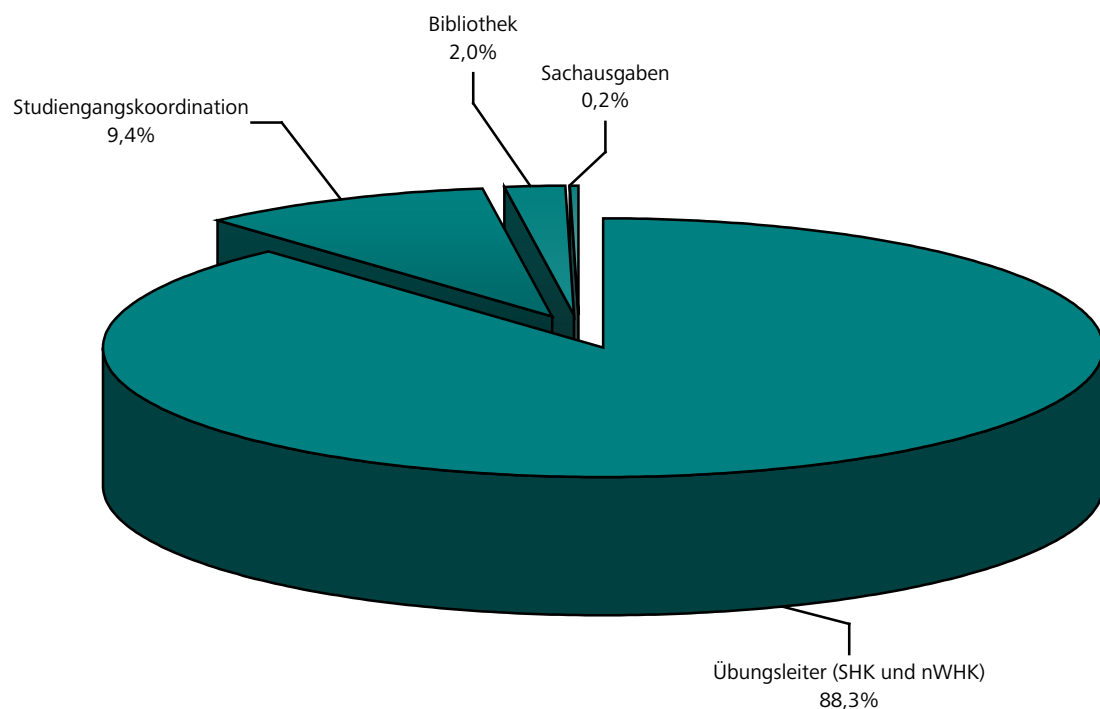


Verwendung der Studienzuschüsse Oktober 2013 – Dezember 2014



Bisherige Verwendung der Studienbeiträge und –zuschüsse in Absprache mit der Fachschaft

1. Ausbau des Tutorienprogramms

Den Schwerpunkt der Verwendung von Studienzuschüssen bildet wie zuvor bei den Studienbeiträgen in der Fakultät für Mathematik das Tutorienprogramm. Durch den Einsatz von Studienzuschüssen und -beiträgen war es möglich, zu mehr Vorlesungen die von Tutoren geleiteten Übungsgruppen anzubieten. Außerdem konnten die Übungsgruppen verkleinert werden, so dass die Betreuung und die Arbeitsmöglichkeiten für die Studierenden verbessert wurden. Die Stundenanzahl der Tutoren – in den meisten Fällen studentische und nebenberufliche wissenschaftliche Hilfskräfte – konnte erhöht und damit an die tatsächliche Arbeitsbelastung angepasst werden.

2. Zusätzliche Lehraufträge/Lehrkräfte für besondere Aufgaben

Für die Erstsemester wurde ein zweiwöchiger Brückenkurs Mathematik vor Semesterstart angeboten. Im Bereich *Didaktik der Mathematik* wurden Lehraufträge an

Lehrer aus dem Schuldienst vergeben, um den Praxisbezug der Ausbildung zu verbessern. Außerdem werden Examenskurse und eine zusätzliche Studienberatung durch erfahrene ehemalige Mitglieder der Fakultät in der Lehramtsausbildung angeboten.

3. Teilbibliothek Mathematik/Lehrbuchsammlung

Die Ausstattung der Teilbibliothek Mathematik und der die Mathematik betreffenden Teile der Lehrbuchsammlung konnte verbessert werden. Dabei wurden sowohl grundlegende Lehrbücher als auch weiterführende Literatur angeschafft.

4. Vorträge aus der Berufspraxis

Hierzu gehören beispielsweise Vorträge aus der Veranstaltungsreihe „MathematikerInnen und PhysikerInnen in der Praxis“, die berufskundliche Einblicke gewähren.

5. Lehr- und Lernmaterial

Für die Lehramtsausbildung konnten Lehr- und Lernmittel wie z.B. eine Videokamera für das fachdidaktische Praktikum und CAS-Rechner gekauft werden. Druck- und Kopierkosten für Lehrmaterial, die vorher von den Studierenden selber aufgebracht werden mussten, werden nun durch die Studienzuschüsse finanziert.

6. Studiengangskoordination

Die Studiengangskordinatorin (halbe Stelle) unterstützt den Dekan und Studiendekan bei der Organisation und Koordination der Studiengänge, Evaluation der Lehrveranstaltungen und Studiengänge, ist Ansprechpartner für Studierende, Studieninteressierte und andere Fakultäten in lehrrelevanten Fragen, stellt Informationsmaterial bereit etc.

Stand Januar 2015

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:
Studiengangskoordination Mathematik Dr. Catharina Würth
Tel. 0941 943 -2805; E-Mail: catharina.wuerth@ur.de