

# Рекомендации по организации практической работы магистров заочного отделения (Социология управления)

Научно-исследовательская практика: учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков);

Научно-производственная практика: производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в т.ч. технологическая);

# График учебного процесса

- Научно-исследовательская практика: с 8 февраля 2016 г. по 6 марта 2016 г..
- Формы контроля: дневник, отчет по практике – диф. зачет.
  
- Научно-производственная практика: с 7 марта 2016 г. по 3 апреля 2016 г..
- Формы контроля: дневник, отчет по практике – диф. зачет.

Оценки и проверка дневников - научный руководитель;

Место практик: Центр социальных исследований ИИиС УдГУ.

# Научно-исследовательская практика

# Научно-исследовательская практика

- Основным результатом научно-исследовательской практики является подготовленная и апробированная программа (1 практика – 1 программа) социологического исследования в рамках работы над диссертацией.
- К этому моменту должно быть сформировано «введение» к диссертации, определен основной массив источников.
- Важно!!!
- Программа социологического исследования должна быть согласована с общим направлением диссертационного исследования, но не дублировать его.
- Общая ориентация: одна задача диссертационного исследования – (одна) цель социологического исследования.

# Основные компоненты программ: методологический раздел

- Формулировка проблемы исследования (2-3 абзаца)
- Определение объекта и предмета исследования (по предложению)
- Определение цели и постановка задач исследования (1 цель; несколько задач; требования – как при написании введения)
- Развертывание рабочих гипотез (от цели и задач; общая ориентация: одна задача – одна гипотеза – один блок данных)
- Принципиальный (стратегический) план исследования
- Предварительный системный анализ объекта исследования (структурная схема; в дальнейшем дает структуру выборки)
- Интерпретация и операционализация основных понятий (до 3-4 стр.)

# Основные компоненты программ: процедурный (методический) раздел

- Выбор и обоснование метода сбора данных (2-3 абзаца)
- Определение генеральной совокупности, выборки (согласовано с схемой объекта; всегда ссылка на источник данных о ген. совокупности)
- набросок основных процедур анализа данных (как конкретно будете работать с каждым вопросом, какие инструменты будут задействованы; исходим из гипотез исследования)

# За скобками (если не знаем, что такое программа)

- Толстова, Ю.Н. Измерение в социологии : Курс лекций / Ин-т "Открытое о-во". - М. : ИНФРА-М, 1998.
- Девятко И. Ф. Методы социологического исследования.— Екатеринбург: Изд-во Урал, ун- та, 1998.
- Ядов В.А. Социологическое исследование: методология, программа, методы.
- Семенова В. КАЧЕСТВЕННЫЕ МЕТОДЫ В СОЦИОЛОГИИ.
- **Нельзя:** все что есть от В.И. Добренькова и А.И. Кравченко, как бы не казалось проще.
- PS: идеальный сжатый вариант – презентация Даудрих Н.И. из курса «Методология и методика социологических исследований» на тему «Программа социологического исследования».

# Подготовка к написанию программы

- Должен быть проведен актуальный (!!!) анализ прикладных исследований по вашей проблематике.
- Для анализа используем:
  - Институт социологии РАН (раздел «Журналы»:  
<http://www.isras.ru/jours.html>);
  - Высшая школа экономики (раздел «Журналы»:  
<https://www.hse.ru/science/journals> раздел «Исследовательские проекты»: <https://www.hse.ru/org/projects/>);
  - Научную библиотеку Elibrary (<http://elibrary.ru/>);
  - Не забываем про библиотеку УдГУ  
(<http://lib.udsu.ru/index.php?mdl=elcat>);

# Подготовка к написанию программы (вторичный анализ данных)

- При поиске информации и подготовке собственной программы допускается использование наработанных исследователями элементов (в т.ч. программ/анкет/опросников).
- Во всех случаях необходимо указывать источник (авторское право распространяется и на методики).
- Всегда необходимо вносить изменения чужой инструментарий (уточнение проблемы, объекта, предмета и локализации исследования).
- Программа в обязательном порядке должна быть согласована с вашими теоретико-методологическими основаниями, все изменения вносятся (обосновываются) в соответствии с «введением» вашей диссертации.

# Исследовательские центры

- [Аналитический центр Юрия Левады \(Левада-центр\)](#)
- [Всероссийский центр изучения общественного мнения \(ВЦИОМ\)](#)
- [ГфК Русь](#)
- [Закавказский Ресурсный Исследовательский Центр \(CRRC\)](#)
- [Институт социально-экономических проблем народонаселения Российской академии наук \(ИСЭПН РАН\)](#)
- [Институт философии Российской академии наук \(ИФРАН\)](#)
- [Институт экономики и организации промышленного производства Сибирское отделение Российской академии наук \(ИЭОПП СО РАН\)](#)

# Исследовательские центры

- [КОМКОН](#)
- [Московский центр Карнеги](#)
- [Независимый институт социальной политики \(НИСП\)](#)
- [НП «Международное Исследовательское Агентство «Евразийский Монитор»](#)
- [Российское общественное мнение и исследование рынка \(РОМИР\)](#)
- [Фонд ИНДЕМ](#)
- [Фонд "Общественное мнение" \(ФОМ\)](#)
- [Центр "Стратегия" СПб](#)
- [Независимый институт социальной политики \(<http://www.socpol.ru/>\)](#)

# Международные исследования

- [Eurostat \(http://ec.europa.eu/eurostat\)](http://ec.europa.eu/eurostat)
- [GESIS – Leibniz Institute for the Social Sciences](#)
- [Inter-university Consortium for Political and Social Research](#)
- [National Opinion Research Center](#)
- [The Roper Center for Public Opinion Research](#)
- [UCLA - Social Science Data Archive](#)
- [The UK Data Archive](#)
- [Council of European Social Science Data Archives](#)
- [International Association for Social Science Information Services & Technology](#)
- [International Federation of Data Organizations for the Social Science](#)
- [European Social Survey](#)

# Единый центр доступа ВШЭ

- <http://sophist.hse.ru/>
- Проект который стремится объединить все основные базы данных исследовательских центров;
- Необходимо регистрироваться;
- Огромное кол-во самых разных опросников;
- Существуют свои прошивки для анализа данных:
  - SDA [http://sophist.hse.ru/txt/sda\\_help.pdf](http://sophist.hse.ru/txt/sda_help.pdf)
- Возможно выгружать часть данных (базы данных) на компьютер;
- Существует общетеоретический ресурс с учебными данными:
  - <http://www.hse.ru/jesda/mathbase/>

# Возможности вторичного анализа

- Возможно проверить на готовых материалах Ваши гипотезы и уточнить их;
- Возможность сопоставления различные по времени данные или данные по нескольким регионам;
- Возможность проверить эффективность использования тех или иных вопросов (формулировок) для исследования определенного объекта на готовых базах данных;

# График прохождения н.-и. практики

Всего 4 недели:

1. Работа со статьями. Итог (на контроль):
  - Формулировка проблемы исследования
  - Определение объекта и предмета исследования
  - Определение цели и постановка задач исследования
  - Развертывание рабочих гипотез
2. Проведение вторичного анализа. Итог (на контроль):
  - Уточнение рабочих гипотез
  - Принципиальный (стратегический) план исследования
  - Предварительный системный анализ объекта исследования (структурная схема)
  - Интерпретация и операционализация основных понятий (согласовано с Т-М основаниями диссертации)

# График прохождения н.-и. практики

- Всего 4 недели:

## 3. Подготовка непосредственного полевого этапа. Итог (на контроль):

- Выбор и обоснование метода сбора данных
- Определение генеральной совокупности, выборки (согласовано с схемой объекта; всегда ссылка на источник данных о ген. совокупности)
- Анкета/примерный перечень вопросов исследования

## 4. Пилотаж. Итог (на контроль):

- Измененная анкета
- Уточненная программа
- набросок основных процедур анализа данных

# Кол-венные/качественные исследования

- Схема может быть видоизменена в зависимости от исследовательской проблемы, выбранной методики.
- Общая ошибка: для качественных методов, контент-анализа, фокус-групп программы исследования создаются **по пунктам!!!** (см. сл. 5-6), но пропорции и объем будут другими, как и возможна коррекция на этапе проведения самого исследования.
- Метод должен быть обоснован исходя из Т.-М. оснований, проблемы, объекта (его доступности) и предмета исследования.
- Все этапы, особенно выбор метода, должны быть согласованы с **научным руководителем!!!**
- При необходимости общая ориентация на одно кол-венное исследование и одно качественное может нарушаться (но не желательно).
- С какого типа исследования начинать – исходим из проблемы и объекта исследования, имеющихся данных.
- Будьте внимательны с объемом работ и доступностью объекта исследования (реализация исследования происходит в календарный месяц н.-п. практики).

# Формальная отчетность

- Практика принимается только **по дневнику практики!!!** Нет дневника – нет практики и оценки за нее.
- Дневник взять в деканате или на кафедре.
- Перед заполнением внимательно прочесть.
- Вся информация берется исключительно из ИИАС (раздел «учебный план»).
- Основное – календарный план, с описанием того, что Вы сделали по практике. Должна быть хотя бы одна запись по неделе. Ориентируемся на слайды 15-16.
- По итогам каждой недели должна стоять подпись научного руководителя.
- В конце должен быть написан его отзыв на вашу работу, поставлена оценка.
- Оценка дублируется в обязательном порядке в зачетку.

# Научно-производственная практика

# Научно-производственная практика

- Основным результатом научно-производственной практики является законченное эмпирическое исследование (1 практика – 1 законченное исследование) в рамках работы над диссертацией.
- К этому моменту должно быть сформировано программа этого исследования, проведен пилотаж.
- Важно!!!
- Программа социологического исследования должна быть полностью согласована с научным руководителем.
- Полученные результаты должны работать на конкретную задачу диссертации.

# График прохождения н.-п. практики

Всего 4 недели:

1. Непосредственный полевой этап. Итог (на контроль):
  - Должно быть собрано определенное кол-во анкет (интервью, фокусов, материалов) согласно выборки и плану проведения исследования. При большом объеме выборки это могут быть не все данные, но как минимум  $1/3$  от общего объема выборки.
2. Подготовка обработки. Продолжение полевого этапа исследования (при необходимости). Начало обработки. Итог (на контроль):
  - Должна быть создана матрица анализа данных (мы с Вами брали только эксель; матрица создается вне зависимости от метода; для интервью и фокусов – должен быть намечен план транскрибирования).
  - Необходимо получить минимум  $2/3$  данных от общего объема выборки;
  - Должна быть обработана минимум  $1/3$  данных от общего объема выборки (т.е. анкеты должны быть вбиты, созданы транскрипты, матрицы по итогам контент-анализа).
  - При качественном исследовании – внесены корректировки в инструментарий.

# График прохождения н.-п. практики

- Всего 4 недели:
3. Окончательно завершение полевого этапа. Завершение процесса обработки данных. Итог (на контроль):
    - Должно быть получено 100% данных от запланированной выборки (желательно иметь запас на «ремонт»).
    - Должна быть обработана минимум 2/3 данных от общего объема выборки (т.е. анкеты должны быть вбиты, созданы транскрипты, матрицы по итогам контент-анализа).
    - Должен быть откорректирован план анализа данных программы социологического исследования (при необходимости).
  4. Завершение процесса обработки. Подведение итогов по собранным данным. Итог (на контроль):
    - Должна быть обработана минимум 100% данных от общего объема выборки (т.е. анкеты должны быть вбиты, созданы транскрипты, матрицы по итогам контент-анализа).
    - При необходимости проводится «ремонт» данных.
    - Создан первичный описательный отчет по результатам исследования (на основании линейных распределений; основных маршрутов интервью; основных позиций, полученных в результате фокус-групп). Подготовлены данные для анализа исследовательских гипотез (таблицы парных распределения, индексы, статистические показатели, меры ассоциации; таблицы и схемы сравнения/сопоставления маршрутов интервью или позиций фокус-групп). Результат идет в приложения к диссертации и 2 главу.

# Кол-венные/качественные исследования

- Схема может быть видоизменена в зависимости от исследовательской проблемы, выбранной методики.
- Общая ошибка: для качественных методов, контент-анализа, фокус-групп необходимо больше времени на проведение исследования (в т.ч. Поиск респондентов). Даже большие выборки кол-венного исследования обрабатываются быстрее.
- О ходе исследования и возникающих проблемах необходимо информировать **научного руководителя!!!**
- В некоторых случаях может требоваться значительная коррекция инструментария или самого плана исследования.

# Формальная отчетность

- Практика принимается только **по дневнику практики!!!** Нет дневника – нет практики и оценки за нее.
- Дневник взять в деканате или на кафедре. Может быть использован дневник, заполненный по итогам н.-и. практики.
- Перед заполнением внимательно прочесть.
- Вся информация берется исключительно из ИИАС (раздел «учебный план»).
- Основное – календарный план, с описанием того, что Вы сделали по практике. Должна быть хотя бы одна запись по неделе. Ориентируемся на слайды 22-23.
- По итогам каждой недели должна стоять подпись научного руководителя.
- В конце должен быть написан его отзыв на вашу работу, поставлена оценка.
- Оценка дублируется в обязательном порядке в зачетку.