**Общие методические указания и требования**

**к написанию контрольных работ**

1. Контрольная работа является важным средством самостоятельного изучения студентами–заочниками бакалаврской ступени подготовки курсов «Философия», «Философия науки и техники», «Философия науки», «Концепции современного естествознания», «Философия бизнеса» и др. и средством контроля преподавателя за объемом и глубиной усвоения студентами изучаемого курса.

Студенты магистры так же выполняют определенный объем самостоятельной работы, в том числе, в форме контрольной работы по курсам «Философские проблемы науки и техники», «Методология научных исследований», «Методология науки» и др.

1. В соответствии с учебным планом студенты-заочники должны выполнить по предложенному курсу контрольную работу, которая предшествует экзаменационной или зачетной форме отчета.
2. Проверенная и удовлетворительно оцененная контрольная работа позволяет студенту выйти на устное собеседование с преподавателем, проверившим его работу. Отчеты по контрольной работе, зачеты, экзамены принимает лектор.

**Требования к оформлению контрольной работы**

1. Тема контрольной работы определяется по последней цифре номера зачетной книжки. Например, если номер зачетной книжки 995421, то студент может выбрать любую тему, которая также оканчивается на единицу, например, тему 1, 11 или 21 и т.д.
2. Каждая тема содержит в себе несколько вопросов. Эти вопросы и будут тем планом, в соответствии с которым студент должен раскрыть предложенную тему.
3. Вместе с темами в методическом пособии указан и список литературы и интернет-ресурсов, которыми должен пользоваться студент при написании данной работы.
4. Контрольная работа включает в себя следующие части:
* титульный лист (образец титульного листа прилагается)
* введение
* основная часть (с разбивкой на главы)
* заключение
* список литературы.

Во введении контрольной работы должны быть отражены: актуальность темы работы; цель работы; задачи, которые нужно решить, чтобы достигнуть указанной цели; краткая характеристика структуры работы; краткая характеристика использованной литературы. Основная часть должна раскрывать ключевые вопросы заявленной темы. В заключении должны быть отражены основные выводы работы.

1. Оформление работы предполагает:

а) общий объем 18-20 страниц печатного текста, набранного шрифтом Times New Roman, кегль 14, все поля по 2,5 см, интервал полуторный);

б) нумерацию страниц текста;

в) раскрытые вопросы должны завершаться выводами;

г) правильное оформление ссылок на цитируемую литературу (название работы, автор, год издания, номер тома или журнала, страницы). Например: Аристотель. Поэтика. Риторика. О душе / Аристотель. М.:, 2007. С. 45.

д) необходимо привести список используемой литературы со всеми выходными данными.

е) ФИО студента на титульном листе указываются полностью!

Контрольная работа должна быть сдана в двух видах: распечатанном (для собеседования с преподавателем) и **электронном** (записывается на CD-носитель).

В электронном виде контрольная работа обязательно должна быть представлена в виде документа MS Word (расширение \*doc, \*docx, \*rtf).

Работа должна быть представлена полностью в одном файле, начиная с титульного листа и заканчивая списком литературы. Никаких других текстовых файлов (отдельного титульного листа, текста в формате \*txt) не требуется.

Файл, записываемый на диск, необходимо называть **строго** **специальным образом:**

Фамилия, инициалы студента без точек и пробелов, нижнее подчеркивание, название группы именно так как она звучит в расписании, нижнее подчеркивание 2016 (год сдачи работы), нижнее подчеркивание 7 (7 – код вида работы):

*номерзачетки\_название группы\_год\_вид работы*

Пример:

111111\_б2-СТЗСз31\_2017\_7

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный

 технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Кафедра «Философия»

**Контрольная работа**

по дисциплине «Философия»/

«Философия науки и техники»/

«Философия науки»/

«Философия бизнеса»/

и тд.

 по теме: «…..»

 Выполнил(а): студент

 Факультет САДИ

 Курс 3

 Форма обучения заочная

 Группа б2-СТЗСз31

 Шифр 995421

 Ф.И.О. Иванов

 Иван Иванович

 Проверил(а):

 Дата защиты:

Саратов 2017

**Тема №17. Предмет философии техники**

1. Философское определение техники в работах М. Хайдеггера, Х. Ортеги-и-Гассета, К. Поппера, Т. Куна.
2. Концепции техники согласно подходам Б. Кудрина, Э. Каппа, Х. Сколимовски.
3. «Супериндустриализм» по Э. Тоффлеру. Наука в контексте техногенной цивилизации.
4. Соотношение науки, техники, культуры и природы.

**Список литературы:**

1. Алексеев П.В., Панин А.В. Философия. – М.: Проспект, 2013.
2. Батурин В. К. Философия науки. – М.: Юнити-Дана, 2012.
3. Багдасарьян Н.Г., Горохов В.Г., Назаретян А.П. История, философия и методология науки и техники. – М.: Юрайт, 2014.
4. Голубинцев ВО. Философия для технических вузов: учеб. / В О. Голубинцев, А А. Данцев, В С. Любченко. – Ростов н/Д.: Феникс, 2010.
5. История и философия науки / Под ред. А. Мамзина, Е. Сиверцева. – М.: Юрайт, 2013.
6. Канке В. А. История, философия и методология техники и информатики. – М.: Юрайт, 2013.
7. Курс лекций по философии: учеб. пособие / Саратовский гос. техн. ун-т; под ред. А.С. Борщова. – Саратов: Издательский центр «Наука», 2008. Ч. 2. 2008.
8. Лебедев С.А. Философия науки: учебное пособие. – М.: Юрайт, 2013.
9. Огурцов А.П. Философия науки. Двадцатый век. Концепции и проблемы. В 3-х тт. – М.: Мiръ. 2011.
10. Павленко А. Возможность техники. – М.: Алетейя, 2010.
11. Родчанин Е.Г. Философия для технических вузов (исторический и систематический курс): учебник / Е.Г. Родчанин, В.И. Колесников. – М.; Ростов н/Д.: Феникс, 2007.
12. Философия: учеб. / А.С. Кармин, Г.Г. Бернацкий. – СПб.: Наука, 2010.

**Дополнительная литература:**

1. Абачиев С.К. Эволюционная теория познания. Основные понятия и законы. Гносеологическая теория труда и техники. – М.: Красанд, 2013.
2. Аль-Ани Н.М. Философия техники: учебное пособие. – СПб., 2004.
3. Горелов А.А. Философия. – М.: КноРус, 2013.
4. Митчем К.. Что такое философия техники? – М.: Аспект Пресс, 1995.
5. Хайдеггер М. Вопрос о технике // Время и бытие. – М.: Наука, 2007.
6. Новая технократическая волна на Западе. – М.: Прогресс, 1986.
7. Тавризян Г. Философы ХХ века о технике и «технической цивилизации». – М.: Российская политическая энциклопедия, 2009.
8. Горохов В.Г. Техника и культура. Возникновение философии техники и теории технического творчества в России и Германии в конце XIX - начале XX столетия. – М.: Логос, 2010.
9. Хабермас Ю. Техника и наука как «идеология». – М.: Праксис, 2007.