



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Rechenschaftsbericht des Rektorats

Universität Paderborn

Paderborn, Nachgewiesen 1983/87 - 1991/92

Förderung durch Forschungskommission

urn:nbn:de:hbz:466:1-8519

Forschungsförderung durch die Forschungskommission

Zu den Hauptaufgaben der Forschungskommission gehörte neben der Vergabe von Personal-, Sach- und Reisemitteln die Beschreibung der vorläufigen Aufgabenstellung des Heinz-Nixdorf-Instituts im Bereich der Forschung sowie die Beratung von über 36 Projektanträgen.

Darüber hinaus hat die Forschungskommission aufgrund zahlreicher Änderungsempfehlungen der Vergaberichtlinien in den letzten Jahren die Richtlinien neu überarbeitet und veröffentlicht.

Für das Jahr 1988 standen der Forschungskommission neben den Mitteln für wissenschaftliche und studentische Hilfskräfte 470.000,— DM (1987 370.000,—DM) zur Bewirtschaftung zur Verfügung.

Die Aufteilung der Zuweisungen von Sach- und Reisemitteln sowie der wissenschaftlichen und studentischen Hilfskräfte an die Fachbereiche ist aus der folgenden Übersicht zu ersehen:

	a) Sachmittel b) Reisemittel	WHK Personen/Monate	SHK
Geistes- u. Gesellschaftswiss. (Fbe 1-5)	a) 82.823,— b) 15.764,—	76	72
Naturwiss. (FBe 6,13,17)	a) 144.249,— b) 30.665,—	46	39
Ingenieurwiss. (FBe 10,14)	a) 141.328,— b) 11.732,—	1	21
Abteilungen	a) 40.050,— b) 1.690,—	9	61
	a) 408.450,— b) 59.851,—	132	193

Auch im Bereich der Sachmittel hat die Forschungskommission Projekte von Nachwuchswissenschaftlern bevorzugt gefördert. Im einzelnen verteilen sich die Zuweisungen wie folgt:

wiss. Nachwuchs Gesamtzuweisung

Sachmittel:	84.852,—	408.450,—
Reisemittel:	39.320,—	59.851,—

Darüber hinaus hat die Forschungskommission 22 Empfehlungen zur Mittelvergabe aus dem Hochschulhaushalt (Zeilengeld, Zuschüsse zum Druck von wissenschaftlichen Arbeiten) von rd. DM 13.300,— ausgesprochen.

Übersichten

Fachgutachter bei der Deutschen Forschungsgemeinschaft

In der Zeit vom 9. bis 20. November 1987 fand die alle 4 Jahre notwendige Fachgutachterwahl der Deutschen Forschungsgemeinschaft statt.

Gewählt wurden für die Fachausschüsse

Nr. 401-03 Werkstoffeigenschaften und Mechanik
von Kunststoffen, Kunststofftechnik
Prof. Dr.-Ing. Helmut Potente,
Fachbereich 10
- Technologie der Kunststoffe -

Nr. 407-01 Theoretische Informatik
Prof. Dr. Burkhard Monien,
Fachbereich 17
- Theoretische Informatik -

	Promotionen	Habilitabilitationen
FB 1	2	-
FB 2	-	-
FB 3	4	2
FB 4	2	-
FB 5	5	-
FB 6	4	-
FB 10	7	-
FB 13	16	-
FB 14	4	-
FB 17	5	3
	49	5