

# НАУКА И ФИЛОСОФИЯ

---

ПОДГОТОВИЛ: СТУДЕНТ 1-ГО КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ  
ЮРИДИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ГРУППЫ ЮМ05/1906 З.Э. ГАДЗАЦЕВА

# ПЛАН ЗАНЯТИЯ:

---

- Понятие науки и философии
- Единство философии и науки
- Различия философии и науки
- Роль философии и науки в деятельности человека
- Заключение
- Список использованных источников

# ПОНЯТИЕ НАУКИ И ФИЛОСОФИИ

---

Наука – это особый вид познавательной деятельности, направленной на выработку объективных знаний о мире и их теоретическую систематизацию.

Философия – особая форма познания мира, существующая в рамках научной познавательной деятельности, устанавливающая общие принципы бытия и принципы отношения человека к миру.

# ЕДИНСТВО ФИЛОСОФИИ И НАУКИ

---

➤ Связь между философией и конкретными науками имеет не только исторический аспект, обусловленный тем, что все науки вычленились из философии.

➤ Эта связь определяется тем, что и наука, и философия являются сферами рациональной и доказательной духовной деятельности, ориентированными на достижение истины.

➤ Однако пути такого достижения истины неодинаковы, так как между наукой и философией имеется ряд серьезных различий.

# РАЗЛИЧИЯ ФИЛОСОФИИ И НАУКИ

Любая наука имеет дело с фиксированной предметной областью и никогда не претендует на формулировку универсальных закономерности бытия.

Другое отличие науки от философии заключается в том, что наука традиционно абстрагируется от проблемы ценностей и от вынесения ценностных суждений. Она ищет истину — то, что есть в самих вещах, не желая обсуждать, хорошим или плохим является то, что она находит.

Философская картина мира центральное место отдаёт человеку или богу, в то время как научная — объективной реальности.

Благодаря научным достижениям мы имеем физический результат — новые машины, медицинские препараты, краски, стройматериалы. Благодаря философии вырабатываются новые социальные системы, политические идеологии.

# РОЛЬ ФИЛОСОФИИ И НАУКИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА

Наука и философия играют в жизни человека огромную роль. Они охватывают все сферы человеческого бытия, его деятельности. Но, если научные достижения, особенно таких наук физика, химия, биология, генетика, астрономия, математика, экономика видны невооруженным глазом, то достижения гуманитарных наук и философии ярко не проявляются. Дело в том, что естествознание и его открытия непосредственно направлены на улучшение жизни человека. Промышленные, технические и технологические революции стали реальностью благодаря открытиям, сделанным именно в естествознании.

Необходимость философии в жизни человечества доказана и предметом исследования науки. Ведь не одна наука, будь-то математика, физика или история не объясняет человеку такие важные категории как время и пространство, добро и зло, совесть, сознание и многое другое. Возникнув из потребности человека осмыслить сущность мира, философия стала той наукой, которая объясняет и обобщает знания во всех областях науки.

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

---

- Подводя итоги нашего исследования, хотелось бы сказать следующее. Философия и наука тесно взаимосвязаны между собой и научно-практической деятельностью человека. Философия, будучи наукой имеет свой предмет и методологию. Предметом философии являются человек, мир, познание, мировоззрение, культура, мораль и нравственность, поведение и нормы поведения. Методы, изучающие эти явления, могут быть различны, но их основа одна – это сам человек, со своим миром представлением, мироощущением и мировоззрением. Предметом же науки являются законы природы, социально-экономического и политического, вообще общественного развития человеческой общности, называемой цивилизацией.
- Таким образом, роль науки и философии в жизни и деятельности человека не возможно переоценить. Наука открывает новые явления и законы, философия их обобщает и доносит до миллионов живущих индивидов сегодня, и которые придут нам на смену.

# СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

---

- 1. Баженов Л.Б., Басенец В.Л. и др. Философия. Современные проблемы мира и человека: учебное пособие – М., 2015г – 143 с
- 2. Бучило Н.Ф., Чушаков А.Н. Философия: учебное пособие – М: ПЕРСЭ, 2013г – 447 с
- 3. Скачков Ю.В. Полифункциональность науки // “Вопросы философии”. 2016. №11