

## Detailed Licensing

---

### Overview

**Title:** UCD: Physics 9HA Lab

**Webpages:** 37

**All licenses found:**

- [CC BY-SA 4.0](#): 75.7% (28 pages)
- [Undeclared](#): 24.3% (9 pages)

### By Page

- [UCD: Physics 9HA Lab](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [Front Matter](#) - [Undeclared](#)
    - [TitlePage](#) - [Undeclared](#)
    - [InfoPage](#) - [Undeclared](#)
    - [Table of Contents](#) - [Undeclared](#)
    - [Licensing](#) - [Undeclared](#)
  - [1: Uncertainty and Confirmation of Hypotheses](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [1.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [1.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [2: Graphical Methods of Data Analysis](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [2.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [2.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [3: Testing a Theory of Air Resistance](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [3.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [3.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [4: Static Friction](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [4.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [4.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [5: Energy Forms](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [5.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [5.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [6: Momentum and Impulse](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [6.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [6.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [7: Navigating the Conservation Laws](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [7.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [7.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [8: Rotational Dynamics](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [8.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [8.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [9: Static Equilibrium](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [9.1: Background Material](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
    - [9.2: Activities](#) - [CC BY-SA 4.0](#)
  - [Back Matter](#) - [Undeclared](#)
    - [Index](#) - [Undeclared](#)
    - [Glossary](#) - [Undeclared](#)
    - [Detailed Licensing](#) - [Undeclared](#)