

«Согласовано»
проректор по учебной работе
Л.А.Боков
«12» октября 2015г.

« Утверждаю»
ректор ТУСУРа
А.А.Шелупанов
«13» октября 2015г.

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ «Лучшая учебная аудитория университета»

1. Общие положения

Ежегодный конкурс на лучшую учебную аудиторию университета проводится с 10 по 30 октября с целью стимулирования усилий кафедр по повышению уровня материально-технического оснащения аудиторий, своевременной замене устаревших приборов и лабораторного оборудования, использованию новых технических средств обучения, применения современного сертифицированного программного обеспечения, замены старых и разработки новых учебно-методических пособий, отвечающих ГОСам, воспитания у студентов навыков бережного отношения к материальным ценностям путем улучшения санитарного и эстетического состояния аудиторий, использованию современных материалов для ремонта с привлечением для этих и других целей средств благотворителей, а также оптимальной загрузке аудиторного фонда.

В конкурсе на лучшую учебную аудиторию участвуют четыре вида аудиторий (каждая по своей номинации): учебные аудитории (в том числе спортивные и чертежные залы); учебные лаборатории; вычислительные лаборатории, лаборатории ГПО.

Представление на участие в конкурсе текущего года на лучшую учебную аудиторию (по всем номинациям) делает заведующий кафедрой до 10 октября.

2. Конкурсные критерии

В конкурсе могут принимать участие помещения, отвечающие следующим, **общим для всех аудиторий, требованиям:**

- 2.1. Санитарное и эстетическое состояние помещения: его внешний вид, освещенность, состояние оконных рам и стекол, светильников, пола, форточек, шпингалетов, розеток и выключателей, состояние парт и доски, рабочего места преподавателя, тепловой режим, состояние входной двери, замка, утепление оконных рам, возможность проветривания помещения;
- 2.2. загруженность аудитории по расписанию в течение дня, недели, по семестрам (не ниже средне - вузовской);
- 2.3. удобство пользования рабочими местами, комфортность аудитории летом и зимой;
- 2.4. наличие лица, назначенного приказом, ответственного за состояние аудитории;
- 2.5. отсутствие жалоб при пользовании аудиторией со стороны преподавателей и студентов.

3. Дополнительные требования

3.1. Для учебных аудиторий:

- 3.1.1. Использование технических средств (компьютер, видеотехника, проектор, плазменные панели, интерактивные доски, их загрузка);
- 3.1.2. наличие демонстрационных материалов (стенды, планшеты, плакаты и т.д.);
- 3.1.3. мнение преподавателей и студентов об удобстве пользования аудиторией;
- 3.1.4. хорошее состояние рабочих столов, парт.

3.2. Для учебных лабораторий:

- 3.2.1. Наличие и состояние лабораторного оборудования, его износ и работоспособность; внешний вид; загрузка по расписанию.

3.2.2. Наличие обновленных описаний лабораторных работ, другой учебно-методической литературы (не старше 5 лет)

3.2.3. Наличие демонстрационных материалов (тематических стендов, планшетов, плакатов, видеофильмов и т.д.).

3.2.4. Использование лаборатории для практических учебных занятий.

3.2.5. Наличие охранной сигнализации.

3.2.6. Наличие и заполнение журналов по технике безопасности.

3.3. Для вычислительных лабораторий:

3.3.1. Тип, состояние и количество персональных компьютеров, соответствующее по санитарным нормам площади помещения.

3.3.2. Наличие локальной сети с выходом в Интернет.

3.3.3. Программный продукт, используемый в лаборатории (сертифицированный или нет).

3.3.4. Наличие обновленных учебно-методических пособий, журналов по технике безопасности.

3.3.5. Наличие охранной сигнализации.

3.4. Для лабораторий ГПО

3.4.1. Уровень технического оснащения рабочих мест и состояние оборудования;

3.4.2. Наличие персональных компьютеров, локальной сети и выхода в Интернет;

3.4.3. Наличие библиотеки методических и справочных материалов;

3.4.5. Наличие стенда с нормативными документами ГПО;

3.4.6. Наличие охранной сигнализации;

3.4.7. Наличие и заполнение журнала по технике безопасности

4. Подведение итогов

4.1. При подведении итогов конкурса учитываются все пункты разделов 2-3 настоящего Положения с коэффициентом оценки от 1 до 5 по каждому пункту.

4.2. Номера аудиторий, занявших призовые места, через газету «Радиоэлектроник» доводятся до сведения всех сотрудников и студентов университета.

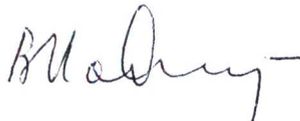
4.3. Аудитории, занявшие на конкурсе первые места, в дальнейшем участвовать в нем не могут без существенной модернизации и обновления.

4.4. Конкурсная комиссия под председательством проректора по учебной работе и членов комиссии: начальника УО, начальника ОМО, инженера ОМО, отвечающего за аудиторный фонд, сотрудника ЦИОТ, и представителя отдела охраны труда подводит итоги конкурса и делает представление на награждение победителей.

5. Награждения

5.1. Сотрудники кафедр, занявших в своей номинации 1, 2 и 3 места, награждаются, соответственно, денежной премией в размере годовой оплаты труда по ПКГУ 1.1 (30000 руб), ее половине и четверти.

Начальник ОМО



В.В.Подлипенский