
История изменений

2017-12-05 – Махнева В. В. – Инструкция пользователя модуля «БРС» Реестр дисциплин ИТС (майноры), версия 1.0

Содержание

Введение.....	2
Работа с Технологической картой	2
Реестр дисциплин ИТС.....	2
Технологическая карта	4
Журнал студентов	4
Журнал студентов	4
Итоговая аттестационная ведомость	6
Экзаменационные листы	7
Права	7
Реестр дисциплин.....	8

Введение

Данная инструкция предназначена для руководителей майноров. Инструкция касается работы в разделах «Реестр дисциплин ИТС», «Печать ведомостей ИТС» в модуле «БРС» (создание и согласование тех. карт по майнорам, проставление и расчет баллов в Журнале студентов, формирование ведомостей).

Работа с Технологической картой

Для того чтобы преподаватель увидел правильную нагрузку на свои подгруппы, необходимо сначала правильно сформировать в Модуле «БРС» в «Реестре дисциплин ИТС» технологическую карту.

Реестр дисциплин ИТС

1. Выберите пункт меню «БРС» → «Реестр дисциплин ИТС» (Рис. 1). В окне откроется список майноров (Рис. 2).

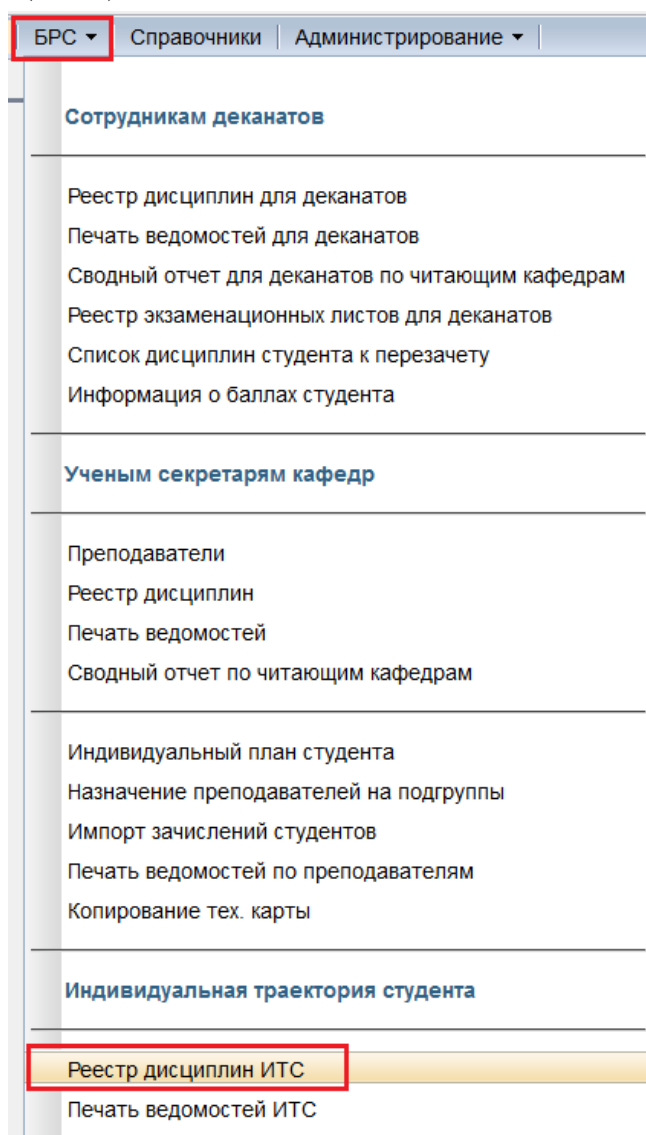


Рис. 1. Реестр дисциплин ИТС

2. В Модуле «БРС» предусмотрен фильтр с установленными по умолчанию значениями.

Фильтр имеет следующие поля (Рис. 4):

- курс (1, 2, 3, 4, 5, 6);
- семестр (прочий, весенний, осенний);
- учебный год (2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, 2016/2017);
- тип модуля (секции ФК, иностранный язык, майноры).

Курс :	Семестр :	Учебный год :	Тип модуля :
0, 1, 2, 3, 4	Осенний	2017/2018	Майноры

Модуль	Дисциплина	Курс	Вид нагрузки
1 ▶ Основы научной журналистики	Основы научной журналистики	0	зачет лекции
2 ▶ Профессиональный рост	Профессиональный рост	0	зачет лекции
3 ▶ (онлайн-курс) Культура русской деловой речи	(онлайн-курс) Культура русской деловой речи	0	
4 ▶ Организация предпринимательской деятельности	Организация предпринимательской деятельности	0	зачет лекции контрольная работа домашняя работа проектный продукт
5 ▶ (онлайн-курс) Самоменеджмент	Самоменеджмент	0	

Рис. 2. Список секций

Импорт модульной нагрузки

Учебный год : 2016/2017

Семестр : 2

Тип модуля : Майноры

Импортировать Отмена

Рис. 3. Импорт подгрупп из ИТС

Курс :	Семестр :	Учебный год :	Тип модуля :
0, 1, 2, 3, 4	Весенний	2016/2017	Майноры

Модуль	Дисциплина
	<input type="checkbox"/> Секции ФК <input type="checkbox"/> Иностранный язык <input checked="" type="checkbox"/> Майноры

Рис. 4. Фильтры по майнорам

3. Создайте технологическую карту на майнор, укажите коэффициенты и согласуйте тех. карту (Рис. 5). Принципы согласования технологической карты не отличаются от составления технологической карты в Реестре дисциплин / Реестре дисциплин для

деканатов (старый реестр). В колонке «Тех. карта согласована» сотрудник отдела ПОПиОУП согласует технологическую карту. Для просмотра «Журнала студентов» тех. карта должна быть согласована.

The screenshot shows the 'Реестр дисциплин ИТС' interface. At the top, there are filters for 'Курс' (0, 1, 2, 3, 4), 'Семестр' (Весенний), 'Учебный год' (2016/2017), and 'Тип модуля' (Майноры). Below the filters is a table with columns: 'Модуль', 'Дисциплина', 'Курс', and 'Вид нагрузки'. Three rows are visible:

Модуль	Дисциплина	Курс	Вид нагрузки
1	Инновационное и технологическое предпринимательство	0	зачет
2	(Онлайн-курс) Основы архитектуры и строительных конструкций	0	
3	Мировое документальное кино	0	зачет

Below this table is a detailed view of a discipline with columns: 'Семестр', 'Год', 'Актуальность дисциплины', 'Весовые коэф на дисциплину', 'Тех. карта', and 'Тех. карта согласована'. The 'Тех. карта согласована' column is highlighted with a red box. The data rows are:

Семестр	Год	Актуальность дисциплины	Весовые коэф на дисциплину	Тех. карта	Тех. карта согласована
Весенний	2016	<input checked="" type="checkbox"/>	Коэффициент	Тех. карта	<input checked="" type="checkbox"/>
Весенний	2016	<input checked="" type="checkbox"/>	Коэффициент	Тех. карта	<input type="checkbox"/>
Весенний	2016	<input checked="" type="checkbox"/>	Коэффициент	Тех. карта	<input type="checkbox"/>

Рис. 5. Реестр дисциплин

Технологическая карта

1. Для того, чтобы создать тех. карту на майнор, нажмите на ссылку «Тех. карта» в строке майнора (Рис. 5).
2. Алгоритм создания тех. карты на майноры в «Реестре дисциплин ИТС» аналогичен созданию тех. карты в «Реестре дисциплин» / «Реестре дисциплин для деканатов».

Журнал студентов

Журнал студентов

1. Для того чтобы заполнить «Журнал студентов» по виду нагрузки, необходимо нажать на лекции / практические занятия в строке подгруппы (Рис. 6).

The screenshot shows the 'Реестр дисциплин ИТС' interface with filters for 'Курс' (0, 1, 2, 3, 4), 'Семестр' (Весенний), 'Учебный год' (2016/2017), and 'Тип модуля' (Майноры). Below the filters is a table with columns: 'Модуль', 'Дисциплина', 'Курс', 'Вид нагрузки', 'Семестр', and 'Год'. One row is visible:

Модуль	Дисциплина	Курс	Вид нагрузки	Семестр	Год
1	Инновационное и технологическое предпринимательство	0	зачет	Весенний	2016

Below this table is a detailed view of a subgroup with columns: 'Подгруппа', 'Преподаватель', and 'Ведомость'. The 'Ведомость' column is highlighted with a red box. The data row is:

Подгруппа	Преподаватель	Ведомость
Инновационное и технологическое предпринимательство/л1		лекции

Рис. 6. Список подгрупп

2. В «Журнале студентов» напротив каждого студента указана академическая группа (Рис. 7).
3. «Журнал студентов» делится на три блока: «Текущая аттестация», «Промежуточная аттестация», «Итоговый балл» и заполняется аналогично «Журналу студентов» для дисциплины в «Реестре дисциплин» / «Реестре дисциплин для деканатов».

4. Необходимо проставить баллы по контрольным мероприятиям на вкладке «Текущая аттестация» и нажать кнопку «Рассчитать» (Рис. 7).
5. Необходимо проставить баллы на формы контроля на вкладке «Промежуточная аттестация» и нажать кнопку «Рассчитать» (Рис. 8).
6. Итоговый балл с учетом текущей и промежуточной аттестаций отображается на вкладке «Итоговая аттестация» (Рис. 9).

Инновационное и технологическое предпринимательство Инновационное и технологическое предпринимательство\л1 [лекции Весенний] × Реестр дисциплин И

Дисциплина: Инновационное и технологическое предпринимательство
 Подгруппа: Инновационное и технологическое предпринимательство\л1
 Вид занятий: лекции
 Семестр: Весенний
 Преподаватели:
 Конкурсная группа:

Рассчитать Дата сдачи КМ :

Обновить Скрыть неактивных студентов

Текущая аттестация [0.6] Промежуточная аттестация [0.4] Итоговая аттестация [1.0]

Студент	Статус	Группа	Личный номер студента	дз1 max=40	дз2 max=30	кр max=30	Общий балл б 1.0	Общий балл с 0.6
1 Авдеев Д.С.	Активный	ЭМ-443201	51400204				0.0	0.0
2 Анисимов Е.А.	Активный	НМТ-442513	53403405				0.0	0.0
3 Асташова Е.С.	Активный	УГИ-354009	57508720				0.0	0.0
4 Бабаев Э.Р.	Активный	ЭМ-442701	51402433	35.0	20.0	30.0	85.0	51.0
5 Балеевских А.В.	Активный	ЭНМ-261105	52601101				0.0	0.0
6 Барышев Е.М.	Активный	ЭН-440013	52401809				0.0	0.0
7 Башлиева В.А.	Активный	ЭМ-443101	51404322				0.0	0.0
8 Бельшев Е.А.	Активный	УП-260902	62601718				0.0	0.0
9 Берсенов М.Д.	Активный	ФТ-440014	08401905				0.0	0.0

Рис. 7. Текущая аттестация («Реестр дисциплин ИТС»)

Инновационное и технологическое предпринимательство Инновационное и технологическое предпринимательство\л1 [лекции Весенний] × Реестр дисциплин ИТС ×

Дисциплина: Инновационное и технологическое предпринимательство
 Подгруппа: Инновационное и технологическое предпринимательство\л1
 Вид занятий: лекции
 Семестр: Весенний
 Преподаватели:
 Конкурсная группа:

Рассчитать Дата сдачи КМ :

Обновить Скрыть неактивных студентов

Текущая аттестация [0.6] **Промежуточная аттестация [0.4]** Итоговая аттестация [1.0]

Студент	Статус	Группа	Личный номер студента	Текущая аттес 0.6	зачет max=100	Общий балл с 0.4	Проставить "автомат"	Отметки о неявках
1 Авдеев Д.С.	Активный	ЭМ-443201	51400204	0.0		0.0	<input type="checkbox"/>	
2 Анисимов Е.А.	Активный	НМТ-442513	53403405	0.0		0.0	<input type="checkbox"/>	
3 Асташова Е.С.	Активный	УГИ-354009	57508720	0.0		0.0	<input type="checkbox"/>	
4 Бабаев Э.Р.	Активный	ЭМ-442701	51402433	51.0	80.0	32.0	<input type="checkbox"/>	
5 Балеевских А.В.	Активный	ЭНМ-261105	52601101	0.0		80.0	<input type="checkbox"/>	
6 Барышев Е.М.	Активный	ЭН-440013	52401809	0.0		0.0	<input type="checkbox"/>	
7 Башлиева В.А.	Активный	ЭМ-443101	51404322	0.0		0.0	<input type="checkbox"/>	
8 Бельшев Е.А.	Активный	УП-260902	62601718	0.0		0.0	<input type="checkbox"/>	

Рис. 8. Промежуточная аттестация («Реестр дисциплин ИТС»)

Студент	Статус	Группа	Личный номер студента	Общий балл с 1.0	Итоговый балл	Итоговая оценка	Итоговый балл с учетом пересд.	Итоговая оценка с учетом пересдачи
1 Авдеев Д.С.	Активный	ЭМ-443201	51400204	0.0	0.00			
2 Анисимов Е.А.	Активный	НМТ-442513	53403405	0.0	0.00			
3 Асташова Е.С.	Активный	УГИ-354009	57508720	0.0	0.00			
4 Бабаев Э.Р.	Активный	ЭМ-442701	51402433	83.0	83.00	Зачет		
5 Балеевских А.В.	Активный	ЭНМ-261105	52601101	51402433	0.00			
6 Барышев Е.М.	Активный	ЭН-440013	52401809	0.0	0.00			
7 Башлиева В.А.	Активный	ЭМ-443101	51404322	0.0	0.00			
8 Бельшев Е.А.	Активный	УП-260902	62601718	0.0	0.00			

Рис. 9. Итоговая аттестация в журнале студентов («Реестр дисциплин ИТС»)

- «Реестр дисциплин ИТС» предназначен для использования руководителями майноров и сотрудниками ОПОПиОУП. Сотрудники деканатов подразделений будут использовать «Реестр дисциплин для деканатов» (Рис. 10).

Преподаватель	Студент	Статус	Личный номер студента	Общий балл с 1.0	Итоговый балл	Итоговая оценка
	Алексеева А.В.	Активный	51402402			
	Аралов Е.С.	Активный	51402409			
	Бабаев Э.Р.	Активный	51402433			
	Баранов Р.И.	Активный	51402411			
	Бызова Е.А.	Активный	51402416			
	Верук А.В.	Активный	51402424			
	Воложанина А.С.	Активный	51402418			

Рис. 10. Итоговая аттестация в «Журнале студентов» («Реестр дисциплин для деканатов»)

- В «Реестре дисциплин ИТС» при изменении баллов в «Журнале студентов» и нажатии кнопки «Расчитать» итоговый балл изменяется в «Журнале студентов» в «Реестре дисциплин» / «Реестре дисциплин для деканатов».
- «Журнал студентов» в «Реестре дисциплин» / «Реестре дисциплин для деканатов» закрыт от редактирования. Вся работа происходит только в «Журнале студентов» в «Реестре дисциплин ИТС».

Итоговая аттестационная ведомость

- Для того чтобы распечатать Итоговую аттестационную ведомость, необходимо поставить дату сдачи КМ в «Журнале студентов» (Рис. 11).
- Нажмите иконку «Ведомость» в строке подгруппы (Рис. 12).
- В окне «Выберите тип ведомости для печати» выберите «Итоговая аттестационная ведомость» и нажмите кнопку «Печать».

Инновационное и технологическое предпринимательство	
Дисциплина:	Инновационное и технологическое предпринимательство
Подгруппа:	Инновационное и технологическое предпринимательство\л1
Вид занятий:	лекции
Семестр:	Весенний
Преподаватели:	
Конкурсная группа:	
Рассчитать Дата сдачи КМ : <input type="text"/> <input type="button" value="📅"/> <input type="button" value="Сбросить 'Не выбрана'"/>	
Обновить <input checked="" type="checkbox"/> Скрыть неактивных студентов	

Рис. 11. Дата сдачи КМ

Инновационное и технологическое предпринимательство		Инновационное и технологическое предпринимательство		0	зачет
Подгруппа	Инновационное и технологическое предпринимательство\л1	Преподаватель			
				<input type="button" value="📄"/> Ведомость	лекции
<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>Выберите тип ведомости для печати - x</p> <p><input type="radio"/> Аттестационная ведомость</p> <p><input checked="" type="radio"/> Итоговая аттестационная ведомость</p> <p><input type="button" value="Печать"/></p> </div>					

Рис. 12. Аттестационная ведомость

4. Данная ведомость разработана для руководителей майноров и сотрудников ОПОПиОУП. Сотрудники деканатов подразделений будут использовать «Реестр дисциплин для деканатов» и печать ведомостей по академическим группам (Рис. 13).

3 Майнор 2		зачет(Абаимов Н.А.) лекции(Абаимов Н.А.)	
Актуальность			
ЭМ-342701			
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="📄"/> Ведомость	лекции	

Рис. 13. Ведомость для деканата

Экзаменационные листы

Экзаменационные листы создаются сотрудниками деканата в Реестре дисциплин / Реестре дисциплин для деканатов.

Права

Преподаватели имеют права на редактирование журнала студентов только тех подгрупп, где они назначены в качестве преподавателя. Руководители майноров имеют права на редактирование журнала студентов подгрупп по майнорам, где они назначены в качестве руководителя майнора.

Сотрудники ОПОПиОУП имеют права на редактирование журнала студентов всех подгрупп по майнорам.

Реестр дисциплин

1. Выберите пункт меню «БРС» → «Реестр дисциплин» или «Реестр дисциплин для деканатов» (Рис. 14). В окне откроется список дисциплин.
2. Укажите в фильтре семестр, год и дисциплину – «Майнор» (Рис. 15).

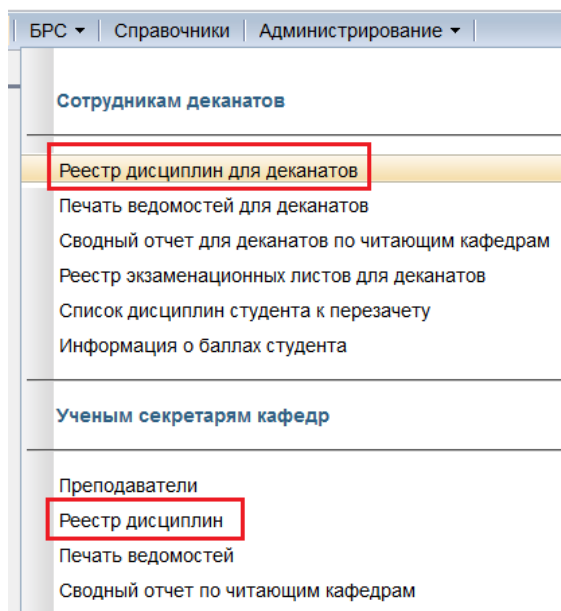


Рис. 14. Реестр дисциплин

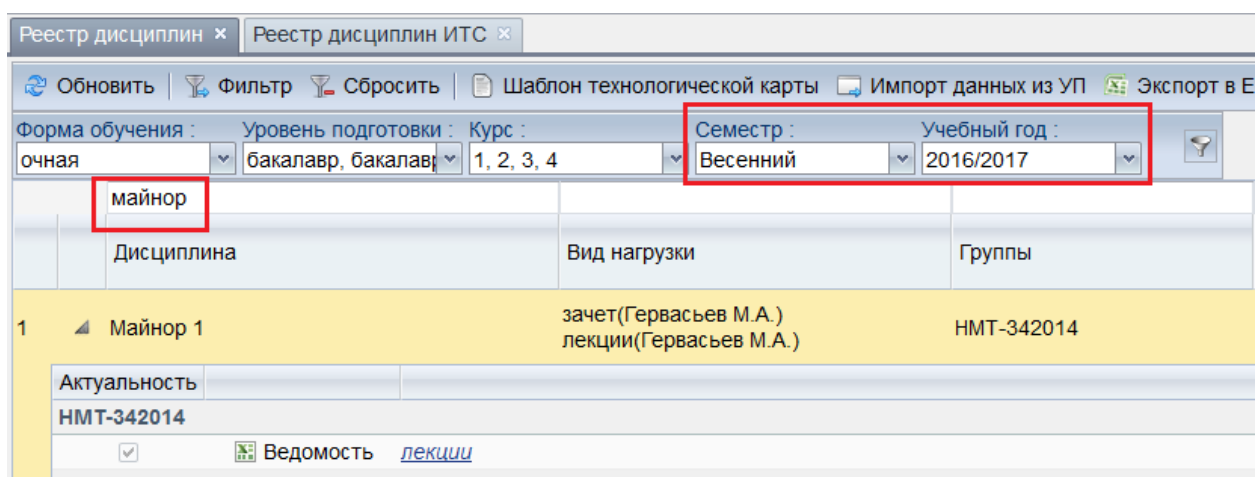


Рис. 15. Список дисциплин

3. Создайте технологическую карту на данную дисциплину, укажите коэффициенты и согласуйте тех. карту (Рис. 16). В заявке на учебную нагрузку в качестве преподавателя на дисциплину «Майнор» необходимо указать Токареву Р.Х.

Реестр дисциплин							
Обновить Фильтр Сбросить Шаблон технологической карты Импорт данных из УП Экспорт в Excel Настроить вид							
Форма обучения :		Уровень подготовки :		Курс :		Семестр :	
очная		бакалавр, бакалавр		1, 2, 3, 4		Весенний	
						Учебный год :	
						2016/2017	
ИД	Направление/специальность	Семестр	Год	Актуальность дисциплины	Весовые коэф. на дисциплину	Тех. карта	Тех. карта согласована
T-342014	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Весенний	2016/2017	<input checked="" type="checkbox"/>	Коэффициент	Тех. карта	<input checked="" type="checkbox"/>

Рис. 16. Согласование тех. Карты

4. В дальнейшем планируется автоматическая генерация технологических карт. Об этом будет сообщено в следующей рассылке.