

## **Kann man im ISP-Semester Modulprüfungen machen?**

Ja:

- Sie können sich auch im ISP-Semester für Modulprüfungen anmelden und dann im ISP-Semester Modulprüfungen ablegen.
- Terminüberschneidungen zwischen ISP und Prüfungswoche gibt es in der Regel nicht (das ISP ist immer schon vor der Prüfungswoche abgeschlossen)
- Sie sollten bei Ihrer Planung aber gut überlegen, wie viel Vorbereitungszeit Sie neben dem ISP für die Prüfungen haben. Die Vorbereitung auf eine Modulprüfung zählt in der Schule nicht als Entschuldigung für Fehlen oder mangelnde Unterrichtsvorbereitung o.ä.
- Das ISP hat immer Vorrang!

## **Was ist mit der verpflichtenden Semestereinstiegswoche im ISP-Semester?**

- Die Studierenden sollen im ISP-Semester an den verpflichtenden Veranstaltungen teilnehmen können sowie die für sie wichtigen Beratungsangebote in der Semestereinstiegswoche nutzen können. Die Semestereinstiegswoche wird deshalb bei der Berechnung der ISP-Wochen (in der Regel) nicht zu den 2 Wochen "Schule kennenlernen" gezählt.
- Der Rechenansatz für die durchschnittlichen wöchentlichen Stunden für Präsenzzeit und Unterricht rechnet die Semestereinstiegswoche nicht mit ein.
- Studierende können in der SEW an allen verpflichtenden Veranstaltungen teilnehmen sowie die für sie wichtigen Beratungsangebote an der PH nutzen.
- Wenn nur wenige Termine besucht werden (müssen), können und sollen die Studierenden die übrige Zeit an ihrer Schule verbringen (mit Anrechnung dieser Zeit auf die Präsenzzeit).

## **Wie werden außerunterrichtliche Veranstaltungen bzw. Schullandheimaufenthalte auf die Präsenzzeiten im ISP angerechnet?**

- Die Teilnahme an außerunterrichtlichen Veranstaltungen (Schulfest, Projekttag, Radfahrprüfung etc.) an der Schule wird in vollem Umfang als Präsenzzeit angerechnet.
- Fahren Studierende während des ISP als Begleitperson mit ins Schullandheim, wird dies mit täglich 4 Stunden angerechnet. Bei einem Schullandheimaufenthalt von

mehr als 3 Tagen können jedoch höchstens 12 Stunden als Präsenzzeit angerechnet werden.