

| <b>Modul</b> | <b>akad. Periode</b> | <b>Woche</b> | <b>Veranstaltung: Titel</b>                    | <b>LZ-Dimension</b>          | <b>LZ-Kognitions- dimension</b> | <b>Lernziel</b>   |
|--------------|----------------------|--------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| Physik       | WiSe2023             | Vorlesung    | Vorlesung: VL Physik 07: Schwingungen & Wellen | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen                       | die Schwingung des harmonischen Oszillators beschreiben können.             |
| Physik       | WiSe2023             | Vorlesung    | Vorlesung: VL Physik 07: Schwingungen & Wellen | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen                       | die Begriffe der Resonanz und der gedämpften Schwingung beschreiben können. |
| Physik       | WiSe2023             | Vorlesung    | Vorlesung: VL Physik 07: Schwingungen & Wellen | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen                       | die Ausbreitung einer Welle beschreiben können.                             |