



ВЫПИСКА

из Положения о кредитно-рейтинговой системе организации учебного процесса в РАУ

(утверждено Ученым советом РАУ 06.07.2005 г., пост. №229,
измен. и дополн. внесены в 2006, 2008, 2010 гг.)

Раздел 2.

Пункт 2. 2 Основные понятия

- 2.2.1. **Система академических кредитов** – систематизированный комплекс средств планирования и организации учебного процесса путем определения и присвоения в установленном порядке трудоемкости отдельным составляющим учебного процесса в виде академических кредитов.
- 2.2.2 **Академический кредит [а.к.]** – условная единица определения трудоемкости учебной нагрузки, основанная на расчете временного интервала, необходимого для освоения образовательных программ, учебных дисциплин и их отдельных составляющих.
- 2.2.3 **Академический час [а.ч.]** – единица измерения трудоемкости учебной нагрузки студента и составляющих образовательных программ продолжительностью в 45 минут.
- 2.2.4 **Трудоемкость отдельных составляющих образовательной программы** (учебной дисциплины, экзамена, практики, подготовки и сдачи государственной итоговой аттестации, факультатива, учебного семестра, академического года, учебного модуля и т.д.) – длительность отдельных составляющих образовательной программы, отраженная в академических кредитах или в академических часах.
- 2.2.29 **Программные кредиты** – трудоемкость всех дисциплин образовательной программы в академических кредитах, качество освоения которых оценивается по стобальной шкале оценок, завершающихся итоговым контролем в форме “зачет” и/или “экзамен”.
- 2.2.30 **Квалификационные кредиты** – трудоемкость всех дисциплин образовательной программы в академических кредитах, качество освоения которых оценивается по стобальной шкале и итоговый контроль которых проводится в форме “экзамен”.

Раздел 4. Система академических кредитов

4.1 В РАУ при КРСОУП учебная нагрузка студента, необходимая для обеспечения выпускных квалификационных требований и получения соответствующей квалификации по данной образовательной программе, определяется академическими кредитами (а.к.) РАУ.

4.2 Один академический кредит РАУ принимается равным 36 академическим часам общей трудоёмкости.

4.3 Нормативный недельный объём учебной нагрузки студента в РАУ, составляет 40 астрономических часов или 54 академических часа по 45 астрономических минут, что составляет 1,5 академических кредита РАУ.

4.5. Академические кредиты в установленном порядке начисляются за следующие виды работ студентов, которые предусмотрены в базовом и рабочем учебных планах по специальностям, а также в утвержденном индивидуальном учебном плане студента:

4.5.1 аудиторная работа (лекции, практические, лабораторные, семинарские занятия, сдача экзаменов, итоговая государственная аттестация и др.);

4.5.2 самостоятельная работа студентов (контактная и бесконтактная, подготовка к экзаменам, к государственной итоговой аттестации и др.);

4.5.3 все виды практик;

4.5.4 факультативы, входящие в выпускные квалификационные требования.

4.6 Академические кредиты не начисляются за:

4.6.1 - каникулы;

4.6.2 - занятия по физической культуре;

4.6.3 - факультативы, не входящие в квалификационные требования данной образовательной программы;

Раздел 5. Трудоёмкость учебного процесса

5.1 Трудоёмкость отдельных составляющих учебного процесса

5.1.1 Трудоёмкость учебной дисциплины

5.1.1.1 - Трудоёмкость учебной дисциплины рассчитывается в академических часах и академических кредитах и указывается в учебных планах по специальностям.

5.1.1.3 – Трудоёмкость учебной дисциплины и его составных частей в академических кредитах рассчитывается путем деления трудоёмкости дисциплины в целом и его соответствующих составных частей в академических часах (включая аудиторную и самостоятельную работу) на 36:

$$T_{\text{дис}} [\text{а.к.}] = A[\text{а.ч.}] / 36[\text{а.ч.}], \text{ где:}$$

- $T_{\text{дис}}$ – общая трудоёмкость дисциплины в академических кредитах,
- A – общая трудоёмкость дисциплины в академических часах.

5.1.3 Трудоемкость факультативов

5.1.3.1 Трудоемкость факультативов в академических кредитах рассчитывается в соответствии с общим правилом 1 [а.к.] = 36 [а.ч.] и добавляется к набранным кредитам студента только в случае, если факультативы входят в квалификационные требования по данной специальности.

5.1.4 Трудоемкость практик

5.1.4.1. Трудоемкость всех видов практик рассчитывается с учетом количества недель, отведенных на них и умножением на 1,5 академических кредита.

5.1.4.2 Трудоемкость практик добавляется к трудоемкости конкретной дисциплины, по которой они проводятся или учитывается как отдельная учебная нагрузка и элемент учебного плана (если проводится вне учебной нагрузки какой-либо учебной дисциплины).

5.1.4.3 Трудоемкость практик внутри академического года включается в общую трудоемкость соответствующего семестра.

5.1.4.4 Трудоемкость практик вне академического года может включаться в общую трудоемкость соответствующего семестра, при условии, что трудоемкость последнего не должна превышать 30 академических кредитов.

5.1.5 Трудоемкость подготовки и сдачи государственной итоговой аттестации

5.1.5.1 Трудоемкость подготовки и сдачи государственной итоговой аттестации рассчитывается умножением количества отведённых на неё недель на 1,5 академических кредита и входит в общую трудоемкость образовательной программы.

5.1.6 Трудоемкость учебного семестра

5.1.6.1 Трудоемкость одного учебного семестра в РАУ составляет 30 академических кредитов с учетом трудоемкости экзаменационной сессии при применении отделенных экзаменационных сессий в учебном процессе. При планировании учебного процесса трудоемкость одного учебного семестра может быть больше или меньше установленной величины не более чем на 5 кредитов при условии, что годовая трудоемкость составит ровно 60 академических кредитов.

5.1.6.2 Трудоемкость учебного семестра рассчитывается следующим образом:

$$T_{\text{сем. [а.ч.]}} = (T_{\text{теор.}} + T_{\text{сес.}}) * 54 / 36 = 30 \text{ [а.к.]}, \text{ где:}$$

- **T_{теор.}** – трудоемкость теоретического освоения изучаемых дисциплин в академических часах;
- **T_{сес.}** – трудоемкость экзаменационной сессии в академических часах.

5.1.7 Трудоемкость учебного года

5.1.7.1 Трудоемкость одного учебного года в РАУ составляет 60 академических кредитов, с разделением на два семестра с трудоемкостью по 30 академических кредитов.

5.1.7.2 Трудоемкость учебного года в академических часах и академических кредитах определяется следующим образом:

$$\text{Тгод} = (52\text{неделя} - \text{Ткан}) * 54 = 2160 \text{ [а.ч.]}, \text{ или}$$

$$\text{Тгод} = (52\text{неделя} - \text{Ткан}) * 54 / 36 = 60 \text{ [а.к.]}, \text{ где:}$$

Ткан – длительность каникул в году (в среднем 12 недель в году), в соответствии с ФГОС и графиком учебного процесса для каждой конкретной специальности.

5.1.8 Общая трудоемкость образовательной программы

5.1.8.1 Общая трудоемкость образовательной программы (бакалавриат, программа дипломированного специалиста, магистратура) в академических часах, необходимая для выдачи диплома РАУ соответствующей квалификации в соответствии с установленными минимальными требованиями по ФГОС, предъявляемыми к трудоемкости, качеству знаний и академической успеваемости студентов, определяется следующим образом:

$$\text{Тоб [а.к.]} = (\text{Тнорм} - \text{Ткан})[\text{а.ч.}] \times 54[\text{а.ч.}], \text{ где:}$$

- **Тоб** – общая трудоемкость образовательной программы в неделях;
- **Тнорм** – нормативная длительность образовательной программы в неделях.

5.1.8.3 Общая трудоемкость образовательной программы в академических кредитах РАУ, необходимая не только для выдачи диплома РАУ соответствующей квалификации по ФГОС, но и для признания в РОП и ОПВПО, согласно требованиям Болонской декларации, составляет:

5.1.8.3.1 Четырехлетняя программа бакалавра:

$$240 \text{ [а.к.]} = (208 - 48(\text{Ткан.бак})) \times 54/36;$$

5.1.8.3.2 Пятилетняя программа дипломированного специалиста:

$$300 \text{ [а.к.]} = 260 - 60(\text{Ткан.сп}) \times 54/36;$$

5.1.8.3.3 Двухлетняя программа магистра:

$$120 \text{ [а.к.]} = 104 - 24(\text{Ткан.маг}) \times 54/36.$$

Ученый секретарь РАУ



Касабабова Р.С.