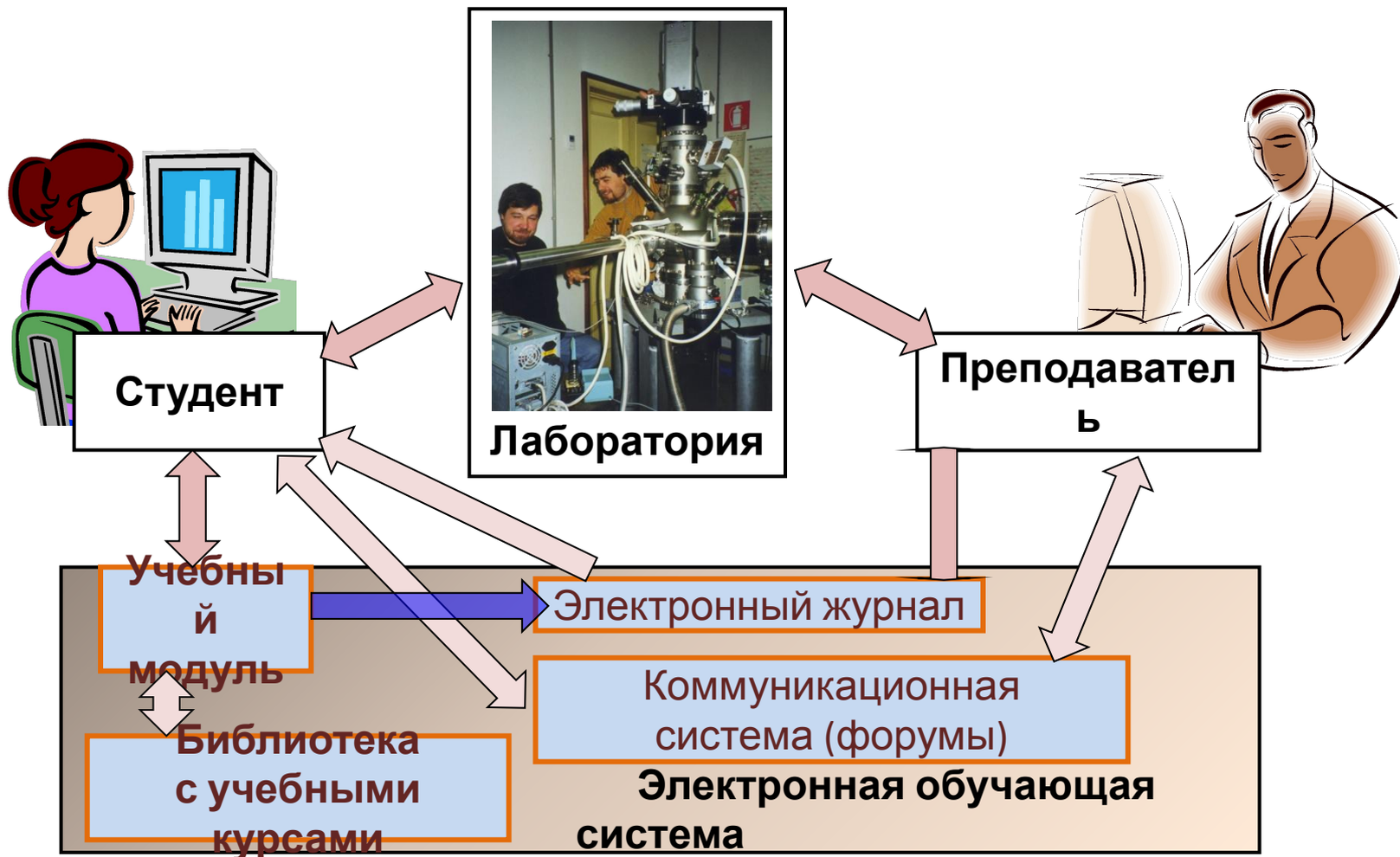


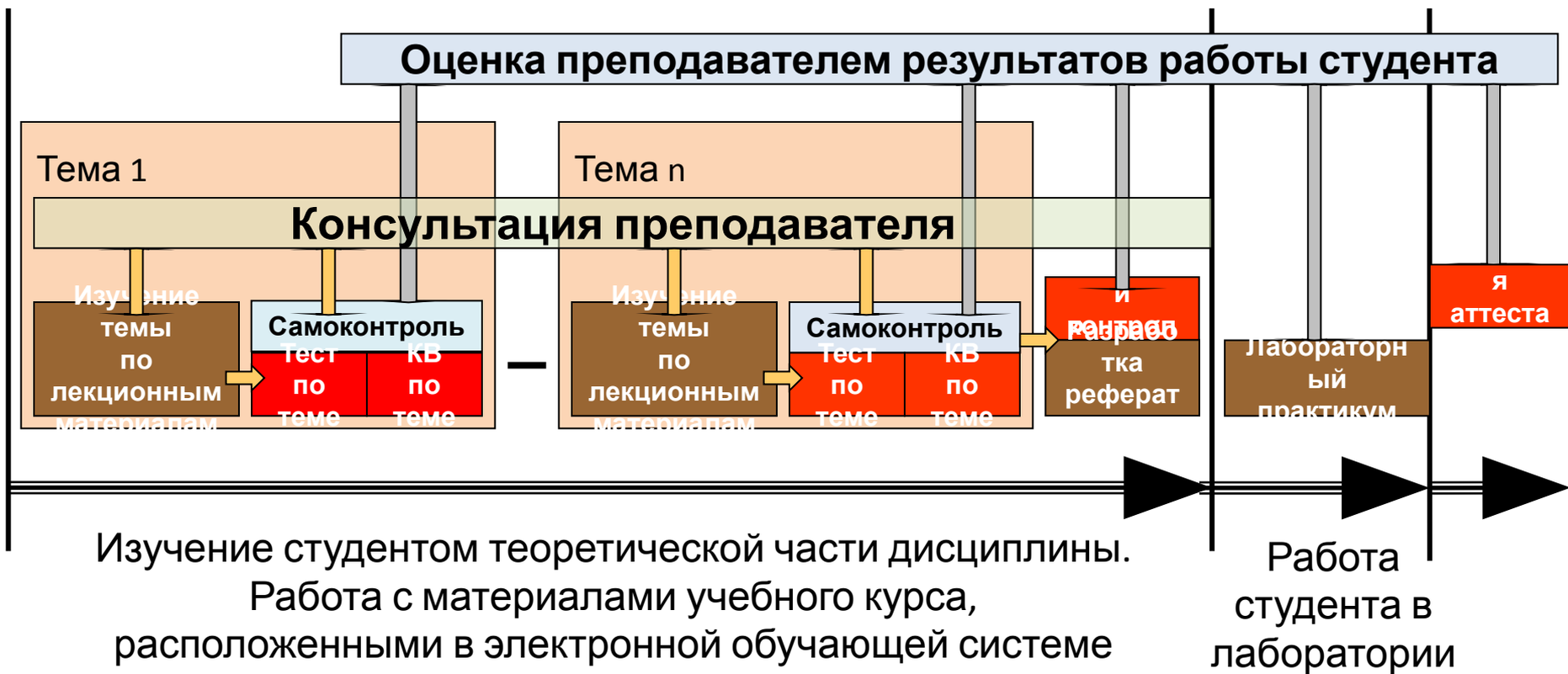
Модель учебного процесса в межуниверситетской сетевой системе маршрутного обучения

*Модель системы обучения,
основанная на использовании
IT технологий*

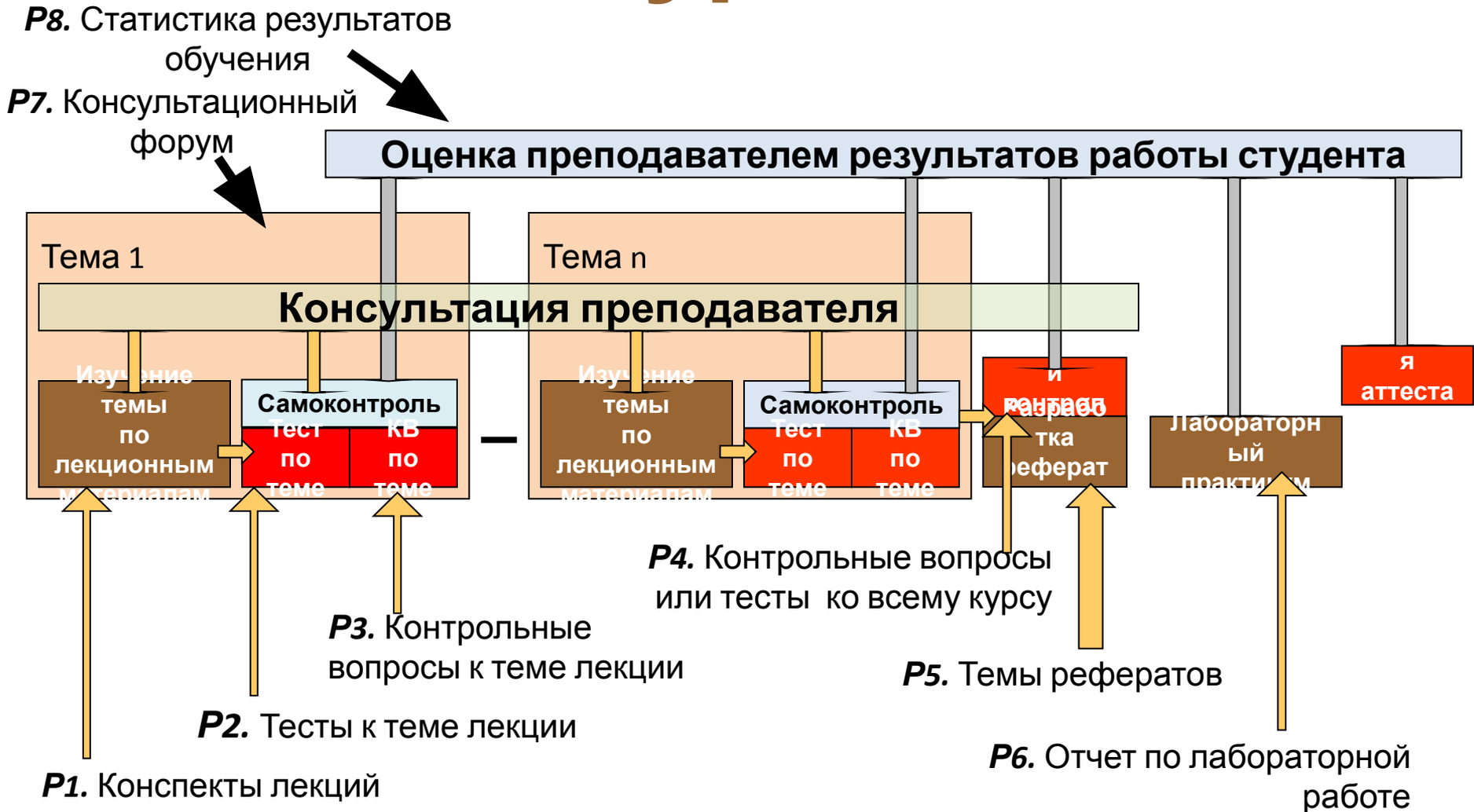
Модель системы заочно-очного маршрутного обучения



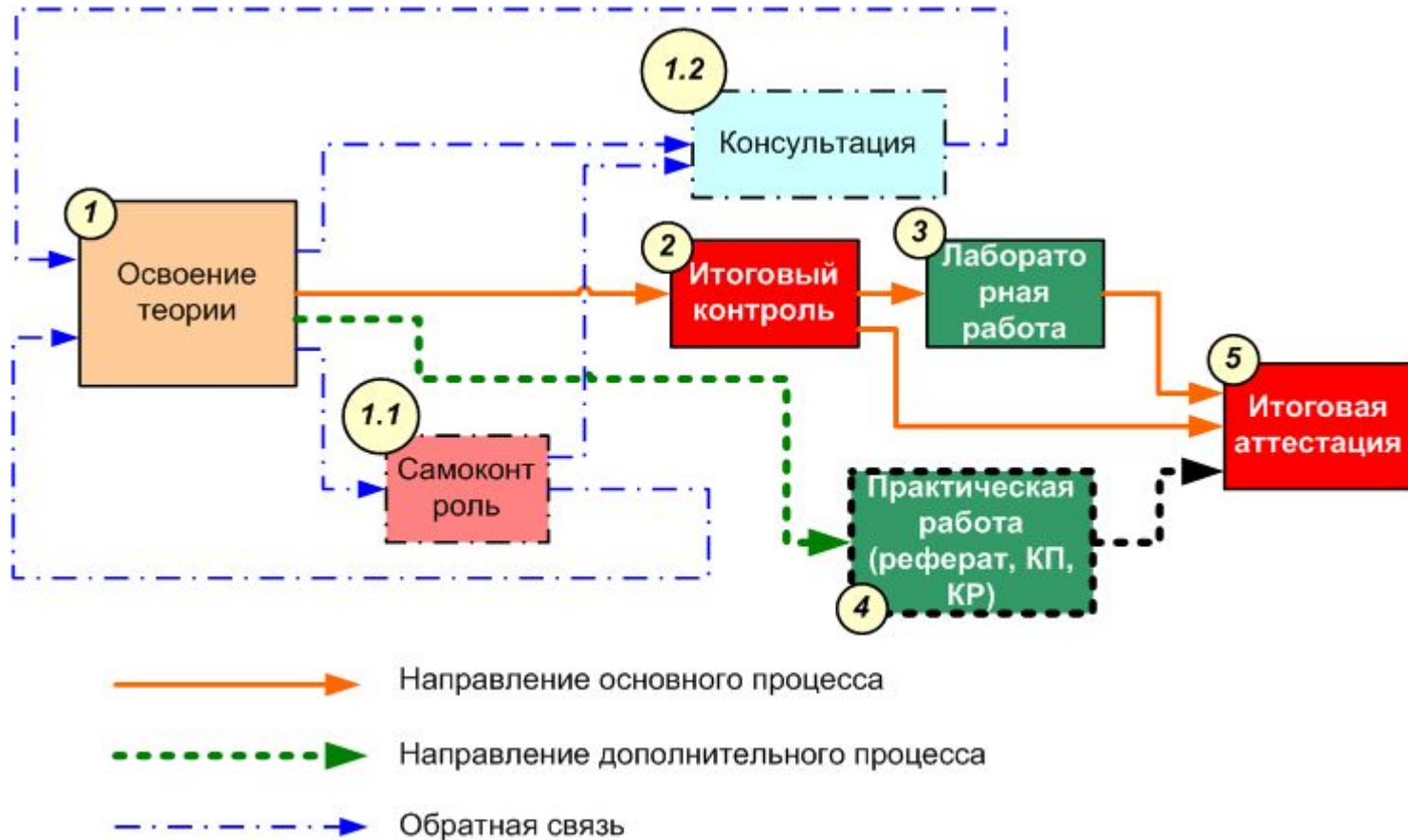
Модель процесса обучения студента в системе маршрутного обучения



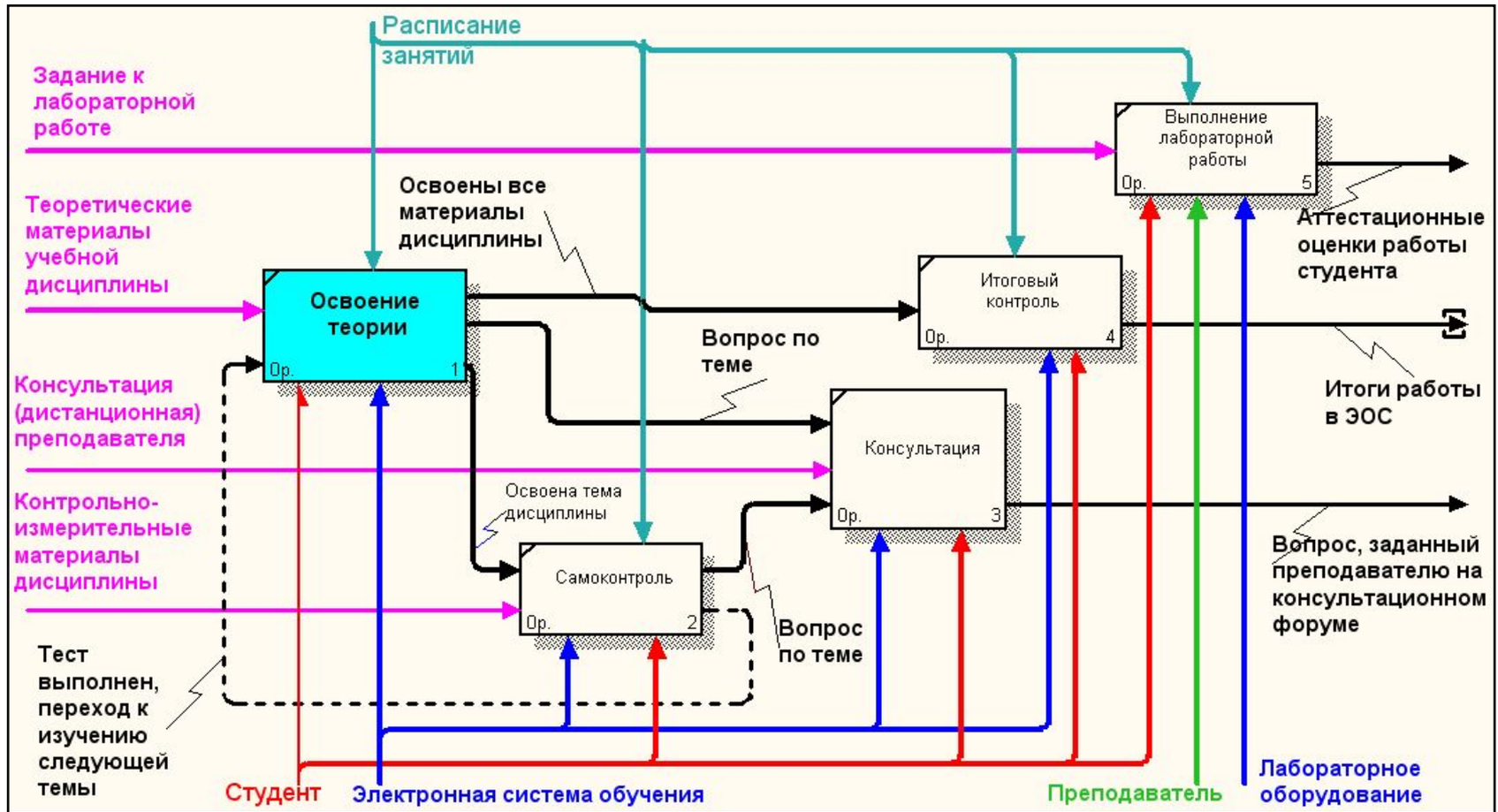
Ресурсы учебного курса



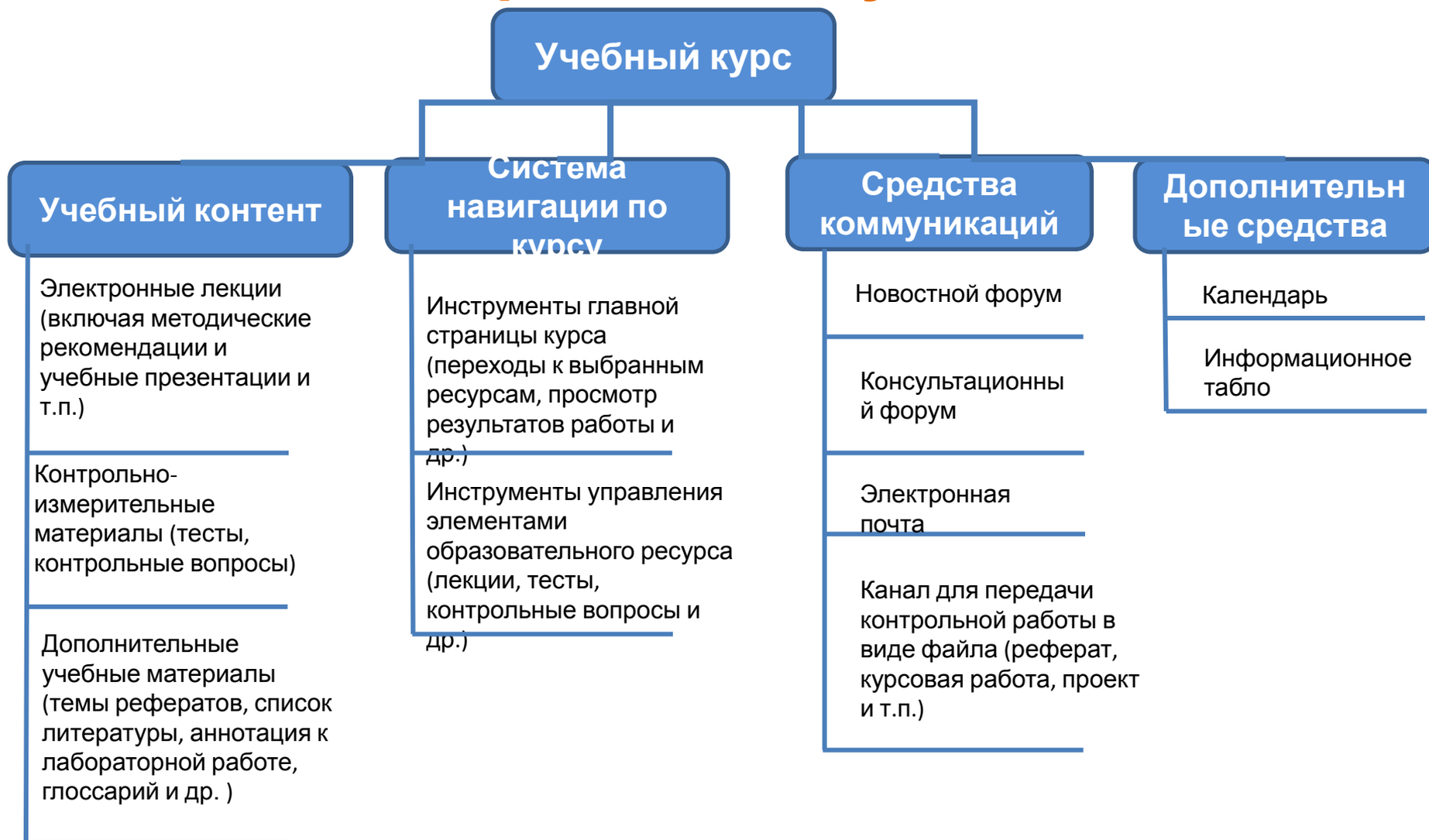
Модель действий студента при дистанционной технологии обучения



IDEF0 модель учебно-познавательной деятельности студента в межуниверситетской системе маршрутного обучения



Структура и состав учебного курса СИСТЕМЫ электронного обучения



Типовое представление основных элементов учебного курса, обеспечивающих УПД студента в межуниверситетской системе маршрутного обучения

Консультации и общение

Самостоятельная УПД

Внешний контроль

Самоконтроль

НАНО ► ВаХН

Вернуться в нормальный режим

Людди

- Участники

Элементы курса

- Сообщения
- Задания
- Ресурсы
- Тесты
- Форумы

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск ?

Управление

- Оценки
- Обратная связь

Категории курсов

- ПРОЕКТ РЕГЛАМЕНТА
- Пример построения курса
- Курсы из БелГУ
- Курсы из НИТУ МИСиС
- Курсы из МИЭТ
- Курсы из ЛЭТИ
- Курсы из СПбГУ
- Курсы из НИЯУ МИФИ
- Курсы из ИТМО им. Н.С. Губенко
- Курсы из МАИ
- Курсы из МЭТИ
- Курсы из РХТУ им. Д.И. Менделеева
- Курсы из МГУ
- Разное
- Помощь преподавателям
- Все курсы ...

Разделы учебного курса

ВВЕДЕНИЕ В ХИМИЮ НАНОМАТЕРИАЛОВ

Преподаватель - Хмельницкий Иван Константинович

- Новостной форум
- Консультационный форум
- Темы рефератов
- Лабораторный практикум
- Список литературы
- Введение в химию наноматериалов
- Реферат

1

- Контрольные вопросы к лекции 1
- Тест к лекции 1

2

- Тест к лекции 2
- Контрольные вопросы к теме 2

3

- Тест к лекции 3
- Контрольные вопросы к теме 3

4

- Тест к лекции 4
- Контрольные вопросы к лекции 4

5

- Тест к лекции 5
- Контрольные вопросы к лекции 5

6

- Тест к лекции 6
- Контрольные вопросы к лекции 6

7

- Вопросы для итогового контроля

Новостной форум

(Пока новостей нет)

Наступающие события

Не имеется никаких наступающих событий

[Перейти к календарю...](#)

[Новое событие...](#)

Последние действия

Элементы курса о Пятница 25 февраля 2011, 23:06

[Полный отчет о последних действиях](#)

Обновление курса:

Удален Тест

Тест:
Вопросы для итогового контроля

Размещение учебных компонентов на главной странице учебного курса

- Название курса: краткое и полное
- Сведения о преподавателе
- Форумы: новостной и консультационный
- Ссылка на темы рефератов
- Ссылка на ЛП
- Ссылка на список литературы
- Ссылка на конспект лекций
- Ссылка для отправки реферата
- Ссылки тесты и контрольные вопросы

The screenshot shows the main page of a course in the NANOBR system. The page is titled "НАНОБР" and "Междисциплинарное обучение". The course name is "ВВЕДЕНИЕ В ХИМИЮ НАНОМАТЕРИАЛОВ". The page is divided into several sections:

- Людям:** Includes "Участники" and "Элементы курса" (Сообща, Задания, Ресурсы, Тесты, Форумы).
- Разделы учебного курса:** Lists course elements such as "ВВЕДЕНИЕ В ХИМИЮ НАНОМАТЕРИАЛОВ", "Преподаватель - Хмельницкий Иван Константинович", "Новостной форум", "Консультационный форум", "Темы рефератов", "Лабораторной практики", "Список литературы", "Введение в химию наноматериалов", and "Реферат".
- Поиск по форумам:** A search bar with a "Применить" button and a "Расширенный поиск" link.
- Управление:** Includes "Оценки" and "О пользователе".
- Категории курсов:** Lists various courses from different institutions like "ПРОЕКТ РЕГЛАМЕНТА", "Курсы из БГУ", "Курсы из НИТУ МИСиС", etc.
- Контрольные вопросы:** A list of 7 items, each with a checkbox and a description: "1. Контрольные вопросы к лекции 1", "1. Тест к лекции 1", "2. Тест к лекции 2", "2. Контрольные вопросы к теме 2", "3. Тест к лекции 3", "3. Контрольные вопросы к теме 3", "4. Тест к лекции 4", "4. Контрольные вопросы к лекции 4", "5. Тест к лекции 5", "5. Контрольные вопросы к лекции 5", "6. Тест к лекции 6", "6. Контрольные вопросы к лекции 6", "7. Вопросы для итогового контроля".
- Новостной форум:** A section for news, currently empty.
- Наступающие события:** A section for upcoming events, currently empty.
- Последние действия:** A section for recent actions, including "Элементы курса о Пятница 25 февраля 2011, 23:06" and "Полный отчет о последних действиях".
- Обновление курса:** A section for course updates, including "Удален Тест" and "Тест: Вопросы для итогового контроля".