

Kleine Anfrage

**der Abg. Martin Rivoir, Rita Haller-Haid, Helen Heberer,
Georg Nelius und Gabi Rolland SPD**

und

Antwort

des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst

Stiftungsprofessuren an den Hochschulen in Baden-Württemberg

Kleine Anfrage

Wir fragen die Landesregierung:

1. Unter welchen rechtlichen Bedingungen können in Baden-Württemberg Stiftungsprofessuren eingerichtet werden?
2. Wie viele und welche Stiftungsprofessuren (unter Angabe der Fachbezeichnung) wurden in den letzten zehn Jahren an den Hochschulen des Landes eingerichtet?
3. Wie hoch sind die finanziellen Mittel, die das Land als Kofinanzierung jeweils für die bestehenden Stiftungsprofessuren aufwendet?
4. Welche Stiftungsprofessuren sind bereits in die Finanzierung des Landes übergegangen und welche Stiftungsprofessuren stehen zu welchem Zeitpunkt zur Übernahme in die Finanzierungsverantwortung des Landes an?
5. In welcher Form gibt es Maßnahmen von Seiten des Landes oder der Drittmittelgeberinnen und -geber, Professorinnen und Professoren, deren Stiftungsprofessur ausläuft, weiter zu beschäftigen?

29.07.2013

Rivoir, Haller-Haid, Heberer, Nelius, Rolland SPD

Begründung

Stiftungsprofessuren sind ein wichtiges Element der baden-württembergischen Hochschullandschaft, das zu ihrer Weiterentwicklung beitragen soll. Gerade bei der gegenwärtigen Situation des Landeshaushalts gewinnen sie an Bedeutung und fördern dabei eine stärkere Kooperation zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. In Zukunft werden wir auf eine noch stärkere Beteiligung der Wirtschaft an der finanziellen und strukturellen Entwicklung unserer Hochschulen angewiesen sein.

Damit solche Kooperationen auch nach dem Auslaufen der stifterfinanzierten Periode, also langfristig, positive Folgen entfalten, sollte es dafür auch Konzepte und Maßnahmen geben. Deshalb ist es für uns wichtig, einen Überblick über die Entwicklung der Stiftungsprofessuren zu erhalten, um beurteilen zu können, wie erfolgreich das Modell der Stiftungsprofessuren ist und welche unterstützenden Maßnahmen noch erforderlich sind, um es noch stabiler zu etablieren und weiter auszubauen.

Antwort

Mit Schreiben vom 16. August 2013 Nr. 7755.10/40/1 beantwortet das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst die Kleine Anfrage wie folgt:

Wir fragen die Landesregierung:

1. Unter welchen rechtlichen Bedingungen können in Baden-Württemberg Stiftungsprofessuren eingerichtet werden?

Gem. § 3 Abs. 13 StHG wird das Ministerium für Finanzen und Wirtschaft ermächtigt, bei Hochschulen Planstellen für Beamte sowie Stellen für Arbeitnehmer zu schaffen, wenn die Personalausgaben sowie der Versorgungszuschlag (bei Planstellen) vollständig von dritter Seite erstattet werden und die Hochschulen verbindlich erklären, dass die Stelleninhaber nach Auslaufen der Förderung auf freie Stellen ihres Stellenplans beziehungsweise ihrer Stellenübersichten übernommen werden können.

In der Mehrheit der Fälle fördern die Stiftungsgeber die Einrichtung einer Stiftungsprofessur für einen Zeitraum von 10 Jahren, in einigen wenigen Fällen beläuft sich die Förderdauer auf 5 Jahre, wobei auch hier teilweise die Option einer Verlängerung der Förderung um weitere 5 Jahre in Aussicht gestellt wird.

Der vom Stifter bereitzustellende Mindestbetrag richtet sich dabei nach den für das laufende Haushaltsjahr jeweils maßgeblichen Richtsätzen des Ministeriums für Finanzen und Wirtschaft für eine W3- bzw. W2-Professur unter Berücksichtigung des Besoldungsdurchschnitts für die jeweilige Hochschulart, zuzüglich Versorgungszuschlag (aktuell 30 %).

2. Wie viele und welche Stiftungsprofessuren (unter Angabe der Fachbezeichnung) wurden in den letzten zehn Jahren an den Hochschulen des Landes eingerichtet?

An den Hochschulen in Baden-Württemberg sind aktuell 122,5 Stiftungsprofessuren eingerichtet.

Auf Anlage 1 wird hingewiesen. Die Tabelle enthält die Stiftungsprofessuren, die im Zeitraum 1. Januar 2003 bis 31. Juli 2013 eingerichtet worden sind.

3. Wie hoch sind die finanziellen Mittel, die das Land als Kofinanzierung jeweils für die bestehenden Stiftungsprofessuren aufwendet?

In Baden-Württemberg gibt es keine Kofinanzierung von Stiftungsprofessuren durch das Land. Bei Stiftungsprofessuren handelt es sich um im Staatshaushaltsplan veranschlagte Professorenstellen, deren Aufwand einschließlich Versorgungszuschlag für einen begrenzten Zeitraum aus Stiftermitteln finanziert wird. Die Ausstattung einer Stiftungsprofessur mit Personal-, Sach- und Raumressourcen ist von der jeweiligen Hochschule aus ihrem Bestand und/oder Stiftungsmitteln zu gewährleisten.

4. Welche Stiftungsprofessuren sind bereits in die Finanzierung des Landes übergegangen und welche Stiftungsprofessuren stehen zu welchem Zeitpunkt zur Übernahme in die Finanzierungsverantwortung des Landes an?

Für das Land entsteht kein zusätzlicher Aufwand (vgl. auch Ausführungen unter Ziffer 1). Unter der Voraussetzung, dass die Weiterführung der Professur im Rahmen einer Evaluation positiv bewertet wurde, werden die Stelleninhaber auf vorhandene freie Planstellen übernommen. Den Hochschulen des Landes sind die Konditionen für die Einrichtung von Stiftungsprofessuren bekannt, insbesondere die Tatsache, dass sie die Weiterfinanzierung der Professuren nach Auslaufen der Fördermittel in ihren hochschulinternen Planungen berücksichtigen und im Struktur- und Entwicklungsplan entsprechend darstellen müssen.

5. In welcher Form gibt es Maßnahmen von Seiten des Landes oder der Drittmittelgeberinnen und -geber, Professorinnen und Professoren, deren Stiftungsprofessur ausläuft, weiter zu beschäftigen?

Für die Stiftungsgeber besteht zu jedem Zeitpunkt der Förderung die Möglichkeit, eine Anschlussfinanzierung sicher zu stellen. Die Hochschulen selbst müssen bereits bei der erstmaligen Einrichtung einer Stiftungsprofessur die verbindliche Erklärung der Weiterfinanzierung über ihren Stellenplan nach Auslaufen der Förderung abgeben.

Bauer

Ministerin für Wissenschaft, Forschung und Kunst

ANLAGE 1

**Beantwortung der Frage 2 - Landtagsanfrage:Stiftungsprofessuren -
Drucksache 15/ 3887 - Az.: 7755.10/4/1**

Stellen		Bezeichnung
Universitäten und Klinika		
1	Uni Freiburg	Wald- und Forstgeschichte
1	Uni Freiburg	Wilfried Guth Stiftungsprofessur für Volkswirtschaftslehre
1	Med. Freiburg	Zelluläre und Systemische Neurophysiologie (Lichtenberg)
1	Med. Freiburg	Hämatopoetische Zelltherapie
1	Med. Freiburg	Stationäre und teilstationäre Psychotherapie in der psychosomatischen Medizin
1	Med. Freiburg	Neuroelektronische Systeme
1	Med. Freiburg	Palliativmedizin
1	Med. Heidelberg	Molekularbiologie des Mamakarzinoms
1	Med. Heidelberg	Vaskuläre Biologie und Tumorigenese
1	Med. Heidelberg	Versorgungsforschung in der Psychosozialen Medizin
1	Med. Heidelberg	Statistische Modelle des Alterns
1	Med. Heidelberg	Molekulare Grundlagen gastrointestinaler Tumoren
1	Med. Heidelberg	Zelluläre Immuntherapie
1	Med. Heidelberg	Regenerative Medizin
1	Med. Heidelberg	Leukämieforschung
1	Med. Heidelberg	Medizinische Strahlenphysik/Strahlenschutz
1	Med. Heidelberg	Molekulare Bildgebung mit Schwerpunkt Radiochemie
1	Med. Heidelberg	Effizienzanalyse in der Diagnostik
1	Med. Heidelberg	Mikrovaskuläre Biologie und Pathobiologie
1	Med. Heidelberg	Klinische Psychopharmakologie des Kindes- und Jugendalters (ZI)
1	Uni Heidelberg	Radiochemie

ANLAGE 1

**Beantwortung der Frage 2 - Landtagsanfrage:Stiftungsprofessuren -
Drucksache 15/ 3887 - Az.: 7755.10/4/1**

Stellen		Bezeichnung
1	Uni Hohenheim	Nutzpflanzenbiodiversität und Züchtungs-informatik (Crop Biodiversity ans Breeding Informatics)
1	Uni Hohenheim	Max-Eyth-Stiftungsprofessur Mess- und Prüftechnik
1	KIT	Mobile Arbeitsmaschinen
1	KIT	Tektonik und Strukturgeologie mit technischen Anwendungen in der Geothermie
1	KIT	Bahnsystemtechnik
1	KIT	Hybridelektrische Fahrzeuge
1	KIT	Technische Petrophysik
1	Uni Konstanz	Angewandte Informatik
1	Uni Konstanz	Empirische Bildungsforschung/Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Frühe Kindheit
1	Uni Konstanz	In-vitro-Methoden zum Tierversuchersatz
1	Uni Konstanz	Erziehungswissenschaften
1	Uni Mannheim	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und Wirtschafts-informatik, insbesondere E-Business and E-Government
1	Uni Mannheim	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und Marketing IV
1	Uni Mannheim	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre und Rechnungswesen
1	Uni Mannheim	Business Administration and Corporate Governance
1	Uni Mannheim	Volkswirtschaftslehre, Mikroökonomie
1	Uni Stuttgart	Windenergie
1	Uni Stuttgart	Biomedical Engineering
1	Uni Stuttgart	Nachhaltigkeit, Baukonstruktion, Entwerfen
1	Uni Stuttgart	Wirkungsgeschichte der Technik
1	Uni Stuttgart	Mechanische Trennprozesse
1	Uni Stuttgart	Wasserkraft
1	Med. Tübingen	Arbeits- und Sozialmedizin

ANLAGE 1

**Beantwortung der Frage 2 - Landtagsanfrage:Stiftungsprofessuren -
Drucksache 15/ 3887 - Az.: 7755.10/4/1**

Stellen		Bezeichnung
1	Med. Tübingen	Molekularbiologie degenerativer Netzhauterkrankungen
1	Med. Tübingen	Neuroplastizität des kindlichen Gehirns
1	Med. Tübingen	Präklinische Bildgebung und Bildgebungstechnologie
1	Med. Tübingen	Klinische Pharmakologie
1	Med. Tübingen	Nephrologie mit Schwerpunkt diabetische Nephropathie
1	Med. Tübingen	Entzündliche Herz-Kreislaufkrankungen
1	Med. Ulm	Neurodegenerationsforschung
1	Uni Ulm	Strategische Unternehmensführung und Finanzierung
1	Uni Ulm	Hybride Quantensysteme
1	Uni Ulm	Nachhaltiges Wissen, nachhaltige Bildung, nachhaltiges Wirtschaften
1	Uni Ulm	Theoretische Quanteninformationsverarbeitung
1	Uni Ulm	Elektronen- und Ionen-Mikroskopie
56		GESAMT Universitäten und Klinika
Pädagogische Hochschulen		
0		Fehlanzeige
0		GESAMT Pädagogische Hochschulen
Hochschulen für angewandte Wissenschaften		
1	HS Ulm	Energiedatenmanagement dezentraler und regenerativer Energieversorgungssysteme
1	Hochschule der Medien Stuttgart	Verpackungstechnik und Marketing
1	HS Aalen	Maschinenbau und Werkzeugtechnik
1	HS Aalen	Allgemeiner Maschinenbau - Studienschwerpunkt "Automotive"
1	HS Aalen	Gesundheitsökonomie und Management 1

ANLAGE 1

**Beantwortung der Frage 2 - Landtagsanfrage:Stiftungsprofessuren -
Drucksache 15/ 3887 - Az.: 7755.10/4/1**

Stellen		Bezeichnung
1	HS Aalen	Gesundheitsökonomie und Management 2
1	HS Aalen	Gesundheit und Sozialwissenschaften
1	HS Aalen	Allgemeine Betriebswirtschaft im Gesundheitswesen
1	HS Aalen	Erneuerbare Energien
1	HS Aalen	Physik der Magnetwerkstoffe
0,5	HS Albstadt-Sigmaringen	Steriltechnik
1	HS Biberach	Biologie, Zell - und Molekularbiologie
1	HS Biberach	Biotechnologische Produktionsverfahren
1	HS Biberach	Chemie und Biokatalyse
1	HS Biberach	Verfahrenstechnik
1	HS Biberach	Prozesstechnik in der Biotechnologie
1	HS Esslingen	Elektrische Antriebe und Energieeffizienz
1	HS Furtwangen	Digitale Infrastruktur im Ländlichen Raum
1	HS Heilbronn	Studiengang Automotive System Engineering, Dynamik und Modellbildung von Kfz-Systemen
1	HS Heilbronn	Kfz-Technik (Fahrwerk und Antriebsstrang)
1	HS Heilbronn	Elektrotechnik, insbesondere elektrische Systeme im Kfz
1	HS Heilbronn	Personalmanagement und Kommunikation - Produktion und Logistik
1	HS Heilbronn	Elektronik und Informationstechnik - (Elektrotechnik, insbes. Leistungselektronik, elektr. Antriebe sowie Mess- und Sensortechnik)
1	HS Heilbronn	Internationale Betriebswirtschaft Osteuropa - (Marketing und Vertrieb Osteuropa)
1	HS Heilbronn	Technisches Logistikmanagement
1	HS Heilbronn	Systemgastronomie - (Hotelmanagement, Gastronomie)
1	HS Heilbronn	Energiemanagement - (Elektrische Energietechnik und Regenerative Energiesysteme)
1	HS Heilbronn	Betriebswirtschaft und Logistik
1	HS Heilbronn	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe

ANLAGE 1

**Beantwortung der Frage 2 - Landtagsanfrage:Stiftungsprofessuren -
Drucksache 15/ 3887 - Az.: 7755.10/4/1**

Stellen		Bezeichnung
1	HS Karlsruhe	Informatik
1	HS Karlsruhe	Kälte-, Klima- und Umwelttechnik mit dem Schwerpunkt Energieeffizienz
1	HS Karlsruhe	Mechatronik
1	HS Karlsruhe	Öffentlicher Personenverkehr
1	HS Konstanz	Elektrische Antriebstechnik für Fahrzeuge
1	HS Konstanz	Datensicherheit in cloudbasierten Systemen und IT-Forensik
1	HS Mannheim	Biosensorik
0,5	HS Nürtingen-Geislingen	Unternehmenskommunikation
0,5	HS Nürtingen-Geislingen	Forensisches Sachverständigenwesen
0,5	HS Nürtingen-Geislingen	Marketing
0,5	HS Nürtingen-Geislingen	Medizin
1	HS Nürtingen-Geislingen	Nachhaltiges Produktmanagement
0,5	HS Nürtingen-Geislingen	Forensische Medizin
1	HS Nürtingen-Geislingen	automobilwirtschaftlichen Bachelor- und Masterstudiengänge
1	HS Offenburg	Internationale Logistik, Verkehrs- und Speditionslogistik sowie betriebswirtschaftliche Logistik
1	HS Offenburg	Energiesystemtechnik
1	HS Offenburg	Material Engineering - Fertigungstechni, Montage-, Füge-, Umformtechnik sowie Grundlagen des Maschinenbaus
1	HS Offenburg	Biomedizinische Technik
1	HS Offenburg	Direct Marketing und E-Commerce - Endedatum stimmt!
1	HS Pforzheim	Stanztechnik
1	HS Pforzheim	Mechatronik / Automatisierungstechnik
1	HS Pforzheim	Unternehmensbesteuerung und Steuerbilanzrecht
1	HS Pforzheim	Ressourceneffizienzmanagement
1	HS Pforzheim	Medizintechnik, Themengebiet: Zulassung von Medizinprodukten
1	HS Ravensburg-Weingarten	3D-Kameratechnik / Machine Vision

ANLAGE 1

**Beantwortung der Frage 2 - Landtagsanfrage:Stiftungsprofessuren -
Drucksache 15/ 3887 - Az.: 7755.10/4/1**

Stellen		Bezeichnung
1	HS Ravensburg-Weingarten	Theorie und Praxis der klinischen Pflege
1	HS Ravensburg-Weingarten	Design mechatronischer Systeme in der Fahrzeugtechnik
1	HS Ravensburg-Weingarten	IT-Sicherheit
1	HS Reutlingen	Elektrotechnik 1 - Electronic Design Automation
1	HS Reutlingen	Elektrotechnik 2 - Integrierte Schaltungstechnik
1	HS Reutlingen	Logistik
1	HS Ulm	Modellbasierte Systementwicklung
1	HS Ulm	Ölhydraulik
59		GESAMT HAW

Duale Hochschule

1	DHBW Mosbach	BWL-Handel
1	DHBW Mosbach	Verfahrens-Energieverfahrenstechnik
1	DHBW Mosbach	BWL-International Business
1	DHBW Heidenheim	Master of Business Administration
1	DHBW Ravensburg	Maschinenbau -Fahrzeug-System-Engineering, insbesondere Antriebstechnik
5		GESAMT DHBW

Musikhochschulen

0,5	MHS Mannheim	Kammermusik
1	MHS Karlsruhe	Angewandte Trimediale Produktion
1	MHS Karlsruhe	Französisches Lied
2,5		GESAMT Musikhochschulen
122,5		GESAMT