

Physik als Nebenfach im BA-Studiengang Philosophie

Option 1: Inklusive Theoretische Physik (63 CP)

- Experimentalphysik (8 CP)
- Computerpraktikum (2 CP)
- Mathematische Methoden der Physik (7 CP)
- Lineare Algebra I (9 CP)
- Experimentalphysik II (8 CP)
- Physikalisches Grundpraktikum I (7 CP)
- Analysis I (9 CP)
- Experimentalphysik IIIa (5 CP)
- Theoretische Physik I (8 CP)

Option 2: Exklusive Theoretische Physik (63 CP)

- Experimentalphysik (8 CP)
- Computerpraktikum (2 CP)
- Mathematische Methoden der Physik (7 CP)
- Lineare Algebra I (9 CP)
- Experimentalphysik II (8 CP)
- Physikalisches Grundpraktikum I (7 CP)
- Analysis I (9 CP)
- Experimentalphysik IIIa (5 CP)
- Experimentalphysik IIIb (6 CP)
- Physikalisches Grundpraktikum II (2 CP)

Die Studierenden können zwischen den beiden Optionen wählen