

Leitfaden zur Anmeldung von Übungen im D-Modul

Bitte beachten Sie, dass das Praxismodul D (Bachelor-Studiengang) bzw. das Aufbaumodul Praxisfelder der Forschung neben den Exkursionstagen auch aus zwei Übungen vor Originalen besteht.

Da Sie theoretisch in jedem Semester beide Übungen belegen könnten, sind alle für das D-Modul eingerichteten Übungen bei basis 2x eingestellt. Einmal unter dem technischen Element „Übung 1“ und darunter noch einmal unter dem technischen Element „Übung 2“.

Sofern Sie also beide Übungen in einem Semester belegen möchten, buchen Sie die Lehrveranstaltungen über basis wie folgt:

Übung x = bei basis als Übung 1

Übung y = bei basis als Übung 2

Auch, wenn Sie die Übungen in unterschiedlichen Semestern belegen möchten, buchen Sie sie genauso über basis! Sie müssten sich jedoch vermerken, über welches Element Sie Übung x in einem Semester angemeldet haben, damit Sie Übung y in einem der Folgesemester über das jeweils andere Element anmelden können.

Viele Fehlbuchungen entstehen, weil zweimal „Übung 1“ als elektronisches Element für Übung x und Übung y zugewiesen wurde. Dies hat eine Verkettung von Um- und Rückbuchungen zur Folge, die sehr zeitintensiv ist. Daher noch einmal der Hinweis, dass Sie bitte darauf achten, **dass Sie beide zu belegende Übungen im basis-System über unterschiedliche Elemente buchen**. In jedem Semester sind daher alle Übungen mit beiden möglichen Elementen bei basis eingehangen.

Ausnahmeregelung „Praktikum“ (Bachelor-Studierende)

Sofern Sie ein Praktikum absolviert haben und sich dieses als Ersatz für eine Übung vor Originalen im D-Modul anrechnen lassen möchten, melden Sie sich bitte für das Praktikum (selbstorganisiert) im Modul D an. Dieses ist gleich dem Element „Übung 2“ und so auch bei basis ausgewiesen. Das bedeutet, dass Sie die Übung vor Originalen, die Sie für das Curriculum besuchen werden, unbedingt über das Element Übung 1 anmelden müssen.

Sofern Sie sich unsicher bei der Buchung sind, fragen Sie bitte bei Charlotte Mende oder Julia Krings nach.