

Руководство по созданию потоков

- Отрываем программу AVN6
- Нажимаем на кнопку показанную на рисунке 1.

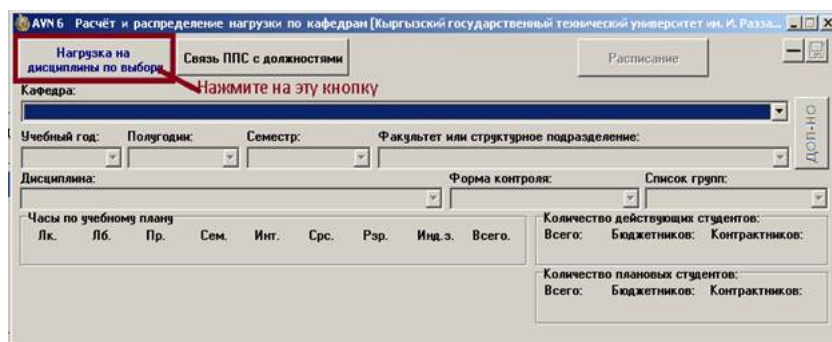


Рис. 1. Переход на заполнения или создания потоков

- Заполняем параметры по очередности
 - а) Кафедра
 - б) Учебный год
 - в) Семестр
 - г) Преподавателя
 - д) Форму обучения
 - е) Дисциплина
 - ж) Форма контроля
- Нажимаем на кнопку «Управление потоками» для создания нового потока (рис.2).

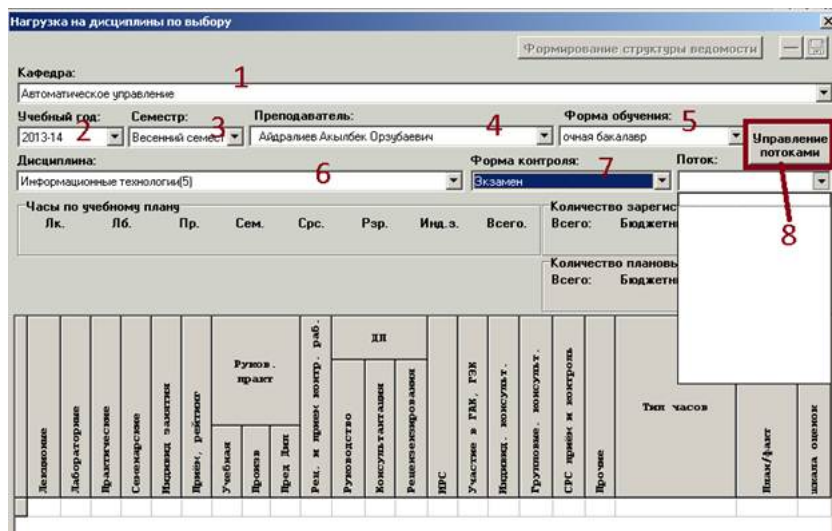


Рис. 2. Для создания нового потока нажимаем на «Управление потоками»

- б) Создаем поток:
 - Пишем номер потока, нажимаем на кнопку «Добавить», выбираем из падающего списка, пишем что за поток и какому виду занятий он относится (см. рис.4).

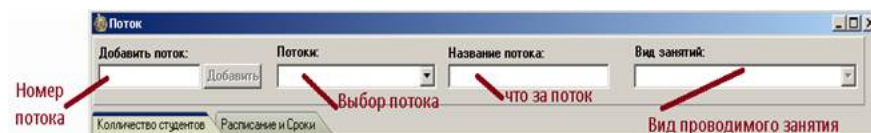


Рис. 3. Создаем поток

Поток

Добавить поток: 1

Потоки: 1

Название потока:

Вид занятий: Лекционный

Рис. 4. После заполнения

- 7) Выбираем факультет, пишем количество студентов по бюджетной и контрактной форме обучения, далее нажимаем на кнопку «Сохранить».

Поток

Добавить поток: 1

Потоки: 1

Название потока:

Вид занятий: Лекционный

Количество студентов: Расписание и Сроки

Дисциплина: Информационные технологии(5)

Преподаватель: Айдралиев Акылбек Орзубаевич

Плановое количество студентов по потокам

Выберите факультет: ФИТ

Количество студентов

Бюджетники: 16

Контрактники: 31

Количество плановых студентов

Факультет	Бюджетники	Контрактники	Всего
ФИТ	16	31	47

Рис.5 Общая форма создания и заполнения одного потока

На одну дисциплину может быть несколько потоков, это зависит от количества студентов и учебного плана. Допустим на дисциплину «Информационные технологии(5)» (5-это количество кредитов) надо создать три потока.

Поток

Добавить поток: 3

Потоки: 2

Количество студентов: Расписание и Сроки

Рис. 6 Несколько потоков

Поток

Добавить поток: 3

Потоки: 3

Название потока:

Вид занятий: Лекционный

Количество студентов: Расписание и Сроки

Дисциплина: Информационные технологии(5)

Преподаватель: Айдралиев Акылбек Орзубаевич

Плановое количество студентов по потокам

Выберите факультет: ИТФ

Количество студентов

Бюджетники: 20

Контрактники: 40

Количество плановых студентов

Факультет	Бюджетники	Контрактники	Всего
ИТФ	20	40	60

Рис. 7 На одну дисциплину несколько потоков

Нагрузка на дисциплины по выбору

Формирование структуры ведомости

Кафедра: Автоматическое управление

Учебный год: 2013-14 Семестр: Весенний семестр Преподаватель: Айдралиев Азылбек Орузбаевин Форма обучения: очная бакалавр

Дисциплина: Информационные технологии(5) Форма контроля: Экзамен Поток: 1

Часы по учебному плану								Количество зачислен		
Лк.	Лб.	Пр.	Сем.	Срс.	Рар.	Инд.з.	Всего.	Всего	Бюджетн	Контрактн
0	16	0	0	14	0		30	45	14	31
								Количество плановых студентов		
								Всего:	Бюджетников:	Контрактников:
								47	16	31

Лекции	Семинары	Лабораторные занятия	СРС	Экспертная оценка	Другое	Итого	Тип часов	План/факт	Зачислено
32	32	4					Кафедра/факт	Факт	1

Рис. 8. Заполняем нагрузку

Не забудьте заполнить обязательно:

- 1) Прием рейтинга
- 2) Тип часов
- 3) Шкалу оценок
- 8) В итоге должно получиться следующее

Добро пожаловать на портал Информации

<p>Лучшие студенты</p> <p>Учебное Управление</p> <p>Приёмная комиссия</p> <p>Отдел кадров сотрудников</p> <p>Отдел кадров студентов</p> <p>Кафедра</p> <p>Деканат</p>	<p>Кафедра</p> <p>Нагрузка кафедр Ф-1</p> <p>Нагрузка кафедр Ф-2</p> <p>Нагрузка кафедр Ф-3</p> <p>Дисциплины кафедр</p> <p>Справочник дисциплин</p> <p>Сводная учебная нагрузка по структурным подразделениям</p>
--	---

Кыргызский Государственный Технический Университет им. И. Раззакова

Нагрузка кафедр за 2013-14 учебный год

№	Сводная ведомость кафедр	Расчет часов	Расчет часов (группирована по факультетам)	Отчет о выполнении учебной нагрузки преподавателями кафедры	Статус
1	(ИГДИТ)	Расчет часов	Расчет часов (группирована по факультетам)	Отчет о выполнении учебной нагрузки преподавателями кафедры	преп
2	(ККТИ)	Расчет часов	Расчет часов (группирована по факультетам)	Отчет о выполнении учебной нагрузки преподавателями кафедры	преп
3	Автоматизация и робототехника	Расчет часов	Расчет часов (группирована по факультетам)	Отчет о выполнении учебной нагрузки преподавателями кафедры	преп
4	Автоматическое управление	Расчет часов	Расчет часов (группирована по факультетам)	Отчет о выполнении учебной нагрузки преподавателями кафедры	преп

1 из 1 100%

Кыргызский Государственный Технический Университет им. И. Раззаков:
Сводная ведомость кафедры (Плановая)
Автоматическое управление

2013-14 учебный год		Лекции	Лабораторные занятия
	<u>Айдралиев А.О.</u>	34	34
	Ажиматбеков Р.А.	151	68
	Асылбеков Н.С.	204	204

Индивидуальная нагрузка

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГИЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
Караулский Государственный Технический Университет им. И. Раппаева

Айдралиев Акылбек Орзубаевич

Отдел	Должность	Ставка	Привл	№	Дата
ИДЭП/Лаборатория управления	Директ	Основной	1	Привл	14/120 02.11.13 Раппаева

2013-14 учебный год

Дисциплина	Формы контр	Группа	Конт (час)	Пк	Пс	Пч	Сб	Вс	Проч	Учеб. зан	Проект. зан	Решен. и консп. работ	Дипломный проект / работа	Участ. в ГАК	Иные виды консп. работ	СРС	Проч. не	ВСЕГО	Распечатка в ведом.	Распечатка (файл кол студ)	Распечатка в ведом.	Распечатка для бакалавра	Распечатка для бакалавра неопубликованные сведения
Кафедра: Автоматическое управление																							
Очное																							
КТУ																							
Весенний семестр																							
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	40 (100)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8-семестр																							
Безопасность систем БД	Курсовый	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Безопасность систем БД	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основы управленческой деятельности	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Технология защиты информации	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Осенний семестр																							
7-семестр																							
Безопасность вычислительных сетей	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Критические методы защиты информации	Курсовый	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Критические методы защиты информации	Экзаме	КСБ-8-8	23	34	34	17				13,8													
Весенний семестр																							
Информационная технология (С-файл)	Экзаме	2-курс (С)	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Заочное																							
ИДОМ/К																							
Весенний семестр																							
8-семестр																							
Безопасность вычислительных сетей	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Критические методы защиты информации	Курсовый	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Критические методы защиты информации	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основы управленческой деятельности	Экзаме	КСБ-8-8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ссылка для распечатки ведомости

После создания потоков необходимо через AVN 33 (деканат) зарегистрировать студентов на данный поток, после чего будет сформирована ведомость.