

HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN

KOMMISSION FÜR FORSCHUNG UND WISSENSCHAFTLICHEN NACHWUCHS (FNK)

GESCHÄFTSSTELLE



Humboldt-Universität zu Berlin • Forschungsabteilung • Unter den Linden 6 • 10099 Berlin

An: FNK-Mitglieder und Stellvertreter/innen

*und
zur Kenntnisnahme
an ständigen Verteiler*

10099 Berlin
Unter den Linden 6
Telefon: +49-30-2093-1638
Telefax: +49-30-2093-1660
Bearbeiterzeichen: IIA
E-mail:
katrin=struck@uv.hu-berlin.de

10.12.2001

Protokoll der 119. FNK - Sitzung am 25.10.2001

Protokoll: II A

Beginn: 16:20 Uhr Ende: 17:30 Uhr

Anwesenheit:

Mitglieder: Prof. Dr. Oswald Schwemmer, Prof. Dr. Christina von Braun, Prof. Dr. Vlasta Bonacic-Koutecky, Prof. Dr. Rosemarie Will, Prof. Dr. Jürgen Brückner, Dr. Ina Pinker, Dr. Bernd Vieweger, Monika Heitsch

Gäste: Prof. Dr. Peter Hammerstein, Prof. Dr. Cristian Schade, Dr. Brigitte Lehmann (bis 16.45), Katrin Struck

Tagesordnung

1. Bestätigung des Protokolls der 118. FNK-Sitzung V.: Vorsitzende/r

2. SFB 373 "Quantifikation und Simulation ökonomischer Prozesse",
Sprecher Prof. Härdle, Antrag neues Teilprojekt Prof. Schade (Vorlage Nr. 17/2001), Gast: Prof. Schade V.: Vorsitzende/r

3. SFB 1904 Theoretische Biologie: Robustheit, Modularität und evolutionäres Design lebender Systeme; Sprecher Prof. Hammerstein, Neuantrag, (Vorlage Nr. 16/2001), Gast: Prof. Hammerstein V.: Vorsitzende/r

4. Berichtspunkte:
 - 4.1 DAAD PhD-Programm: Zuwendung für Einrichtung eines Internationalen Master/PhD-Studiengang Medizinische Neurowissenschaften V.: Vorsitzende/r
 - 4.2 GRK 271 "Strukturuntersuchungen, Präzisionstests und Erweiterungen des Standardmodells der Elementarteilchenphysik" Sprecher Prof. Lüst (Bewilligung) V.: II-AbtL
 - 4.3 GRK Antrag "Geometrie zwischen Arithmetik und Analysis" Sprecher Prof. Kramer (Ablehnung) V.: II- AbtL
 - 4.4 GRK 46: "Geometrie und Nichtlineare Prozesse", Sprecher Prof. Friedrich, Antrag auf Auslauffinanzierung; (Bewilligung) V.: II-AbtL
 - 4.5 Forschungsdozenturen, Bewilligung durch Stifterverband für Bereich "Moderne Optik" Institut für Physik V.: II- AbtL
 - 4.6 Ergebnisse von SFB-Begutachtungen durch die DFG: SFB 447 "Struktur und Funktion membranständiger Rezeptoren", Sprecherhochschule FU V.: II- AbtL

SFB 429 "Kulturen des Performativen", Sprecherhochschule FU,
 SFB 290 "Metallisch dünne Filme: Struktur, Magnetismus und
 elektronische Eigenschaften", Sprecherhochschule FU,
 SFB 507 "Die Bedeutung nichtneuronaler Zellen bei neurologischen
 Erkrankungen" Sprecherhochschule HU (Medizinische Fakultät)

5. Forschergruppe "Innovative Arzneistoffe", Beteiligt Prof. Niehus, Institut für V.: II-AbtL
 Physik, Bericht über Antragstellung

6. **nicht öffentlich:** V.: Vorsitzende/r
 Bericht über Eilentscheidungen des Vorsitzenden:
 Benennung von Mitgliedern der Vergabekommission für
 Promotionsstipendien

7. Sonstiges V.: Vorsitzende/r
 7.1 Forschungsevaluation II AbtL
 7.2 Information zum Innovationsfonds
 7.3 Terminplanung

TOP 1: Bestätigung des Protokolls der 118. FNK - Sitzung

Das Protokoll der letzten Sitzung wird bestätigt.

TOP 2: SFB 373 "Quantifikation und Simulation ökonomischer Prozesse", Sprecher Prof. Härdle, Antrag neues Teilprojekt Prof. Schade (Vorlage Nr. 17/2001)

In den bereits laufenden SFB 373 soll ein weiteres Teilprojekt angegliedert werden. Prof. Schade stellt dieses Teilprojekt „Markteintritt mit Innovationen: Risikoabschätzung und Risikoverhalten“ inhaltlich dar und erläutert, wie das Teilprojekt sich in das bisherige Vorhaben integriert.

Das Gutachten wird vorgestellt.

Beschluss:

Die FNK befürwortet die Aufnahme des Teilprojekts A 5 „Markteintritt mit Innovationen: Risikoabschätzung und Risikoverhalten“ von Prof. Dr. Christian Schade in den den SFB 373. Mit der Durchführung der notwendigen Maßnahmen wird der Präsident beauftragt.

8:0:0

TOP 3: SFB 1904 Theoretische Biologie: Robustheit, Modularität und evolutionäres Design lebender Systeme; Sprecher Prof. Hammerstein, Neuantrag, (Vorlage Nr. 16/2001)

Prof. Hammerstein stellt den Antrag vor. Der Antrag ist das Ergebnis eines erfolgreich durchgeführten Innovationskollegs.

Die Gutachter/ Gutachterinnen äußern sich ausführlich zu Fragen der Mittelausstattung, der Begründung des Antrags und des Zusammenspiels der Teilprojekte.

Die Forschungskommission der Medizin hat am 23.10.01 den Antrag befürwortet.

Beschluss:

Die FNK befürwortet die Einrichtung des SFB 1904 „Theoretische Biologie: Robustheit, Modularität und evolutionäres Design lebender Systeme“ vorbehaltlich der Zustimmung der Medizinischen Fakultät und der Vornahme einiger formaler Änderungen des Antrags in Abstimmung mit der Forschungsabteilung.

8:0:0

TOP 4: Berichtspunkte

Zu Punkt 4.1 berichtet Prof. Schwemmer, zu den Punkten 4.2 bis 4.6 berichtet Fr. Struck.

Von besonderem Interesse ist die Begründung der DFG hinsichtlich der Ablehnung des Antrags zur Einrichtung eines Graduiertenkollegs „Geometrie zwischen Arithmetik und Analysis“ (4.3). Aus dem Ablehnungsschreiben wird zitiert.

Der SFB 447 wurde zur Weiterförderung empfohlen mit geringen Auflagen. Der SFB 429 wurde ebenfalls zur Weiterförderung empfohlen mit höheren aber finanzierbaren Auflagen. Für den SFB 290 wurden keine Neuanträge zugelassen und über den SFB 507 (Charité) ist nichts negatives bekannt.

Bezüglich der SFB-Begutachtungen durch die DFG wird darauf hingewiesen, dass eine positive Begutachtung keine Garantie dafür ist, dass der Bewilligungsausschuss dem Antrag auch tatsächlich stattgibt.

TOP 5: Forschergruppe "Innovative Arzneistoffe", beteiligt Prof. Niehus, Institut für Physik

Fr. Struck berichtet über die Antragstellung zur Einrichtung oben genannter Forschergruppe; die Federführung für den Antrag liegt bei der FU. Diesem Antrag liegt ein abgelehnter SFB-Antrag zu Grunde. Die DFG hat die Beteiligten explizit aufgefordert einen Antrag auf Einrichtung einer Forschergruppe zu stellen. Insofern dürften gute Erfolgsaussichten bestehen.

Von einzelnen Mitgliedern der FNK wird Unverständnis geäußert, warum die Antragstellung für eine Forschergruppe in der FNK thematisiert wird. Fr. Struck weist darauf hin, dass die DFG mittlerweile gelegentlich auch bei Forschergruppen Auflagen erteilt und es insofern sinnvoll erscheint, innerhalb der FNK für Forschergruppen ebenfalls ein Beteiligungsverfahren zu etablieren.

Die Frage der Befassung der FNK mit Anträgen auf Einrichtung von Forschergruppen wurde nicht abschließend erörtert.

TOP 6: Bericht über Eilentscheidungen des Vorsitzenden: Benennung von Mitgliedern der Vergabekommission für Promotionsstipendien

Innerhalb der Vergabekommission waren neue Mitglieder durch die Humboldt-Universität zu bestimmen. Die Studienabteilung hat hierzu eine Vorlage erarbeitet und einen Besetzungsvorschlag gemacht über den der Vorsitzende im Wege der Eilentscheidung befunden hat.

Der Vorsitzende erinnert an bereits innerhalb der FNK geführte Diskussionen zur Frage der Besetzung der Vergabekommission und über ein anlässlich der zur Entscheidung vorgelegten Vorschläge geführtes Gespräch mit Herrn Baeckmann (I AbtL). Er hat den Vorschlägen

zugestimmt und seine Entscheidung begründet.

Beschluss:

Die FNK bestätigt die Entscheidung des Vorsitzenden.

8:0:0

TOP 7: Sonstiges

7.1 Forschungsevaluation

Der Vorsitzende informiert über einen Brief von VPF, in dem dieser über die Absicht einer Forschungsevaluation berichtet. Zunächst soll eine Pilotphase an den Instituten für Biologie und Geschichte durchgeführt werden. Nach erfolgreichem Abschluß der Pilotphase ist geplant sukzessive pro Semester zwei bis drei Institute der Überprüfung zu unterziehen.

7.2 Innovationsfonds

Im oben erwähnten Brief macht VPF ebenfalls auf die Einrichtung eines Innovationsfonds aufmerksam, der für die Beantragung von Forschungszentren, SFBs, Graduate/Research Schools, Graduirtenkollegs und Forschergruppen zur Verfügung gestellt werden soll. Der Innovationsfonds löst den Humboldt-Forschungsfonds ab. Mit der praktischen Durchführung ist die Forschungsabteilung betraut. Sie soll innerhalb der FNK regelmäßig über die Bewilligungen informieren.

Genauere Informationen was in welchem Umfang aus dem Innovationsfonds gefördert werden kann, findet sich unter: http://www.hu-berlin.de/deutsch/for_d.htm.

7.3 Terminplanung

Nächster regulärer Termin ist der 22.11.01, Prof. v. Braun und Prof. Bonacis-Koutecky kündigen an, daß sie nicht können. Als Ausweichtermin ist der 13.12.01 vorzumerken. Im Januar ist der 24.01.02 vorzumerken.

7.4 Anfragen

Prof. Brückner erkundigt sich nach dem Stand des Verfahrens zu den Promotionsordnungen der medizinischen Fakultät. Fr. Struck erläutert, dass die Zuständigkeit hausintern für Promotions- und Habilitationsordnungen trotz eindeutiger Empfehlung der FNK lange nicht geklärt war. Die Bearbeitung soll nunmehr von der Forschungsabteilung übernommen werden, wofür ab dem 01.11.01 eine neue Mitarbeiterin zur Verfügung steht. Die Bearbeitung wird unverzüglich aufgenommen, bedarf aber einer intensiven Einarbeitung, da keinerlei Kompetenz zu dieser Thematik in der Forschungsabteilung vorhanden ist.

K. Struck

bestätigt in der . Sitzung vom