

Entwicklungspsychologie (Projektfindung)

Die Veranstaltung wird die Themenfindung im Projekt „Entwicklungspsychologie“ strukturieren. Dem Projekt wird ein entwicklungswissenschaftlicher Rahmen zugrunde gelegt. Die Entwicklungswissenschaft widmet sich der Erforschung biopsychosozialer Mechanismen, die sowohl der abweichenden als auch der normalen Entwicklung zugrunde liegen. Sie untersucht das dynamische Wechselspiel von biopsychosozialen Risiko- und Schutzbedingungen in der Entwicklung über die Lebensspanne. Um die Komplexität der angepassten und fehlangepassten Entwicklung angemessen erfassen zu können, bedient sie sich eines interdisziplinären Ansatzes. Somit werden sowohl psychologische als auch biologische Grundlagen (z.B. Genetik, Neuropsychologie) in der Entwicklung berücksichtigt. Vor dem Hintergrund dieses entwicklungswissenschaftlichen Rahmens werden die Teilnehmer nach einer kurzen Einführung in die Entwicklungswissenschaft eigene Themenvorschläge einbringen. Im Verlauf der Veranstaltung wird ein Projektthema erarbeitet, das im Projekt behandelt wird. Bei der Projektthemenfindung soll Wert auf den Anwendungsaspekt gelegt werden.

Literatur:

- Cole, M., Cole, S.R. & Cole, S. (2000). The development of children (4<sup>th</sup> ed.). New York: Worth Publishers.
- Oerter, R. & Montada, L. (Hrsg.). (2002). Entwicklungspsychologie (5., vollst. veränd. Aufl.). Weinheim: Psychologie Verlags Union.
- Petermann, F., Kusch, M. & Niebank, K. (1998). Entwicklungspsychopathologie – Ein Lehrbuch. Weinheim: Psychologie Verlags Union.
- Trautner, H.M. (1992). Lehrbuch der Entwicklungspsychologie, Band 1: Grundlagen und Methoden (2., überarb. Aufl.). Göttingen: Hogrefe.
- Trautner, H.M. (1997). Lehrbuch der Entwicklungspsychologie, Band 2: Theorien und Befunde (2., unveränd. Aufl.). Göttingen: Hogrefe.