



«Утверждаю»

Декан факультета нано-

и биомедицинских технологий,

профессор, д.ф.-м.н.

С.Б.Вениг

10

2009 г.

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ В КОМПЬЮТЕРНОМ КЛАССЕ УЧЕБНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

1. Класс предназначен для проведения занятий по расписанию и самостоятельной работы студентов, выполняющих дипломные и курсовые работы. Другие занятия проводятся по согласованию с деканатом и заведующим лабораторией.
2. Пользователи, преподаватели и персонал лаборатории обязаны соблюдать требования электробезопасности при обращении с вычислительной и оргтехникой и настоящие правила проведения занятий.
3. При проведении занятий по расписанию:
 - 3.1. Студенты входят в класс только в отведённые группы часы по расписанию, только в сопровождении своего преподавателя и с разрешения лаборанта. Учет посещаемости группы контролируется преподавателем.
 - 3.2. Перед началом использования вычислительной техники пользователь обязан зарегистрироваться в Листе учёта посещений. Пользователи, пришедшие в компьютерный класс впервые, внимательно читают эти правила, расписываются в листе инструктажа по технике безопасности.
 - 3.3. Пользователь несёт полную ответственность за действия, произведённые с консоли занимаемой им станции за весь период времени, зарегистрированным в журнале.
 - 3.4. В процессе занятий пользователям разрешается запускать только те приложения, которые указаны в теме занятия; пользоваться почтовым сервером СГУ в пределах отведенной ему квоты дискового пространства.
 - 3.5. Для хранения информации можно использовать 3,5 флогпи-дисковод, сменные носители информации типа usb-flash drive, личную папку на сервере `\muffin`, а также папку «Мои документы» для временного хранения информации. Лаборант не обязан лечить вирусы и форматировать сменные носители информации. Лаборант вправе отказать в копировании файлов, содержащих вирусы, архивов, содержание которых неизвестно, файлов, тип которых изменён, исполняемых файлов, объектных модулей и библиотек, а также дистрибутивов программ.
 - 3.6. По окончании занятия всем пользователям необходимо сохранить свои файлы, закрыть работающие приложения на своих станциях, выйти из NT-домена, используя пункт меню Windows XP "Пуск /Выход из системы" и покинуть класс.
4. **Внимание!** Если сеанс работы не завершен вышеуказанным способом, то следующий пользователь, пришедший на данное рабочее место, получает доступ к ресурсам предыдущего. В этом случае пользователь, не завершивший должным образом сеанс работы, несет ответственность за все действия, совершенные в сети Интернет с использованием его учетной записи.
5. Пользователь обязан быть вежлив по отношению к персоналу компьютерного класса (лаборантам, администраторам), внимательно выслушивать и реагировать на замечания и объявления с их стороны. Соблюдать сетевой этикет при общении с другими пользователями сети. За некорректное поведение по отношению к указанным лицам пользователь может быть удален дежурным лаборантом или администратором до конца текущего занятия.

4. При выполнении дипломных и курсовых работ:

4.1. Студенты, выполняющие дипломные или курсовые работы, занимают станции в отведённое по предварительной записи время. Свободные станции в процессе занятий по расписанию они могут занимать по согласованию с преподавателем, ведущим занятия.

4.2. Студент при входе в класс для выполнения дипломной работы должен иметь заявку установленной формы, завизированную администратором сети.

5. Размещение программного обеспечения и справочных материалов.

5.1. Список свободно распространяемого ПО находится на МАИН: \\muffin\distr

5.2. Всё программное обеспечение и справочные материалы в компьютерных классах устанавливает только администратор. Пользователи, преподаватели и лаборанты не имеют права устанавливать программное обеспечение.

5.3. Преподаватели, желающие установить в классы какое-либо программное обеспечение или справочные материалы, должны заблаговременно подать заявки административной группе. В заявке необходимо указать фамилию преподавателя, перечислить номера студенческих групп, компьютерные классы и номенклатуру программного обеспечения.

5.4. Дистрибутивы программного обеспечения, а также файлы справочных материалов преподаватели предоставляют самостоятельно. Администратор вправе отказать в установке программного обеспечения, либо справочных материалов, исходя из следующих причин:

- а) несовместимость с сетевым программным обеспечением, либо с другим ПО, уже установленным;
- б) наличие уже установленного аналогичного программного обеспечения, либо более современной версии требуемого;
- в) наличие в предоставляемых дистрибутивах вирусов, троянских программ, червей и т.п.
- г) несоответствие ПО мощности рабочих станций, либо объёму жёстких дисков.

6. При работе в компьютерном классе лаборатории запрещается:

- входить в класс без разрешения лаборанта;
- складывать на компьютерные столы сумки, верхнюю одежду, головные уборы;
- касаться поверхности экранов мониторов пальцами, шариковыми ручками и др. предметами, способными поцарапать, либо загрязнить покрытие;
- включать, выключать, перезапускать клавишей RESET вычислительную технику класса, подключать и отключать кабели системных блоков и периферийных устройств, передвигать технику по столам;
- запускать приложения, не относящиеся к теме занятия, пользоваться чужими каталогами для хранения своих личных файлов;
- шуметь, мусорить, портить оборудование и мебель, уносить из класса стулья и т.п..

Указанные нарушения ведут за собой предупреждение и запись в журнале нарушений.

За систематические нарушения правил к пользователю могут быть применены административные меры со стороны деканата (лишение допуска в класс, выговор, отчисление и т.д.)

Нарушения, повлекшие за собой порчу или выход из строя оборудования (вандализм), влекут за собой материальную ответственность нарушителя согласно законодательству.

Зав. лабораторией информационного
обеспечения ФНБМТ СГУ

Кондратьева О.Ю.