

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 22 » декабря 2017 г.

№ 102

г. Таганрог

Об утверждении о порядке проведения и критериях конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин основных профессиональных образовательных программ Института компьютерных технологий и информационной безопасности

С целью повышение качества образовательных услуг, предоставляемых Институтом компьютерных технологий и информационной безопасности, на основании решения Ученого совета ИКТИБ (протокол от 19.12.2017 №3), по согласованию с Учебно-методическим советом ИКТИБ (протокол от 14.12.2017 №14):

1. Утвердить Положение о порядке проведения и критериях конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин, планируемых для студентов направлений и специальностей Института компьютерных технологий и информационной безопасности (Приложение №1).

2. Ввести данное положение в действие с момента подписания распоряжения.

3. Считать утратившим силу Положение о порядке проведения и критериях конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин, планируемых для студентов направлений и специальностей Института компьютерных технологий и информационной безопасности, утвержденное распоряжением от 10.02.2015 №9.

4. Контроль за исполнением данного распоряжения возложить на председателя Учебно-методического совета ИКТИБ А.Е. Лызь.

Директор Института компьютерных технологий
и информационной безопасности



Г.Е. Веселов

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением директора Института
компьютерных технологий и
информационной безопасности
от 22.12.2017 №102

ПОЛОЖЕНИЕ **о порядке проведения и критериях конкурсного отбора лекторов** **общеинститутских дисциплин основных профессиональных** **образовательных программ Института компьютерных технологий и** **информационной безопасности**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения и критерии конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин (дисциплин, читаемым студентам нескольких направлений и специальностей), включенных в основные профессиональные образовательные программы направлений и специальностей Института компьютерных технологий и информационной безопасности (далее – ИКТИБ).

1.2. Цель конкурса – повышение качества образовательных услуг, предоставляемых ИКТИБ.

1.3. Задачи конкурсного отбора:

- привлечение к реализации общеинститутских дисциплин наиболее квалифицированных научно-педагогических работников;
- привлечение руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемых образовательных программ к формированию содержания программ общеинститутских дисциплин;
- использование прогрессивных образовательных технологий.

II. ТРЕБОВАНИЯ КОНКУРСНОГО ОТБОРА

2.1. Участниками конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин могут быть штатные научно-педагогические работники Южного федерального университета, имеющие ученую степень и (или) занимающие должности директора института, заведующего кафедрой, профессора, доцента, старшего преподавателя.

2.2. Обязательным условием участия в конкурсе является не менее 5 баллов оценки качества работы преподавателя студентами (по данным последнего рейтинга НПП ЮФУ, при наличии рейтинга у претендента).

2.3. Все участники конкурса оцениваются по следующим критериям конкурсного отбора:

- опыт проведения занятий по конкурсной (или аналогичной) дисциплине;
- опыт проведения лекционных занятий (по любым дисциплинам);
- наличие авторских учебных и учебно-методических работ по конкурсной (или аналогичной) дисциплине;
- полнота раскрытия разделов дисциплины в рабочей программе, логичность и целостность программы;
- отражение в рабочей программе формирования закрепленных за дисциплиной компетенций и критерии оценки уровня их сформированности;
- направленность рабочей программы дисциплины на области профессиональной деятельности;
- соответствие содержания рабочей программы современным тенденциям развития науки, техники и технологий в соответствующей области;
- наличие удостоверения о повышении квалификации или свидетельства о стажировке по профилю дисциплины за последние 3 года;
- наличие научных работ по профилю дисциплины;
- результаты независимой оценки освоения компетенций (результаты экзамена, принимаемого комиссией и т.п.) у студентов, изучавших дисциплину у лектора (для преподавателей, ранее читавших данную дисциплину);
- оценка качества работы преподавателя студентами.

III. ПОРЯДОК КОНКУРСНОГО ОТБОРА

3.1. Для организации конкурса дирекцией ИКТИБ по представлению УМС ИКТИБ по каждой дисциплине формируется конкурсный лот, содержащий: наименование дисциплины, ее объем, виды занятий по дисциплине, рекомендуемые семестры реализации, требования к содержанию дисциплины и формируемым компетенциям. Объем лота (количество избираемых лекторов) определяется, исходя из количества потоков, и объявляется распоряжением директора ИКТИБ.

3.2. Заявка на участие в конкурсе должна содержать резюме участника (Приложение №1) и рабочую программу дисциплины (по форме, определяемой Порядком разработки и утверждения образовательных программ высшего образования Южного федерального университета).

3.3. Конкурсная заявка предоставляется в УМС ИКТИБ в виде двух файлов документов, выполненных в текстовом редакторе Microsoft Word с названиями: рабочая программа – «Фамилия Дисциплина»; резюме – «Фамилия Резюме Дисциплина» (шрифт – Times New Roman, начертание – «Обычный»,

размер – 14, междустрочный интервал – одинарный).

3.4. Информация о количестве заявок и информация о лицах, подавших заявки, не является конфиденциальной.

3.5. Информация о содержании заявок в конкурсный период является конфиденциальной.

3.6. Организацию конкурса и определение победителей осуществляет УМС ИКТИБ.

3.7. Конкурс проходит в два этапа. На первом (заочном) этапе проводится экспертная оценка представленных рабочих программ дисциплины. Экспертизу проводят 3 эксперта, определяемые председателем УМС ИКТИБ из числа специалистов в предметной области – представителей работодателей, а также сотрудников ЮФУ и других образовательных и научных организаций. Каждый эксперт составляет рецензию на представленные рабочие программы и ранжирует представленные рабочие программы. Рабочие программы ранжируются по сумме экспертных рангов.

3.8. Второй (очный) этап конкурса проводится на заседании УМС, на которое участники конкурса приглашаются для личной защиты заявки. Защита проводится в форме презентации концепции дисциплины. После анализа рецензий экспертов и презентаций УМС проводит закрытое тайное рейтинговое (преференциальное) голосование. Результаты рейтингового голосования суммируются с результатами экспертного ранжирования. В случае равных результатов на границе объёма лота, победителем признается заявка, получившая высший ранг от УМС. При невозможности определения победителя решение экспертов является приоритетным. Результаты подсчета и отбор победителей оформляются протоколом УМС.

3.9. По результатам конкурсного отбора распоряжением директора Института победители по каждому лоту назначаются лекторами по соответствующей дисциплине. Дисциплина закрепляется за Институтом, в котором работает лектор – победитель конкурса. При распределении учебной нагрузки на очередной учебный год за победителем закрепляются лекционные занятия и как минимум одна группа практических и (или) лабораторных занятий; другие виды нагрузки по дисциплине распределяются лектором по согласованию с руководителем соответствующей образовательной программы.

3.10. После проведения конкурса избранные лекторы в двухнедельный срок (с момента выхода распоряжения директора Института) согласовывают рабочую программу дисциплины с руководителями образовательных программ и представляют её на утверждение в УМС ИКТИБ. Соответствующие трудозатраты учитываются в индивидуальном плане лектора на очередной учебный год. В случае не предоставления согласованной рабочей программы в УМС в указанный срок, распоряжением директора Института результаты конкурса аннулируются, лекторы считаются не избранными и не имеют права участвовать в конкурсе по данной дисциплине в течение года.

3.11. Информация об объявлении конкурса, конкурсных лотах и результатах проведенного конкурсного отбора размещается на сайте Института.

Приложение №1

к Положению о порядке проведения и критериях конкурсного отбора лекторов общеинститутских дисциплин основных профессиональных образовательных программ Института компьютерных технологий и информационной безопасности

РЕЗЮМЕ

участника конкурса лекторов общеинститутских дисциплин, планируемых для студентов направлений и специальностей ИКТИБ

Наименование дисциплины:	
Лот:	
ФИО:	
Дата рождения:	
Должность:	
Ученая степень:	
Ученое звание:	
Кафедра:	
Моб. телефон:	
E-mail:	
Базовое образование (наименование направления/специальности, соответствующий шифр действующей УГСН)	
Опыт работы:	<p>Опыт чтения лекций за последние 3 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество студентов, для которых читались лекции по всем дисциплинам; - количество студентов, для которых читались лекции по конкурсной (или аналогичной) дисциплине; - количество студентов, для которых проводились лабораторные/практические занятия по конкурсной (или аналогичной) дисциплине. <p>Руководство НИРС (публикации студентов под руководством кандидата, участие в конкурсах студенческих работ и т.п.) (за последние 3 года). Перечень авторских учебных и учебно-методических работ по конкурсной (или аналогичной) дисциплине (за последние 5 лет).</p>
Повышение квалификации (за последние 3 года)	<ul style="list-style-type: none"> - по профилю конкурсной дисциплины; - по современным образовательным технологиям; - прочие. <p>Указывается наименование программы, ее объем, организация, даты прохождения.</p>
Оценка качества работы преподавателя студентами (по данным последнего рейтинга НПР ЮФУ)	
Результаты научно-исследовательской деятельности	
Дополнительные сведения	