

Inhalt der PEP4:

| | |
|---|--------|
| Atome mit mehreren Elektronen | 4 DS |
| Grundlagen und Werkzeuge der Kern- und Teilchenphysik | 4 DS |
| Charakterisierung von Elementarteilchen | 2.3 DS |
| Strukturinformation aus Streuexperimenten | 2.7 DS |
| Starke Wechselwirkung, Quarkstruktur von Hadronen | 2 DS |
| Symmetrien und Erhaltungssätze | 4 DS |
| Atomkerne: Bindung, Anregung und Zerfälle | 2 DS |
| Kernspaltung und -fusion, Sterne und Kerne | 2 DS |
| Schwache Wechselwirkung | 2 DS |