



13. Internationale Frühjahrsschule

der Fachsektion Didaktik der Biologie



im Verband Biologie, Biowissenschaft und Biomedizin

Zum dreizehnten Mal jährte sich die Frühjahrsschule der Fachsektion Didaktik der Biologie (FDdB). Organisiert und ausgerichtet wurde sie in diesem Jahr von der Arbeitsgruppe Didaktik der Biologie der Universität Duisburg-Essen.

Die Tagung fand vom 10. bis 13. April 2011 in der Katholischen Akademie „Die Wolfsburg“ in Mülheim statt.

An den ersten beiden Tagen konnten Workshops zu „Fragebogen- und Testkonstruktion“, „Planung und Durchführung qualitativer Interviews“, „Schreibprojekt Dissertation“, „Einführung in Statistik und SPSS“ und „Einführung in die theoretischen Grundlagen und die Anwendung des Rasch-Modells“ besucht werden.

Die Begrüßung zum anschließenden Hauptprogramm erfolgte durch Prof. Dr. Dirk Krüger (FU Berlin) und Prof. Dr. Annette Upmeyer zu Belzen (HU Berlin). Neben den beiden Initiatoren standen für Fragen und Diskussionen Prof. Dr. Angela Sandmann (Universität Duisburg-Essen) und Prof. Dr. Philipp Schmiemann (FU Berlin) zur Verfügung.

Den Eröffnungsvortrag hielt in diesem Jahr Prof. Anat Yarden aus Israel, über deren Besuch sich die 91 Nachwuchswissenschaftler besonders freuten.

Diese nutzten die kollegiale Atmosphäre der Frühjahrsschule zur Vorstellung ihrer Forschungsvorhaben bzw. -ergebnisse. Durch zwölf Kurzvorträge und 42 Posterpräsentationen konnten die jungen Wissenschaftler Einblicke in vielfältige Themen biologiedidaktischer Forschung gewinnen. Diese reichten von interaktiven Lernumgebungen über die Erhebung von Schülervorstellungen bis hin zur Messung von Kompetenzen in unterschiedlichen Bereichen.

Eine kontroverse Diskussion zu qualitativer und quantitativer Forschung rundete die Veranstaltung ab.

In der Abschlussbesprechung wurde von den Teilnehmern die angenehme Atmosphäre in den einladenden Räumlichkeiten und das kulinarische Highlight, „(Ruhr)-Pottkieker“-Buffet, bei dem Spezialitäten des Ruhrgebiets gereicht wurden, gelobt.

Als neue Sprecher des biologiedidaktischen Nachwuchses wurden Yelva Larsen (Universität Bayreuth), Kathrin H. Nowak (HU Berlin) und Moritz Krell (FU Berlin) gewählt.

Die nächste Frühjahrsschule wird 2012 in Bremen stattfinden.

Shareen Baumann & Sebastian Fischer

