



Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«**Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации**»
(Финуниверситет)

Уфимский филиал Финуниверситета

П Р И К А З

«20» апреля 2016 г.

№ 072/0

**О подготовке и проведении в Уфимском филиале Финуниверситета
олимпиады по информатике и информационным технологиям**

В целях повышения интереса к информационным дисциплинам, выявления и поощрения способных студентов, на основе концепции развития интереса к образованию в сфере информатики и информационных технологий в Российской Федерации п р и к а з ы в а ю:

1. Провести ежегодную олимпиаду по информатике и информационным технологиям (далее – Олимпиада) для студентов Уфимского филиала Финуниверситета 29 апреля 2016 г.
2. Выделить аудитории для проведения Олимпиады:
 - для студентов, обучающихся по программам высшего образования – аудитория 206 по адресу: г. Уфа, ул. Мустая Карима, 69/1;
 - для студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования – аудитория 504 по адресу: г. Уфа, ул. Революционная, 169.
2. Утвердить основные направления Олимпиады (приложение № 1).
3. Утвердить Положение о студенческой олимпиаде по информатике и информационным технологиям в Уфимском филиале Финуниверситета (приложение № 2).
4. Утвердить состав организационного комитета Олимпиады (приложение № 3).

001803

Приказ подготовил:


Зав. кафедрой «Математика и информатика»

 С.А. Фархиева

«20» 04 2016 г.

Согласовано:

Заместитель директора по учебно-методической работе

 Бикмухаметов И.Х.

«20» 04 2016 г.

Заместитель директора

 Кашипова И.Р.

«20» 04 2016 г.

Начальник учебной части

 И.Г. Идрисова

«20» 04 2016 г.

Начальник группы по научной работе

 Ю.В. Кузьмина

«20» 04 2016 г.

5. Утвердить состав методической комиссии Олимпиады (приложение № 4).
6. Утвердить состав жюри (приложение № 5) и апелляционной комиссии (приложение № 6).
7. Членам методической комиссии разработать комплекс олимпиадных заданий и представить в организационный комитет до 20 апреля 2016 года.
8. Ознакомить ППС и преподавателей кафедр и П(Ц)К с настоящим приказом. Листы ознакомления с приказом представить в группу по научной работе до 25 апреля 2016 года.
9. Заведующему кафедрой «Математика и информатика» Фархиевой С.А. подготовить необходимую информацию об Олимпиаде для размещения на сайте Уфимского филиала Финуниверситета.
10. Начальнику отдела информационно-коммуникационных технологий Кооп С.Г. обеспечить размещение информации об Олимпиаде на сайте Уфимского филиала Финуниверситета.
11. Заместителю директора по административно-хозяйственной работе Саетову Р.Р. принять необходимые меры по подготовке аудиторий, используемых для проведения Олимпиады обеспечить внутренний порядок и чистоту задействованных помещений.
12. Начальнику группы охраны и режима Гусеву Г.С. обеспечить беспрепятственный проход в здание участников (по спискам) и соблюдение требований пожарной безопасности во время проведения Олимпиады.
13. Контроль исполнения данного приказа возложить на заместителя директора Кашипову И.Р.

Директор



Р.М. Сафуанов

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Уфимского филиала
Финуниверситетаот 20.04.2016 № 072/0

Направления Олимпиады

Направления олимпиады	Категории участников	Темы для подготовки
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Для студентов ВО	<p>Техническое и программное обеспечение информационных систем. Алгоритмизация.</p> <p>Работа в операционной системе MS Windows.</p> <p>Решение прикладных задач в текстовом, табличном процессорах и среде СУБД.</p> <p>Технологии обработки и анализа информации в процессоре MS Excel.</p> <p>Технологии подготовки компьютерных презентаций.</p> <p>Технология поиска и анализа информационных правовых систем.</p>
Информатика. Информационные технологии в профессиональной деятельности	Для студентов СПО	<p>Основные понятия информационных технологий. Аппаратное обеспечение персонального компьютера.</p> <p>Программное обеспечение информационных технологий.</p> <p>Файловая структура диска.</p> <p>Базовое программное обеспечение.</p> <p>Технология обработки текстовой информации.</p> <p>Процессоры электронных таблиц.</p> <p>Система управления базами данных MS Access.</p> <p>Электронные презентации.</p> <p>Компьютерные сети.</p>

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО
приказом Уфимского филиала
Финуниверситета
от 28.04.2016 № 072/0

ПОЛОЖЕНИЕ О СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЕ «ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение регламентирует общий порядок и процедуру организации и проведения студенческой олимпиады «Информатика и информационные технологии» (далее – Олимпиада), структуру олимпиадных заданий, процедуру и критерии оценки, формат награждения победителей, а также ответственность ее организаторов и участников.

1.2. Олимпиада проводится Уфимским филиалом федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (далее – Уфимский филиал Финуниверситета)

1.3. Конкретный порядок организации Олимпиады по направлениям устанавливается методическими документами, разрабатываемыми и утверждаемыми организационным комитетом (далее – Оргкомитет) и методической комиссией Олимпиады на основании настоящего Положения.

1.4. Общее методическое, организационное и информационное обеспечение Олимпиады осуществляется Рабочей группой Оргкомитета Уфимского филиала Финуниверситета.

1.4. Олимпиада проводится по основным образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования.

1.5. Олимпиада проводится согласно календарному плану и регламенту Олимпиады в очной форме.

1.6. Положение об Олимпиаде действует в течение 2015-2016 учебного года.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ

Основной целью Олимпиады является развитие творческой инициативы и профессиональных знаний студентов в области информатики и информационных технологий, выявление среди кандидатов наиболее талантливых и подготовленных студентов.

Основными задачами Олимпиады являются:

2.1. Активизация учебно-исследовательской деятельности студентов, оценка их кругозора, определение уровня их подготовки в сфере информатики и информационных технологий, формирования профессиональных компетенций.

2.2. Системная организация контроля знаний и самообразования студентов.

2.3. Повышение уровня знаний студентов по использованию современных информационных технологий в образовательном процессе.

3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

3.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты Уфимского филиала Финуниверситета, обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования различных направлений, специальностей и специализаций всех форм обучения.

3.2. Олимпиада проводится в личном зачете.

3.3. При проведении Олимпиады предъявляются следующие требования к участникам:

3.3.1. Возраст участников не должен превышать 25 лет.

3.3.2. Предельная численность студентов-участников не ограничена.

3.3.3. Студент-участник на момент проведения Олимпиады должен обучаться в Уфимском филиале Финуниверситета.

3.4. Желающие принять участие в Олимпиаде, должны за 7 календарных дней до проведения Олимпиады зарегистрироваться как участники, подав заявку по установленной форме на имя председателя Оргкомитета (приложение А).

4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Для организационно-методического и информационного обеспечения проведения Олимпиады приказом директора Уфимского филиала Финансового университета создаются и утверждаются Оргкомитет, жюри, методическая и апелляционная комиссия Олимпиады.

4.2. Персональный состав Оргкомитета, жюри, методической и апелляционной комиссии Олимпиады утверждается директором Уфимского филиала Финуниверситета.

4.3. Олимпиада проводится в 1 этап в очной форме

4.4. Председателем Оргкомитета является заведующий кафедрой «Математика и информатика».

4.5. Председатель Оргкомитета утверждает задания, критерии и методики оценки выполняемых заданий Олимпиады.

Оргкомитет Олимпиады:

- обеспечивает проведение Олимпиады;
- устанавливает регламент проведения Олимпиады;
- формирует состав методической комиссии и жюри Олимпиады;
- рассматривает и утверждает кандидатуры победителей и призеров Олимпиады, предложенные жюри.

4.6. Методическая комиссия Олимпиады формируется из представителей профессорско-преподавательского состава и преподавателей П(Ц)К Уфимского филиала Финуниверситета.

Методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает олимпиадные задания;

- разрабатывает критерии и методику оценки выполнения олимпиадных заданий;

- вносит в Оргкомитет предложения по вопросам совершенствования организации и проведения Олимпиады.

4.7. Жюри Олимпиады формируется из представителей профессорско-преподавательского состава, преподавателей П(Ц)К Уфимского филиала Финуниверситета и представителей работодателей.

Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения заданий в соответствии с критериями и методикой, разработанными методической комиссией Олимпиады;

- составляет рейтинговые таблицы по результатам выполнения заданий Олимпиады и итоговый рейтинг участников Олимпиады;

- определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

- оформляет протокол заседания по определению победителей и призеров Олимпиады;

- готовит аналитический отчет о результатах проведения Олимпиады и передает его в Оргкомитет.

4.8. Задания могут включать в себя письменные тесты и решение задач. Задания должны быть актуальны, конкретны, корректны и в количестве, установленном Оргкомитетом.

4.9. Методическая комиссия и оргкомитет определяют время, отведенное на выполнение олимпиадных заданий.

4.10. Участнику Олимпиады может быть разрешен выход из аудитории, где она проводится, не более чем на 5-7 минут. При этом работа на период отсутствия участника должна быть сдана члену Оргкомитета, жюри или методической комиссии Олимпиады, дежурящим в аудитории (далее – дежурные в аудитории), при этом в работе фиксируется время отсутствия участника.

4.11. После завершения выполнения олимпиадных заданий или в случае окончания времени, выделенного на их выполнение, участник Олимпиады сдает работу члену Оргкомитета, жюри или методической комиссии Олимпиады, дежурящим в аудитории.

4.12. Участники Олимпиады обязаны соблюдать тишину и порядок в аудитории, а также иные требования установленные настоящим Положением.

4.13. Участникам Олимпиады запрещается пользоваться какими-либо методическими или учебными материалами, за исключением выданных членами Оргкомитета. Не допускается использование мобильных телефонов, других электронных устройств и средств связи. При нарушении данного правила, участники лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде. В протоколе фиксируется факт нарушения дисциплины и проставляется оценка «0» баллов.

4.14. Участники Олимпиады должны явиться в указанное в расписании Олимпиады время в аудиторию, выделенную для проведения Олимпиады. Опоздавшие на Олимпиаду и лица, не прошедшие регистрацию, к участию в Олимпиаде не допускаются.

4.15. Допуск в аудиторию, в которой проводится Олимпиада, производится на основании документа, подтверждающего статус студента Финуниверситета

(студенческого билета или зачетной книжки).

4.16. Дежурные в аудитории:

- знакомят участников с олимпиадными заданиями, оформленными в соответствии с приложением Б;
- проводят инструктаж по правилам заполнения бланков, выполнения работ и оформления их результатов;
- обеспечивают дисциплину при проведении Олимпиады.

4.17. Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам выполненных заданий, как набравшие максимальное количество баллов согласно итоговому рейтингу участников Олимпиады

4.18. Техническое обеспечение процедуры организации Олимпиады, в том числе подготовка заданий и утверждение критериев оценок, полностью возлагается на Оргкомитет и методическую комиссию Олимпиады.

4.19. Подготовка дипломов победителей Олимпиады возлагается на Группу по научной работе на основе протоколов жюри.

4.20. Порядок участия, сроки проведения Олимпиады, информация о победителях доводятся до сведения участников путем размещения на официальном сайте Уфимского филиала Финуниверситета.

4.21. Рабочим языком Олимпиады является русский язык.

5. ЖЮРИ ОЛИМПИАДЫ

5.1. В целях достижения максимальной объективности выбора победителей Олимпиады формируется состав жюри.

5.2. Работы предоставляются членам жюри в закодированном виде и не могут быть декодированы с объявлением фамилий участников вплоть до определения абсолютного победителя Олимпиады, победителей и призеров (т.е. лиц, занявших 1, 2 и 3 места), подготовки и подписания протоколов решения жюри его членами.

5.3. Функции жюри в момент проведения Олимпиады заключаются в объективной оценке, вынесении решения и составлении соответствующих протоколов по итогам проверки олимпиадных заданий. По окончании Олимпиады члены жюри в единоличном порядке или коллективно могут внести в Оргкомитет предложения по совершенствованию процедуры оценки и всего комплекса мероприятий, проводимых в рамках Олимпиады. Эти предложения направляются в адрес Группы по научной работе.

5.4. Количество победителей и призеров Олимпиады определяется Оргкомитетом Олимпиады по представлению жюри согласно количеству набранных баллов.

6. ОРГКОМИТЕТ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ОЛИМПИАДЫ

6.1. Главным руководящим органом, осуществляющим общее управление и контроль проведения Олимпиады, выступает Оргкомитет.

6.2. Оперативное руководство по проведению Олимпиады, необходимое информационное обеспечение осуществляет рабочая группа по проведению

Олимпиады. Она создается из числа представителей Оргкомитета и обязательно включает в себя представителей кафедры «Математика и информатика» и Предметной (цикловой) комиссии математики и информатики.

7. ПОБЕДИТЕЛИ ОЛИМПИАДЫ

7.1. По итогам проведения Олимпиады определяются по три победителя, занявших 1, 2 и 3 места среди студентов, обучающихся по программам:

- среднего профессионального образования;
- высшего образования.

7.2. Победитель, набравший максимальное количество баллов среди всех участников Олимпиады является абсолютным победителем.

7.3. Подведение итогов Олимпиады, награждение победителей и лауреатов осуществляет Оргкомитет Олимпиады по представлению жюри.

7.4. Объявление победителей Олимпиады и вручение дипломов осуществляются на торжественной церемонии закрытия Олимпиады.

7.5. Допускаются специальные (дополнительные) номинации, учрежденные юридическими и физическими лицами, выступившими в качестве спонсоров Олимпиады. Спонсоры, учредившие специальные (дополнительные) номинации определяют победителей своих номинаций самостоятельно.

7.6. Итоги Олимпиады публикуются на официальном сайте Уфимского филиала Финуниверситета: ufa@fa.ru.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

8.1. Для проведения процедуры апелляции формируется апелляционная комиссия из числа ведущих преподавателей кафедры «Математика и информатика» и предметной (цикловой) комиссии математики и информатики.

8.2. Работа апелляционной комиссии организуется в течение 2-х часов после объявления результатов проверки работ участников Олимпиады.

8.3. Вопросы, не отрегулированные настоящим Положением, регулируются Оргкомитетом в соответствии с действующим законодательством.

8.4. Олимпиадные работы участникам не возвращаются.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДЕ

Направление Олимпиады	
Категория участника (бакалавр, специалист, магистр, студент СПО)	
Фамилия, имя, отчество (полностью) участника	
Место учебы /работы (полное наименование учреждения, организации), город	
Курс / группа	
Контактная информация: - номер мобильного телефона; - адрес e-mail; - почтовый адрес с индексом.	
Дополнительная информация по желанию авторов для включения в базу данных	
Согласие на обработку персональных данных (Да, Нет)	

ФИО участника

подпись участника

Дата

**Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования**

«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

Уфимский филиал

Кафедра / П(Ц)К «_____»

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

Вариант _____

Выполнил:

Студент группы № _____

Фамилия, имя, отчество полностью

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕН
приказом Уфимского филиала
Финуниверситета
от 20.04.2016 № 072/0

СОСТАВ
организационного комитета Олимпиады

Председатель оргкомитета

Фархиева С.А. – канд. техн. наук, доцент, заведующий кафедрой «Математика и информатика».

Члены оргкомитета от работодателей

Тодосиенко Руслан Валерьевич – генеральный директор ООО «Проектный технологический институт».

Члены оргкомитета от Уфимского филиала Финуниверситета

Белолипцев И.И. – канд. техн. наук, доцент кафедры «Математика и информатика»;

Юсупова А.Ф. – председатель П(Ц)К математики и информатики;

Шершова Л.Н. – преподаватель П(Ц)К математики и информатики.

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕН

приказом Уфимского филиала
Финуниверситета

от 20.04.2016 № 072/0

СОСТАВ
методической комиссии

Председатель

Исхаков З.Ф. – канд. техн. наук, доцент кафедры «Математика и информатика».

Члены комиссии

Лехмус М.Ю. – канд. техн. наук, доцент кафедры «Математика и информатика»;

Байгускарова А.Р. – преподаватель П(Ц)К математики и информатики.

Приложение № 5

УТВЕРЖДЕН

приказом Уфимского филиала
Финуниверситета

от 20.04.2016 № 072/0

СОСТАВ ЖЮРИ

Председатель

Исхаков З.Ф. – канд. техн. наук, доцент кафедры «Математика и информатика».

Члены жюри

Федотова М.Ю. – канд. физ.-мат. наук, ст.преподаватель кафедры «Математика и информатика»;

Абдрашитова Р.Ф. – преподаватель П(Ц)К математики и информатики.

Приложение № 6

УТВЕРЖДЕН
приказом Уфимского филиала
Финуниверситета
от 20.04.2016 № 072/0

СОСТАВ
апелляционной комиссии

Председатель

Лехмус М.Ю. – канд. техн. наук, доцент кафедры «Математика и информатика».

Члены комиссии

Белолипцев И.И. – канд. техн. наук, доцент кафедры «Математика и информатика»;

Байгускарова А.Р. – преподаватель П(Ц)К математики и информатики.