

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Пермский государственный национальный исследовательский университет»

ПРИКАЗ

24 апреля 2014 г.

г. Пермь

№ 371

О внесении контрольных
мероприятий в УМК

С целью корректного расчета часов учебной нагрузки профессорско-преподавательского состава на 2014/2015 учебный год,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В срок до 15 мая 2014 года для дисциплин (практик), изучение которых планируется в 2014/2015 учебном году, внести в учебно-методические комплексы (УМК) с использованием единой телеинформационной системы университета (ЕТИС) контрольные мероприятия (КМ) согласно Приложению к приказу.

2. В срок до 15 мая 2014 года для дисциплин (практик), изучение которых планируется на 1 и 2 курсах бакалавриата (специалитета), 1 курсе магистратуры и аспирантуры, дополнительно внести в УМК баллы за контрольные мероприятия.

3. Начальнику отдела баз данных (Д.Г. РЕШЕТНИКОВУ) внести необходимые изменения в ЕТИС.

4. Общему отделу (В.В. БАЖИНА) довести настоящий приказ до сведения деканов, директоров филиалов, заведующих кафедрами, начальника УМУ.

5. Начальнику управления общественных связей и маркетинга разместить приказ на сайте ПГНИУ.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на С.О. МАКАРОВА, проректора по учебной работе.

Основание: представление проректора учебной работе.

Ректор

И.Ю. Макарихин

ЗАВИЗИРОВАЛИ:

Начальник ФЭУ – главный бухгалтер

Зам. начальника ФЭУ – зам. гл. бухгалтера по ПиФ

Юрист

ИА

Приложение к приказу № 371
от 24 апреля 2014 года

Виды контрольных мероприятий и
нормы времени для расчета нагрузки по ним

1. Виды контрольных мероприятий

Обозначение КМ	Название КМ	Определение КМ	Возможный диапазон баллов за 1 КМ	Максимальное количество баллов в семестре
ПКМ	Письменное	Проводится в письменной форме в аудиторные часы или часы самостоятельной работы студента с последующей проверкой преподавателем без участия студента.	1 – 40	60
ЗКМ	Защищаемое	Проводится в аудиторные часы или часы самостоятельной работы студента в письменной форме с дальнейшей беседой (защитой работы) с преподавателем.	1 – 40	40
ИКМ	Итоговое	Организуется преподавателем в рамках <u>аудиторной работы</u> со студентами и является последним в графике контрольных мероприятий по отдельной дисциплине в текущем семестре. Проводится в письменной или письменно-устной форме.	1 – 40	40
НКМ	Необъективируемое	Контрольное мероприятие, на котором объектом оценивания является процесс деятельности студента и процедура оценивания не предполагает фиксацию объекта оценивания на каких-либо материальных носителях.	1 – 30	30

Комментарий. Для корректного расчета необходимо во все УМК добавить последней строкой в семестре ИКМ. Например, если последней строкой указан экзамен, то у него и должен быть тип ИКМ.

2. Нормы времени для расчета нагрузки по контрольным мероприятиям

Виды работ	Норма времени для расчета	Примечание
Часы текущего контроля для контрольных мероприятий (КМ):		
– письменное контрольное мероприятие (ПКМ); – защищаемое контрольное мероприятие (ЗКМ);	$\frac{\delta_{KM}}{100} \cdot \frac{n}{n_0} \cdot N,$ <p>где δ_{KM} – количество баллов за КМ; $n_0 = 4$ з.е. – базовое значение трудоемкости для дисциплины; n – трудоемкость дисциплины в семестре (триместре) в з.е.; N – количество студентов.</p>	Если в УМК не указы КМ, то текущий контроль считается равным 0.
– итоговое контрольное мероприятие (ИКМ);	$\frac{\delta_{KM}}{100} \cdot \frac{n}{m_0} \cdot N,$ <p>если по дисциплине выставляется оценка; $\frac{\delta_{KM}}{100} \cdot \frac{n}{n_0} \cdot N,$ <p>если по дисциплине выставляется зачтено, где δ_{KM} – количество баллов за КМ; m_0 – базовое значение трудоемкости для дисциплины (экзамена); $m_0 = 4$ з.е. для 1-2 курсов бакалавриата (специалитета) и 6 з.е. для остальных курсов; $n_0 = 4$ з.е. – базовое значение трудоемкости для дисциплины; n – трудоемкость дисциплины в семестре (триместре) в з.е.; N – количество студентов.</p> </p>	Если в УМК нет ИКМ, то: <ul style="list-style-type: none"> • если по дисциплине сумма баллов за семестр по другим КМ $\neq 0$, ставится 0; • иначе вычисляется по указанной формуле, считая, что для зачета $\delta_{KM} = 15$; для выставления оценки $\delta_{KM} = 40$ для 1-2 курса бакалавриата (специалитета) и $\delta_{KM} = 30$ для остальных курсов.
– необъективируемое контрольное мероприятие (НКМ)	0	т.к. мероприятие проводится в аудиторные часы.

