

Summe (DM) Ausführende Stelle Thema

201.288	Uni Mainz - Inst. für Arbeits- und Sozialmedizin
412.725	Uni Mainz - Inst. für Arbeits- und Sozialmedizin
206.000	TU Cottbus - LS Gewässerschutz
487.100	TU Cottbus - LS Gewässerschutz
2.624.286	TU Cottbus - LS Gewässerschutz
70.500	TU Dresden - Inst. für Strömungsmechanik - Hochgeschwindigkeits-Windkanal
99.317	Uni Erlangen-Nürnberg - Astronomisches Inst.
681.973	Uni Erlangen-Nürnberg - Astronomisches Inst.
208.030	Uni Erlangen-Nürnberg - Dr. Karl-Reinisch-Sternwarte - Astronomisches Inst.
1.699.917	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - Bereich Management und Recht der Denkmalpflege
1.417.643	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - Fakultät Sozial- und Wirtschaftswissenschaften
413.884	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - Inst. für theoretische Psychologie
143.488	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - LS für Betriebswirtschaftslehre
584.217	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - LS für Politikwissenschaft II
1.072.980	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - LS für Wirtschaftsinformatik
2.176.254	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - LS für Wirtschaftsinformatik
1.320.221	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - LS Psychologie II
542.409	Otto-Friedrich-Universität Bamberg - Sozialwissenschaftliche Forschungsstelle
60.750	Ingenieurschule für Maschinenbau Bautzen
13.000	Universität Bayreuth
23.000	Universität Bayreuth
60.000	Universität Bayreuth
134.353	Universität Bayreuth
2.045.075	Universität Bayreuth
12.995.560	Universität Bayreuth - Bayreuther Inst. für Terrestrische Ökosystemforschung (BITÖK)
17.787.487	Universität Bayreuth - Bayreuther Inst. für Terrestrische Ökosystemforschung (BITÖK)
20.823.786	Universität Bayreuth - Bayreuther Inst. für Terrestrische Ökosystemforschung (BITÖK)
124.100	Universität Bayreuth - Fak. f. angewandte Naturwissenschaften - LS für Werkstoffverarbeitung
45.500	Universität Bayreuth - Forschungsstelle für vergleichende Systemstudien
738.698	Universität Bayreuth - Inst. für Terrestrische Ökosystemforschung - LS für Pflanzenökologie (BITÖK)
925.345	Universität Bayreuth - Inst. für Terrestrische Ökosystemforschung - LS für Pflanzenökologie (BITÖK)
127.969	Universität Bayreuth - Laboratorium für Anorganische Chemie
188.770	Universität Bayreuth - Laboratorium für Anorganische Chemie
423.923	Universität Bayreuth - Laboratorium für Anorganische Chemie
156.882	Universität Bayreuth - Laboratorium für Biochemie
308.707	Universität Bayreuth - LS Angewandte Mathematik
575.504	Universität Bayreuth - LS Angewandte Mathematik
272.499	Universität Bayreuth - LS für Bodenkunde und Bodengeographie
414.630	Universität Bayreuth - LS für Bodenkunde und Bodengeographie
616.300	Universität Bayreuth - LS für Bodenkunde und Bodengeographie
845.898	Universität Bayreuth - LS für Bodenkunde und Bodengeographie
1.198.046	Universität Bayreuth - LS für Bodenkunde und Bodengeographie
1.274.657	Universität Bayreuth - LS für Bodenkunde und Bodengeographie
288.642	Universität Bayreuth - LS für Experimentalphysik I
451.985	Universität Bayreuth - LS für Experimentalphysik I
456.300	Universität Bayreuth - LS für Experimentalphysik I
663.642	Universität Bayreuth - LS für Experimentalphysik II
425.000	Universität Bayreuth - LS für Experimentalphysik IV
951.925	Universität Bayreuth - LS für Experimentalphysik IV
495.695	Universität Bayreuth - LS für Genetik
263.530	Universität Bayreuth - LS für Hydrologie
409.730	Universität Bayreuth - LS für Hydrologie
573.600	Universität Bayreuth - LS für Hydrologie
331.073	Universität Bayreuth - LS für Kristallographie
272.491	Universität Bayreuth - LS für Makromolekulare Chemie II
821.079	Universität Bayreuth - LS für Makromolekulare Chemie II
383.284	Universität Bayreuth - LS für Mathematik II
615.873	Universität Bayreuth - LS für Mathematik II
471.342	Universität Bayreuth - LS für Mathematik und ihre Didaktik
848.670	Universität Bayreuth - LS für Ökologische Chemie und Geochemie
1.113.308	Universität Bayreuth - LS für Ökologische Chemie und Geochemie
337.742	Universität Bayreuth - LS für Organische Chemie I
124.340	Universität Bayreuth - LS für Physikalische Chemie I
192.600	Universität Bayreuth - LS für Physikalische Chemie I
568.000	Universität Bayreuth - LS für Physikalische Chemie I
233.400	Universität Bayreuth - LS für Physikalische Chemie II
522.450	Universität Bayreuth - LS für Struktur und Chemie der Biopolymere
57.981	Universität Bayreuth - LS Interkulturelle Germanistik
27.843	Universität Bayreuth - LS Metallische Werkstoffe
593.900	Universität Bayreuth - LS Metallische Werkstoffe
1.538.326	Universität Bayreuth - LS Metallische Werkstoffe
130.000	Universität Bayreuth - LS Werkstoffverarbeitung
69.985	Universität Bayreuth - Makromolekulare Chemie I
393.600	Universität Bayreuth - Makromolekulare Chemie I
71.380	Universität Bayreuth - Mathematisches Inst.
354.684	Universität Bayreuth - Mathematisches Inst.
320.200	Universität Bayreuth - Physikalisches Inst.
1.371.850	Universität Bayreuth - Physikalisches Inst.
200.000	Ben Gurion University of the Negev
355.000	Ben Gurion University of the Negev
3.560	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
5.500	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
43.000	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
172.650	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
174.558	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
182.440	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
183.969	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
439.150	Alice-Salomon-Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin
88.848	Evangelische Fachhochschule Berlin (EFB) - Fachhochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik
22.665	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW)
41.380	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW)
167.500	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW)

Verbandvorhaben: Validierung der Pallaesthesiometrie als Screening-Methode zur Diagnostik der beruflichen Schwingungsbeanspruchung: Ermittlung von Normalwerten
Verbandvorhaben Ganz-Körper-Schwingungen III: Akute Wirkungen bei Sitzender Körperhaltung (Laborstudie) - Ergebnisverteilung vorhandener Forschungsansätze in den NB
Projektverband: Untersuchungen zur Gewässerbeschaffenheitsentwicklung der Spee - Teilprojekt 5.2. Interne Stoffumsetzung in Tagebäusen der Lausitz und ihr Einfluß auf die langfristige Entwicklung der Wasserbeschaffenheit in der mittleren Spee
Projektverband: Untersuchungen zur Gewässerbeschaffenheitsentwicklung der Spee - Teilprojekt 2.2. Stoffumsetzung in den Sedimenten der Spee und den durchflossenen Standgewässern unter den gegenwärtigen und zukünftigen Bedingungen
Schaffung von Grundlagen zur biogenen Alkalinitätsproduktion und Neutralisierung durch kontrollierte Eutrophierung und Saprobisierung von sauren Tagebaugewässern als Alternative und Ergänzung ...
Modernisierung des Hochgeschwindigkeits-Windkanals für Kaltgastests an Raketenläusenmodellen mit Einführungsmessungen (mit Herrn Dr. Inmich, Dasa Ri abgestimmt)
FUV Spektroskopie weitentwickelter O- und B-Sterne
Hubble Space Telescope Beobachtungen heißer unterleuchtstkräftiger Sterne
Nie-Analyse von Post-Agb-Sternen in Kugelsternhaufen mittels Hubble Space Telescope-Beobachtungen
Fortschreibung des Handbuchs der deutschen Kunstdenkmäler (Dehio-Handbuch) - Bände Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Sachsen II
Verbandprojekt GET-UP - EXIST-High Technology Entrepreneurship Post-graduale Program - EXIST-High TEPP - Hauptphase
Verbandprojekt MONIST: Modellsimulation neuronaler und kognitiver Informationsverarbeitung - Schule der Techniken
Verbandvorhaben: Untersuchung zur Rolle des mittleren/unteren Managements in modernen Arbeits- und Produktionskonzepten - Teilprojekt: Ökonomischer und arbeitsrechtlicher Rahmen
PolitikOn - Teilvorhaben B
Verbandprojekt Wega: Wiederverwendbare und erweiterbare Geschäftsprozess- und Anwendungssystem-Architekturen
VAWI - Virtueller Aufbaustudiengang Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss Master of Science in Business Information Systems
Umweltbewußtsein, Werte und Wertewandel
Auswirkungen der Flexibilisierung von Arbeitszeit auf Freizeitnutzung, Alltagsorganisation und Sozialbeziehung
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Hilfe für bosnische Studierende in Kroatien
Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen hier: Bewilligung vom 1.10.94-30.9.95
Einführung eines Magisterstudienganges Verwaltungswissenschaften an der Uni Kosice
Einführung eines Magisterstudienganges Verwaltungswissenschaften an der Uni Kosice
Weiterentwicklung des "Informationsdienst Wissenschaft" (idw), einem Internet-Multimediaaldienst mit Expertenvermittlung sowie Informations- und Recherchedienst
Grundlagen zur nachhaltigen Entwicklung von Ökosystemen bei veränderter Umwelt
Grundlagen zur nachhaltigen Entwicklung von Ökosystemen bei veränderter Umwelt
Vorhersage und Erklärung des Verhaltens und der Belastbarkeit von Ökosystemen unter veränderten Umweltbedingungen
Verbandprojekt: Mikrowellenbehandlung von Erzen und Stahlwerkstäben
Kooperation der Universität Bayreuth mit der Universität Kosice
Biodiversität und Ökosystemfunktionen in Grünlandbeständen
SIBIRIA (SAR Imaging for Boreal Ecology and Radar Interferometry Application), SAR Auswertung zur borealen Ökologie und Anwendungsmöglichkeiten der Radar-Interferometrie.
Ab-Initio Strukturklärung und Lokalisierung Leichter Atome in Binären und Höheren nichtmetallnitriden
Luftstabile, Koordinativ Abgesättigte Aluminiumorganyle als Cokatalsatoren für die Polymerisation und Metathese von Alkenen und Alkinen
Luftstabile, Koordinativ Abgesättigte Aluminiumalkyle als Cokatalsatoren für die Polymerisation und Metathese von Alkenen und Alkinen: Umsetzungen mit Klassischen Ziegler-Natta-, Metathese- und Phillips-Katalysatoren
Hochstapfelöle Struktur und Dynamik Gtp-Glp-binder Proteine aus extrem thermophilen Bakterien zur Aufklärung der Mechanismen der Protein-Biosynthese
Modellierung und Optimierung Diskreter und Kontinuierlicher Strukturen
Softwareentwicklung zum Design, zur Optimierung und zur Auswertung kombinatorisch-chemischer Techniken bei viskosen Medien
Sickerversuchsprognose: Optimierung von Durchflußverfahren zur Quellstärkeermittlung kontaminierter natürlicher und anthropo-technogener Schüttgüter
Untersuchungen zur umweltverträglichen Applikation von Galle in wachsende Pflanzenbestände (KTB)-Verbandvorhaben zum Fiederschwammpunkt Güllebehandlung und -Verwertung)
Prognosemodell für die Gewässerbelastung durch Stofftransport aus kleinen Einzugsgebieten (Phase II) - Teilprojekt 17: Stickstoffdynamik
Schädliche Auswirkungen nicht angepaßter landwirtschaftlicher Bewirtschaftungsmethoden auf Böden, Pflanzen und Gewässer am Beispiel der Region Cuaba, Mato Grosso
Wasser- und Elementflüsse als Indikatoren für die Stabilität verschiedener Landnutzungs-systeme auf der Terra Firme bei Manaus
Wasser- und Nährstoff-Flüsse als Indikatoren für die Stabilität verschiedener Landnutzungs-Systeme auf der Terra firme bei Manaus
Struktur und Wechselwirkung von Mizellaren Flüssigkeiten
Ladungsmessung des Neutrons
Temperatur- und Druckabhängigkeit der Struktur und Wechselwirkung von Mizellaren Flüssigkeiten
Organische Polymere für Anwendungen in der optischen Meßtechnik
Verbandprojekt: Farbstoffdidierte anorganisch-organische Komposite als Pigmente für elektro- und photoaktive Anwendungen - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Photoleitung und Elektrolumineszenz in hybriden Polymeren
Förderschwerpunkt Molekularelektronik: Frequenzselektive Molekularelektronische Speicher; Frequenzselektive Optische Datenspeicher in Polymeren Matrices
Transfer bei Bakterien und Verhalten Gentechnisch Veränderter Bakterien im Boden und Wasser - Konjugativer Transfer Gentechnisch Veränderter Plasmide bei Freisetzungssimulation
Entwicklung eines Überwachungssystems von Flüchtigen organischen Schadstoffen in Kommunalen Entwässerungsleitungen mit Hilfe der Bestimmung der Kanalgaskonzentration
Untersuchung der Neutralisierungsprozesse im Sediment versauerter Braunkohlelagerebauessezen zur Abschätzung der Langzeitentwicklung
Projektverband: Niederschlag - Phase II: Analyse der Verschmutzung des Niederschlages und des Niederschlagsabflusses
Ordnungsstrukturen in Harnstoff-Einschlußverbindungen
Dargstellung und Charakterisierung von Deutierten Polymeren und Makromolekularen Komplexen zur Analyse mit Neutronenstreuung
Segmentierte Blockcopolymere und Pfropfpolymer mit Kontrollierter Überstruktur
Erkennung, Beschreibung und Visualisierung Molekularer Strukturen
Mathematisch-algorithmische Aspekte der kombinatorischen Chemie
math-Kit: Ein multimedialer Baukasten für die Mathematikausbildung im Grundstudium
Toxikokinetische Untersuchungen Einiger Gemischt-Halogenierter Dibenzodioxine - Organanalysen Einiger Gemischt-Halogenierter Dibenzodioxine
Untersuchungen des Atmosphärischen Eintrags Polychlorierter Dibenzo-P-Dioxine und Dibenzofurane in Futterpflanzen
Verbandprojekt: Neue Einsatzmöglichkeiten Nativer Öle und Fette II - Teilvorhaben 5: Aufgabe 4.1) Analytik von Dimerfettlösuren
Multilamellare Vesikel in Scherströmungen
Multilamellare Vesikel in Scherströmungen
Fixierung Kooloidaler Überstrukturen durch Polymerisation
Spektromographie- und Spektromroskopie an ultradünnen Blockcopolymer-Schichten
AIDS-Verband Heidelberg: Rationale Ansätze zur Therapie und Prävention der HIV-Infektion auf der Basis von Struktur-Funktionsbeziehungen viraler Proteine und RNAs
Entwicklung multimedialer korpusbasierter Lehrmodule für Sprachausbildung und Interkulturelle Kommunikation
Grundlagenuntersuchungen zur Herstellung und Bearbeitung monokristalliner synthetischer Diamanten mittels Laserstrahlung
Verbandprojekt: Innovativer Leichtbau durch energiereiches Fügen mit Lasersystemen neuester Generation (LEICHTER) - Teilvorhaben: Modellbildung der Heißrißbildung beim Schweißen und Qualifizierung der Heißrißanfälligkeitprüfung am Beispiel von A
Umweltgerechte Systemlösung für die Anwendung von innovativen Weichloten für hochbeanspruchte Elektronikbaugruppen
Verbandprojekt: Werkstoff- und Technologieentwicklung zum Mikrowellensinteren von Hochleistungskeramik (SN) - Teilvorhaben: Werkstoffkundliche Aspekte der Mikrowellensinterung von Oxid- und Nitridkeramik
Materialentwicklung für die Herstellung und Untersuchung organischer und Hybrid-Dünnschicht Solarzellen mittels kombinatorischer Aufdampfmethoden
Verbandprojekt: Polymere Leuchtstoffen - Teilvorhaben: Multifunktionelle Copolymer mit Fluoreszenzfarbstoffen zur Herstellung Polymerer Leuchtstoffen
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Modellierung, Simulation und Steuerung Transdramaler Prozesse
Kernmagnetische Ordnung in Metallen mit starker Hyperfeinwechselwirkung
Verbandprojekt: Laserfarbbildanzeige und Laserprojektionssysteme (FABIAN) - Teilvorhaben: Festkörperlaser mit parametrischer Frequenzkonversion und integrierter Modulation
Entwicklung von rezyklierbaren und umweltverträglichen Elastomeren durch selektive Copolymerisation und Funktionalisierung
Sachmittelbeitrag für das M.R. Bloch-Zentrum für Kohleforschung an der Ben Gurion University Of The Negev, Beer Sheva/Israel
Vergleichende Untersuchung des Berufsbildes und des Arbeitsmarktes für Sozialarbeiter/innen in den Ländern der EG
Ausarbeitung eines Konzepts "Schriften Alice Salomons"
Promotionskolloquium für FH-Absolventinnen
Prävention von Drogennot- und Todesfällen
Arbeit mit Familien
Rehabilitation Pflegebedürftiger
Soziale Arbeit mit minderjährigen Flüchtlingen
Produktives Lernen in Europa
Wissenschaftlichen Zusammenarbeit der Evangelischen Fachhochschule Berlin mit der Pädagogischen Hochschule Wolgograd (MOE)
Verbandprojekt: Kraftstoff aus Raps - Teilvorhaben 15: Aspekte des Motorischen Verhaltens von Kraftstoffen aus Pflanzlichen Ölen - Stand der Internationalen Forschung
Erarbeitung von Grundlagen für die wissenschaftl. Konservierung und Restaurierung feinmechanischer Geräte
FAMULUS "WLAN für die Facility-Management- und Multimedia-Ausbildung" - Nutzung von Funknetzen für multimediales Lernen und Lehren und für die Durchführung von Facility-Management-Projekten

193.345	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW)
198.801	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW)
550.500	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW)
1.254.718	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 2 - Elektrotechnik
196.393	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 2 Ingenieurwissenschaften II
174.342	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 3 Wirtschaftswissenschaften I
95.000	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 4 - Maschinenbau
194.422	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 4 Wirtschaftswissenschaften II
139.940	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 5 Gestaltung
172.549	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB 5 Gestaltung
259.900	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - FB Wirtschaftsinformatik
192.010	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) - Inst. für Inform. in Entwurf u. Fertigung
1.051.051	Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (FHTW) (FHVSU)
319.175	Fachhochschule für Verwaltung und Rechtspflege Berlin (FHVSU)
877.783	Fachhochschule für Verwaltung und Rechtspflege Berlin (FHVSU)
137.025	Fachhochschule für Wirtschaft Berlin
4.500	FU Berlin
6.000	FU Berlin
36.000	FU Berlin
6.054.352	FU Berlin - Arbeitsbereich Umweltbildung
1.582.999	FU Berlin - Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem
2.489.458	FU Berlin - Center für Digitale Systeme (CeDis) - Multimedial Systeme (MMS)
3.071.234	FU Berlin - Center für Digitale Systeme (CeDis) - Multimedial Systeme (MMS)
100.000	FU Berlin - FB 03 - Mathematik und Informatik
693.366	FU Berlin - FB 03 - Mathematik und Informatik
949.688	FU Berlin - FB Biologie - Inst. für Tierphysiologie
150.500	FU Berlin - FB Chemie
146.500	FU Berlin - FB Erziehungs- und Unterrichtswissenschaften
14.116	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaft, Psychologie und Sportwissenschaft - Umweltbildung
22.092	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaft, Psychologie und Sportwissenschaft - Umweltbildung
94.612	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaft, Psychologie und Sportwissenschaft - Umweltbildung
192.810	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaft, Psychologie und Sportwissenschaft - Umweltbildung
12.536	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaften
32.714	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaften
43.406	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaften
378.688	FU Berlin - FB Erziehungswissenschaften - Inst. für Interkulturelle Erziehung
143.130	FU Berlin - FB Geowissenschaften
259.842	FU Berlin - FB Geowissenschaften
748.059	FU Berlin - FB Geowissenschaften
883.830	FU Berlin - FB Geowissenschaften
1.450.541	FU Berlin - FB Geowissenschaften
248.078	FU Berlin - FB Geowissenschaften - Fachrichtung Rohstoff- und Umweltgeologie
321.000	FU Berlin - FB Geowissenschaften - Fachrichtung Rohstoff- und Umweltgeologie
2.178.909	FU Berlin - FB Geowissenschaften - Fachrichtung Rohstoff- und Umweltgeologie
2.376.801	FU Berlin - FB Geowissenschaften - Fachrichtung Rohstoff- und Umweltgeologie
644.380	FU Berlin - FB Humanmedizin - Abt. für Klinische Neurobiologie
71.380	FU Berlin - FB Mathematik
341.800	FU Berlin - FB Mathematik und Informatik - Inst. für Mathematik I
31.952	FU Berlin - FB Mathematik und Informatik - Rechnerbetrieb
134.300	FU Berlin - FB Physik
170.160	FU Berlin - FB Physik
183.050	FU Berlin - FB Physik
340.644	FU Berlin - FB Physik
402.000	FU Berlin - FB Physik
413.805	FU Berlin - FB Physik
442.200	FU Berlin - FB Physik
444.592	FU Berlin - FB Physik
449.400	FU Berlin - FB Physik
495.247	FU Berlin - FB Physik
1.991.693	FU Berlin - FB Physik
138.000	FU Berlin - FB Physik - Arbeitsgruppe am Hahn-Meiner-Inst. Berlin GmbH (HMI)
450.088	FU Berlin - FB Physik - Arbeitsgruppe am Hahn-Meiner-Inst. Berlin GmbH (HMI)
99.989	FU Berlin - FB Politik- und Sozialwissenschaften (Oto-Suhr-Inst.)
250.000	FU Berlin - FB Politik- und Sozialwissenschaften (Oto-Suhr-Inst.)
105.156	FU Berlin - FB Universitätsklinikum Steglitz
350.920	FU Berlin - FB Veterinärmedizin
363.565	FU Berlin - FB Veterinärmedizin
63.825	FU Berlin - FB Wirtschaftswissenschaft
61.590	FU Berlin - Forschungsstelle für Umweltpolitik
514.225	FU Berlin - Forschungsstelle für Umweltpolitik
571.838	FU Berlin - Forschungsstelle für Umweltpolitik
188.600	FU Berlin - Inst. für Anorganische und Analytische Chemie
336.100	FU Berlin - Inst. für Anorganische und Analytische Chemie
563.015	FU Berlin - Inst. für Anorganische und Analytische Chemie
740.680	FU Berlin - Inst. für Anorganische und Analytische Chemie
359.560	FU Berlin - Inst. für Arbeits- und Berufspädagogik
20.000	FU Berlin - Inst. für Biochemie
42.500	FU Berlin - Inst. für Biochemie
56.000	FU Berlin - Inst. für Biochemie
60.000	FU Berlin - Inst. für Biochemie
115.825	FU Berlin - Inst. für Biochemie
140.040	FU Berlin - Inst. für Biochemie
158.590	FU Berlin - Inst. für Biochemie
370.560	FU Berlin - Inst. für Biochemie
682.211	FU Berlin - Inst. für Biochemie
1.759.720	FU Berlin - Inst. für Biochemie
2.655.898	FU Berlin - Inst. für Biochemie
2.736.550	FU Berlin - Inst. für Biochemie
435.453	FU Berlin - Inst. für Biologie
413.884	FU Berlin - Inst. für Biologie, Neurobiologie
33.400	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik
117.056	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik
147.197	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik
174.200	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik
176.296	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik

Regionalinformationssysteme
Faserfasern und Partikel in RLT-Anlagen
Entwicklung und Umsetzung eines Modell-Fernstudien-Brückenkurses "Betriebswirtschaftslehre" in Rußland
Entwicklung und Charakterisierung von mikroporösen Festkörpern für die adsorptive Langzeitspeicherung von Niedertemperaturwärme
Entwicklung eines Biogut-Müllbetrüßels zur sauberen und hygienischen Handhabung in Privathaushalten
Entwicklung und Einsatz eines fachübergreifenden Online Curriculums zur New Economy für Wirtschaftswissenschaftler, Medien- und Kommunikationswissenschaftler, Informatiker und MBA-Studierende Teilvorhaben F
Prozessführung und -Steuerung beim Schleifen
Co-operatives Controlling: Erforschung und Schaffung eines Controlling-Bewußtseins in mittelständischen Unternehmen durch Feldstudie und Projektarbeit, damit verbunden auch die Nutzbarmachung von Controlling-Instrumenten
Maßkonfektion mit High-Tech
Prinziplösung einer rüßtheitsarmen Oberflächenheizung für Fixiereinrichtungen in der Bekleidungsfertigung, FH für Technik u. Wirtschaft Berlin
Business Know-How Center - Transferzentrum der Fachbereiche Wirtschaft an der FHTW
DELOC
Modellversuch: "Studiengang - Öffentliches Dienstleistungs-Management Public Management) im Verbund der (FHTW) Berlin und FHVR Berlin"
Fernstudienprojekt: Europeabezogenes Verwaltungshandeln
Förderung von Weiterbildungsmaßnahmen für Mitarbeiter der Grundbuchämter in Brandenburg und Berlin (Entwicklung und Erprobung: Wege von Fernstudium und Seminaren)
Nationale Innovationssysteme; Wettbewerbsfähigkeit
Tagung "Evaluation der Lehre" an der Freien Universität Berlin
2. Arbeitstagung "Evaluation der Lehre" an der Freien Universität Berlin
Erstellen eines Studienführers für Berlin und Brandenburg
Bildung für eine nachhaltige Entwicklung
Entwicklung und Erprobung von Informationssystemen zur Bearbeitung verschiedener Aspekte botanischer Sammlungen.
Entwicklung multimedialer Lernsoftware für die statistische Grundausbildung in Deutschland
Entwicklung und Einsatz eines fachübergreifenden Online Curriculums zur New Economy für Wirtschaftswissenschaftler, Medien- und Kommunikationswissenschaftler, Informatiker und MBA-Studierende Teilvorhaben A
Verbundprojekt: Beteiligung an fachübergreifenden, kooperativen Initiativen zur Entwicklung und Nutzung von globalen elektronischen und multimedialen Informationssystemen für Naturwissenschaft und Technik (GLOBAL-INFO - Vorprojekt Hochschulen)
Bausteine für eine digitale Bibliothek - Teilprojekt: Beschäftigungsdienst für digitale Bibliotheken
Verbundprojekt: Biologische Verfahren zur Bodenaminierung - Teilverbund 4: Ökotoxikologische Testbatterien - Teilvorhaben 2: Neuentwicklung und Praxiserprobung bodenzoologischer Testmethoden
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Konfliktbewältigung für Mädchen und Jungen
Nachhaltige Entwicklung - Umweltbildungsforschung - Umweltbewußtseinsforschung (Berlin, 13-15.6.1996)
Fachtagung zum Thema "Typenbildung in der sozialwissenschaftlichen Unweilforschung"
Erschließung von Unterrichtsinhalten und -methoden zum Thema "Nachhaltige Entwicklung" in der schulischen Bildung
Pilotstudie zu einem Förderprogramm "Bildung für Nachhaltigkeit"
Tagung zum Thema "Umweltbildung und Konstruktivismus"
Bedarfsanalysen im Bereich von Klein- und Mittelbetrieben (KMU) in Brandenburg
Unternehmen im Internet
WB: Weiterentwicklung der Ausbildung von Erzieherinnen und Erziehern unter besonderer Berücksichtigung von Reformbestrebungen und fachlichen Entwicklungen in der Praxis
Vergleichende Marin-Geologische und -Geochemische Untersuchungen an Sedimenten, Präzipitaten und Gesteinen von drei Submarinen Bergen im NE-Atlantik zur Klärung der Ozeanischen Stoff-Flüsse und Lokalen Phosphorigenese - Forschungsfahrt SO 83
Untersuchungen zur Mobilisierung, Migration und Adsorption von Schwermetallen beim Untermeerischen Abbau von Manganknollen und Mangangerkrusten (Benthische Metallfretzung)
Die Entwicklung des Hydrothermalismus und seine Strukturgeologische Kontrolle im aktiven Andaman Sea Backarc-Becken (Forschungsfahrt SO 92)
So 99-Hyflux: Hydrothermale Fluidentwicklung, Stoffbilanzierung und Spezielle Biologische Aktivität im North Fiji Becken
SO 106-ATESEPP: Geochemisch - ökologische Bewertung von in-situ-Versuchen zum Stoffkreislauf von Schwermetallen in der Tiefsee (Kurzwort:GECOMET)
Exper: Entwicklung eines aktiven Mess- und Probenahmesystems für In-Situ-Versuche zum Stoffkreislauf von Schwermetallen
Einfluß wechselnder Wasserspiegelhöhen und schwankender Kapillarsaumbereiche auf die Grundwassergüteentwicklung von Speicheresen und Restseen im Lausitzer Braunkohleervier
Projekt: SO 154 - CARIBLUX; Vorhaben: Geologie und Geochemie der Feststoffe und Fluide von vulkanischen Inselbergen der Kleinen Antillen
SO 134-HYFIFLUX II: Geochemie bodenaher hydrothermaler Fluide und entsprechender Präzipitate im Nord-Fidschi-Becken
Der Schritt vom kontrollierten Drogenkonsum zur Sucht
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Versuchsgesteuerte Modell-Diskriminierung
Pilotprojekt einer Funkvernetzung an der FU Berlin, Fachbereich Mathematik und Informatik
Magnetismus in Schichtsystemen und verdünnten Legierungen
Magnetismus in Schichtsystemen und Verdünnten Legierungen
Messung von Venendruckwerten im Rahmen der Euro-MIR-Mission
Supraleitung und Elastische Eigenschaften von Fullerenen
LH2-Pumpe mit HTSL-Linearantrieb
Supraleitung und Struktur von HG-Keramiken
Einsatz von HTC-Supraleitern in elektromechanischen Wandlern
Messung von Gewebeschichtdicken und -verformbarkeit auf Raumstation "MIR"
Strukturuntersuchungen und Dynamik von Adsorbaten mit Synchrotronstrahlung
Erneuerbare Energien: Einrichtung einer Geschäftsstelle der Arbeitsgemeinschaft Solare Materialien Berlin/Brandenburg
Projekt: Chemie, Physik und Dünnschichttechnik von Hsd - Teilvorhaben: Hsd-Elektronische Vorgänge/Materialwissenschaftliche Entwicklung
Untersuchung sehr deformierter angeregter Zustände in leichten Kernen mit Teilchen-Gamma Koinzidenzen in binären Reaktionen
Untersuchung der erneuern Spaltung/Multifragmentation bei hohen Anregungsenergien mit dem 4it-Detektor Fobos
Globaler Klimawandel, gesellschaftliche Naturverhältnisse und (inter-)nationale Klimapolitik
Ipsa-Weltkongress der Palitologen, Berlin 1994
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tüüg gewesener deutscher Wissenschaftler
Aviare Antikörper aus Hühnerern als Ersatz für Säugtier-Antikörper (Validierung der Methode) - Teilvorhaben 2: Antikörper Gegen Virale und Bakterielle Antigene
Aviare Antikörper aus Hühnerern als Ersatz für Säugtier-Antikörper (Phase II) - Teilvorhaben 2: Nichtinvasive Immunisierung, Validierung von Methoden zum Endotoxinnachweis
Diffusion Technischer Innovationen im Spannungsfeld zwischen Regulierungs- und Deregulierungsmaßnahmen - Grundlagen zur Wirkungsanalyse am Beispiel der Lasertechnik und der Lasernormen
Nationale Unterschiede in der Umweltpolitik: Eine vergleichende Analyse der Kapazitätsentwicklung
Hochaggregierte Umweltdatensätze auf Basis naturwissenschaftlicher Modelle, statistischer Aggregationsverfahren und Gesellschaftlicher Entscheidungsprozesse (Makroindikatoren des Umweltszustandes)
Polikammuster der Entwicklung internationaler Märkte für Innovationen nachhaltigen Wirtschaftens - vom Pilotmarkt zum Lead-Markt; Teilantrag FFU: Projektkoordination, Politikwissenschaftliche Ansätze, Sekundäranalyse, Intensiv-Fallstudien
Elektrochemische und Radiochemische Korrosionsuntersuchungen an Uranoxid in Endlagerrelevanten Elektrolytsystemen
Radiochemische Korrosionsuntersuchungen an Titan und Titanlegierungen als Containerwerkstoffe in Praxisrelevanten Salzlauge
Elektrochemische Korrosionsuntersuchungen an Unbestrahltem Uranoxid und Simuliertem "Spent Fuel" in Endlagerungsrelevanten Laugensystemen
Bestimmung von Löslichkeitsprodukten endlagerrelevanter Elemente in gesättigten Salzlösungen in Gegenwart von Hydrosylatit
Computerunterstützte Sachbearbeitung in der birowirtschaftlichen Ausbildung, wiss. Begleitung
Kristallisation der strukturellen Domäne E der Thermus flavus 5S rRNA unter Mikrogravitationsbedingungen
Kristallisation von Rna-Molekülen während der IML-2 Mission
Aufklärung von Prinzipien der Neurotoxin-Protein-Interaktion beim Acetylcholinrezeptor mit dem Ziel der Entwicklung neuer Neuroregulatoren. Strukturauflklärung von Rezeptordomänen
Aufklärung von Prinzipien der Neurotoxin-Protein-Interaktion beim Acetylcholinrezeptor mit dem Ziel der Entwicklung neuer Neuroregulatoren
Wettraumflug STS-100/ISS 6A: "Kristallisation von 5S rRNA-Molekülen und 5S rRNA-Protein-Komplexen unter Mikrogravitationsbedingungen".
Aufklärung von Prinzipien der Neurotoxin-Protein-Interaktion beim Acetylcholinrezeptor mit dem Ziel der Entwicklung neuer Neuroregulatoren
Kristallisation von RNA-Molekülen während der APCF-USM L-2 Mission und der APCF-LMS-SpaceLab Mission und der folgenden Wettraummissionen
Forschungsverbund: Proteine mit unnatürlichen Aminosäuren: Bausteine für maßgeschneiderte biologisch funktionalisierte Oberflächen - Teilprojekt: Zellfreie Biosynthese
In vitro-Synthese und Modifikation von Proteinen - Teilvorhaben A: Proteinreaktor und Modifikation Ef-Tu
Verbundprojekt: Dethemo-Design Therapeutischer Peptid- und Rna-Moleküle - Teilvorhaben: De Novo-Design, Synthesen und Analysen Antiviraler Rna-Moleküle
BioFuture: Struktur-Funktionsbeziehungen wichtiger T-Zell-Proteine und Design von Agonisten und Antagonisten der T-Zell vermittelten Immunantwort
BioFuture: Einsatz von Ribozymen in der Wirkstoffsynthese
Verbundprojekt: Virtual Brain (Standardgshim Phase II) - Teilprojekt: 3D Rekonstruktion, funktionelle Messungen und Modellierung im olfaktorischen System der Honigbiene
Verbundprojekt MONIST: Modellsimulation neuronaler und kognitiver Informationsverarbeitung - Schule der Techniken
Spinpolarisierte Photoemission aus Dünnschichtsystemen mittels zirkular polarisierter Synchrotronstrahlung
Hochauflösende Photoemission an geordneten Halbleitergrenzflächen
Bindung in Binären Flüssigkeiten: Untersuchung Flüssiger Legierungen von Alkali- mit S/P-Metallen durch Messung der Knight-Shift des Alkalis
Korrelation Struktureller Änderungen in Bacteriorhodopsin mit Molekularen Zuständen der Protonentranslokation
10n - Normal Incidence Monochromator (NIM)

195.500	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Laseranregung biologischer Proben während der XAS-Messung zur Auslösung von Zustandsübergängen
211.000	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Grenzflächenbedingte Materialmodifikation von Lanthanidmetallen
227.400	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Grenzflächenbedingte Materialmodifikation von Lanthanidmetallen
234.000	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Oberflächen-EXAFS an adsorbierten Atomen und Molekülen
300.878	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Optische Eigenschaften und mikrophysikalische Charakterisierung von einzelnen levitierten Aerosolpartikeln
301.249	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Strukturänderungen in Funktionell Wichtigen Zwischenzuständen der Retinalproteine Bacteriorhodopsin und Rhodopsin
303.000	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Hochauflösende Spektroskopie von schweren Fermionen-Systemen
327.296	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Strukturuntersuchungen an der Lichtgetriebenen Protonenpumpe Bacteriorhodopsin und ihrer Gentechnologisch Modifizierten Varianten in Grund- und Zwischenzuständen
339.800	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Röntgenabsorptionsuntersuchungen an magnetischen Schichtsystemen und Nanostrukturen
339.900	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Oberflächen-EXAFS an adsorbierten Atomen und Molekülen
356.800	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Dichroismus und Magnetismus von 3d/4f Monolagen
368.400	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Betrieb und Weiterentwicklung des SX700 II-Strahlrohrs bei Bessy
386.800	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Dichroismus und Magnetismus von 3D/4F Monolagen
396.385	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Strukturänderungen in funktionell wichtigen Zwischenzuständen der Retinalproteine Bacteriorhodopsin und Rhodopsin
449.800	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Betrieb und Weiterentwicklung der zwei Verbundstrahlrohre U125/2-SGM und PM2 bei BESSY II
450.611	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Mikrophysikalische PSC Parameter, Aerosol- und Ozonmessungen mit multispektralem Titan-Saphir Lidar
470.700	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Röntgenmagnetooptik und Magnetismus von nanostrukturierten Lanthanidmaterialien
471.500	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Magnetischer Zirkulardichroismus in der Photoemission aus Lanthanid- und Uranmaterialien
478.570	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Aufbau einer Vielzählapparatur "Fobos" und ihr Einsatz zum Nachweis multipler Produkte von Schwerionentößen im Bereich 10 bis 100 MeV/Amu
485.500	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Magnetischer Zirkulardichroismus in der Photoemission (MCD-PE): Anwendung auf das Studium nanostrukturierter Lanthanidmaterialien
550.800	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Aufbau eines UHV-Diffraktometers und Streuexperimente im weichen Röntgenbereich
637.700	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Festkörperphotoreaktionen und Aetzen mit Synchrotronstrahlung
701.607	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Untersuchung der Struktur und Dynamik von Bacteriorhodopsin mittels Neutronenstreuung sowie Betrieb und Weiterentwicklung des Membrandiffraktometers V1 am HMI
838.410	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Betrieb, Weiterentwicklung und Transfer des SX700 II-Strahlrohrs sowie Aufbau eines höchstauflösenden Undulatorstrahlrohrs bei BESSY II
946.187	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Multispektrales Titan: Saphir Lidar zur Messung von Aerosol-Größenverteilungen und Ozon
1.299.700	FU Berlin - Inst. für Experimentalphysik	Elektronische und Räumliche Struktur Ausgewählter Festkörper und Grenzflächen sowie Atomare Rumpffiveauspektroskopie
453.918	FU Berlin - Inst. für Geographische Wissenschaften	Entwicklung eines Computergestützten Modells zur Simulation der Bodenerosion und -Deposition auf Geneigten Landwirtschaftlichen Nutzflächen einschließlich des Stoffeintrages in Oberflächengewässer
512.831	FU Berlin - Inst. für Geographische Wissenschaften	Paläo-drainagesysteme als Klimaindikatoren in der Ostsahara/Ägypten, Libyen und potentielle Nutzung
858.900	FU Berlin - Inst. für Geographische Wissenschaften	Terra-Verband: Bestandsaufnahme der Schadschadssituation, insbesondere mit Schwermetallen in Havel/Spree, SAALe und Schwarze Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilprojekt 4: Havel/Spree
357.600	FU Berlin - Inst. für Geographische Wissenschaften - Geomorphologisches Laboratorium	Geogene Hintergrundbelastung im Elbeinzugsgebiet - Teilprojekt 10: Havel- und Spreeauen
63.611	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik	Bodenmechanische Eigenschaften von Tiefseesedimenten in Mangankolleneinfedern als Funktion des Sedimentpetrographischen Aufbaus (Meparsed) - so 79
69.000	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik	SO 104-CINCA: Geowissenschaftliche Untersuchungen Off- und On-Shore Zentralranden an der aktiven Südostpazifischen Subduktionszone: Crustal Investigations Off- and On-Shore Nazca/Central Andes
153.680	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik	ISSA 2000: Seismologische Untersuchungen off- und on-shore an der aktiven südostpazifischen Subduktionszone
213.421	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik	Hydrothermalismus am Südwest-Indischen Rücken
323.791	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik	Verbundprojekt Evotech: Einsatz der Evolutionsstrategie in Wissenschaft und Technik - Teilvorhaben: Optimierung Geophysikalischer Modelle mit der Evolutionsstrategie
499.210	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik	Entwicklung einer mechanischen Reinigungsmethode zur Dekontaminierung von schadstoffbelastetem Baggergut (Phase I)
258.125	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik - Radiohydrologisches Labor	Einfluß der autochthonen Mikroflora auf die Sorption und die Remobilisierung des Technetiums und Selen an verschiedenen Sedimenten
638.550	FU Berlin - Inst. für Geologie, Geophysik und Geoinformatik - Radiohydrologisches Labor	Verbundprojekt: Braunkohle - Teilvorhaben 7: Stoffmobilisierung und Veränderung der Rückhaltekapazitäten von Sedimenten durch Milieuveränderungen bei der Rekultivierung von ehemaligen Braunkohlentagebauen
1.313.160	FU Berlin - Inst. für Klinische Pharmakologie und Toxikologie	Verbund Klinische Pharmakologie Berlin/Brandenburg: Projekte des UK Benjamin Franklin zur genetischen Variabilität von Arzneimittelnwirksamkeit und Nebenwirkungen sowie zur Charakterisierung "humanisierter" transgener Tiere (zweite Förderphase).
1.724.181	FU Berlin - Inst. für Klinische Pharmakologie und Toxikologie	Verbund Klinische Pharmakologie Berlin/Brandenburg: Projekte des UK Benjamin Franklin zur Genetherapie, Pharmakogenetik und Pharmakoevidenz
876.779	FU Berlin - Inst. für Klinische und Experimentelle Virologie	Verbundprojekt: Dethemo-Design therapeutischer Peptid- und Rna-Moleküle - Teilvorhaben: Untersuchungen zur antiviralen Wirksamkeit von De Novo designten Peptiden und Rna-Molekülen
16.499	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Kristallisation von Photosystem I unter Mikrogravitationsbedingungen
37.470	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Kristallisation von Photosystem I unter Mikrogravitationsbedingungen
140.800	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Elektronische Eigenschaften von chemischen Verbindungen mit biologischer Bedeutung - Methodenentwicklung und Anwendung der Ladungsdichtebestimmung mit Synchrotronstrahlung
159.038	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Wasserstoffbrücken-Bindungen in Cyclodextrinen: Kooperativität und Dynamik
169.500	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Struktur des Photosystem I
178.400	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Elektronische Eigenschaften von chemischen Verbindungen mit biologischer Bedeutung - Methodenentwicklung und Anwendung der Ladungsdichtebestimmung mit Synchrotronstrahlung
189.049	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Proteinkristallisation in der "Protein Crystallization Diagnostic Facility (PCDF)"
202.267	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Struktur des Photosystems I
213.267	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Struktur und Funktion von Drei Enzymen: DNA-Helikase, Deoxycytidylat- und Deoxyryuidylat-Hydroxymethylasen
268.418	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Röntgenstrukturanalyse von Protein-Dns-Komplexen
1.946.000	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Leitprojekt: Proteinstrukturfabrik - Automatisierung der Proteinkristallisation
3.075.323	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	BioFuture: Molekulare Grundlagen der zellulären Signalverarbeitung
7.926.948	FU Berlin - Inst. für Kristallographie	Leitprojekt: Proteinstrukturfabrik - Errichtung und Betrieb eines Strahlrohrs mit Meßplatz für Proteinkristallographie mit hohem Durchsatz bei BESSY II
350.169	FU Berlin - Inst. für Mathematik	Identifizierung verketteter Reaktoren mit Methoden der nicht linearen Dynamik
351.540	FU Berlin - Inst. für Mathematik	Modellreduktion und Optimierung für Prozesse mit Strukturdefekten
426.500	FU Berlin - Inst. für Mathematik	Skalierungsverhalten und Stabilität Chemischer Prozesse
82.000	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Zwei-Wellelängen-Verfahren zur Glukosebestimmung im humanen Vollblut
349.500	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Laserfluoreszenzspektroskopisches Stoffwechselmonitoring; Validierung eines Messverfahrens zur Quantitativen Messung der Nadh-Fluoreszenz
405.933	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Forscherverbund: Grundlegende Untersuchungen zur optischen Tomographie - Teilvorhaben: Streulichtauswertung an kleinen Gelenken mit Sal-Verfahren
726.714	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Forscherverbund: Photobalbe Verfahren - Laserstrahlquellen und Transmissionsysteme - Teilvorhaben: Grundlaguntersuchungen zur Wirkung der kombinierten Anwendung von NIR-Laserstrahlung und Hochfrequenzstrom
934.065	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Verbundprojekt: Neue Laserverfahren für die Endoskopie - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Realisierbarkeit eines diagnostischen Laser-Scan-Endoskops (LSE)
1.057.227	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Forscherverbund: Grundlagen zur Laser-Induzierten Fluoreszenz-Diagnostik - Teilvorhaben: Die optische Biopsie zur Erweiterung der Tumordiagnostik im Oberen Aerodigestivtrakt
1.104.000	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Verbundprojekt: Grundlaguntersuchungen zur zweidimensionalen Anordnung von lasergestützten Nanolichtquellen für Life Science - Teilprojekt: Laser und Elektronenstrahlangelegte Nanolichtquelle für die optische Nahfeldspektroskopie an biologischen Ob
1.303.180	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	EUREKA-Verbundprojekt: STIMLIMED - Safety Technology in Laser Medicine (EU 642) - Teilvorhaben: Analyse der Abbrandprodukte bei der Medizinischen Laseranwendung
1.481.689	FU Berlin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Verbundprojekt: Dethemo-Design Therapeutischer Peptid- und Rna-Moleküle - Teilvorhaben: Entwicklung Neuronaler Filter und Algorithmen für das De Novo Design Antiviraler Peptid- und Rna-Moleküle
310.965	FU Berlin - Inst. für Meteorologie	Wechselwirkungen von Strahlung, Photochemie und Dynamik in der tropischen Stratosphäre und deren Einfluß auf die Ozonverteilung in mittleren und hohen Breiten
613.278	FU Berlin - Inst. für Meteorologie	Untersuchung von vertikalen Transportprozessen und deren Einfluß auf die bodennahe Belastung durch Ozon und Staub
728.225	FU Berlin - Inst. für Meteorologie	Qualitative und Quantitative Bewegungsanalyse Mariner Oberflächenmuster in Satellitenbildfolgen der Chinesee
979.914	FU Berlin - Inst. für Meteorologie	Internationales Kernprojektbüro "Biosphärenaspekte des Wasserkreislaufs - Bahe" und Internationales Projektbüro "Inqua-Pages Palaeomonasprojekt"
1.561.182	FU Berlin - Inst. für Meteorologie	Nationale Koordinierungsstelle des Deutschen Ighp
490.000	FU Berlin - Inst. für Meteorologie - Fachrichtung Dynamik und Klima der Stratosphäre	Verbund "ENVISAT-Messungen": Generierung und Validierung von Datenprodukten aus ENVISAT-Messungen sowie deren Nutzung zur Erforschung der oberen Troposphäre und Stratosphäre-Beitrag des Instituts für Meteorologie, Freie Universität Berlin (UB-IM)
749.226	FU Berlin - Inst. für Meteorologie - Fachrichtung Dynamik und Klima der Stratosphäre	Modellstudien zum Einfluß der Sonnenvariabilität auf die Atmosphäre (MESA)
1.795.696	FU Berlin - Inst. für Meteorologie - Fachrichtung Dynamik und Klima der Stratosphäre	Natürliche Ozonvariabilität (NOVA): (A) Meteorologische und Kampagnebetreuung (DATKAM); (B) Modellierung der Ozonvariabilität und ihres Einflusses auf die Struktur (MOVIES); (C) Die Rolle der Tropen (TROP)
518.221	FU Berlin - Inst. für Mineralogie	Entwicklung von C-C-Werkstoffen für Nutzfahrzeuggremmen
723.405	FU Berlin - Inst. für Mineralogie	Entwicklung einer Technologie für die Komturnahe Herstellung von Kolben für Verbrennungsmotoren aus Hochfestem Feinstkornkohlenstoff
190.858	FU Berlin - Inst. für Molekularbiologie und Biochemie	Verbundprojekt: Zuckerstrukturen als Zentrale Schaltstellen in der Molekularen Erkennung - Teilvorhaben: Untersuchung Natürlich Vorkommender Kohlenhydrate auf ihre Eignung als Nahrungsmittelzusatz und Arzneimittel
793.618	FU Berlin - Inst. für Molekularbiologie und Biochemie	Verbundprojekt: Neue Wirkorte von Steroidhormonen und Strukturverwandten Naturstoffen zur Entwicklung von Medikamenten - Teilvorhaben 3: Gene für Schmelze, Membranvermittelte Effekte - Teilvorhaben 6: Rezeptoren für Membranvermittelte Effekte
1.950.400	FU Berlin - Inst. für Molekularbiologie und Biochemie	Verbundprojekt: Zuckerstrukturen als zentrale Schaltstellen in der molekularen Erkennung - Teilvorhaben 1: Neue Wege zur Immunstimulation, Virus- und Krebshemmung
467.622	FU Berlin - Inst. für Neurobiologie	Forschungsverbund: Standardgehirn - Teilprojekt: Bienegehirn
1.581.238	FU Berlin - Inst. für Neuropsychopharmakologie	Stufenweise Entwicklung einer Drogenabhängigkeit im Tiermodell: Kausalanalyse und Eingriffsmöglichkeiten
112.825	FU Berlin - Inst. für Pharmakologie	Thymus-Peptidpräparate zur Tumor-Therapie? Präklinische, tumorimmunologische Pilotstudie zu ihrer Bewertung
774.172	FU Berlin - Inst. für Pharmazie	Thymus-Präparate zur Tumor-Therapie; Untersuchungen zu ihrer Bewertung durch Validierte Immunologische Testsysteme
155.177	FU Berlin - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Elektronische Struktur von dünnen Metallfilmen und geordneten Adsorbatschichten auf Metalloberflächen
178.100	FU Berlin - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Elektronische Struktur und katalytische Aktivität von dünnen Metallfilmen und geordneten Adsorbatschichten auf Metalloberflächen
602.514	FU Berlin - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	UV-Spektroskopie und Photochemie von stratosphärischen Molekülen und molekularen Aggregaten
996.400	FU Berlin - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Synchrotronstrahlungsuntersuchungen von Moleküelclustern und Metalloberflächen
97.851	FU Berlin - Inst. für Physiologie	Erythropoietin und Vasculärer Ebdothelialer Wachstumsfaktor (VEGF) beim Menschen unter simulierten Micro-g Bedingungen
176.975	FU Berlin - Inst. für Physiologie	Haben die intrathorakalen Rezeptoren des Niederdrucksystems einen Einfluß auf das erythropoietische System?
185.869	FU Berlin - Inst. für Physiologie	Erythropoietin und Serum-Transferrin-Rezeptor-Konzentrationen vor, während und nach Aufenthalt unter Mikro-g Bedingungen unter besonderer Berücksichtigung des zentralen Venendrucks
212.891	FU Berlin - Inst. für Physiologie	Die Rolle der "Volumenregulierenden" Hormone und der Plasmaproteine für die Adaptation an Mikro-G-Bedingungen
766.990	FU Berlin - Inst. für Physiologie	Die Flüssigkeitsverteilung und die Gewebecompliance entlang der Körperachse beim Menschen in Schwerelosigkeit
2.734.389	FU Berlin - Inst. für Physiologie	NEUROLAB-2000 für die Internationale Raumstation
357.384	FU Berlin - Inst. für Produktion, Wirtschaftsinformatik und Operations Research	Verbundprojekt: Virtuelles Studienfach Operations Research/Management Science (Virtual ORMS) - TP 5: Aufbereitung von Fallstudien
1.206.832	FU Berlin - Inst. für Psychologie	Prozessbegleitung der Maßnahmen zur Qualifizierung von Multiplikatoren der beruflichen Bildung in den neuen Ländern

345.000	FU Berlin - Inst. für Soziale Medizin	Statistische Methoden und Algorithmen der META-Analyse mit Anwendungen in medizinischer und pharmazeutischer Industrie
161.332	FU Berlin - Inst. für Sportwissenschaft	Schulen mit sportlichem Schwerpunkt
1.265.314	FU Berlin - Inst. für Tierphysiologie	Bodenökologische Untersuchungen zur Wirkung und Verteilung von organischen Stoffgruppen (Pak, Pcb) in Ballungsraumtypischen Ökosystemen - Teilprojekt an der Fub: Projektkoordination
398.527	FU Berlin - Inst. für Toxikologie und Embryonalpharmakologie	Auswirkungen von Dioxin auf das Immunsystem, insbesondere auf das Thymusspindel
707.100	FU Berlin - Inst. für Toxikologie und Embryonalpharmakologie	Toxikokinetische Untersuchungen Einiger Gemisch-Halogenierter Dibenzodioxine
95.236	FU Berlin - Inst. für Weltraumwissenschaften	Spectral hochauflösende Messungen zur Bestimmung von Wolkenparametern bezüglich ihrer Einflüsse auf die UV-B Strahlung
142.216	FU Berlin - Inst. für Weltraumwissenschaften	Europäische Ökosysteme 1989-1998: Quantitative Analyse unter Verwendung von Satellitenfernerkundungsdaten - Teilprojekt Daten
452.981	FU Berlin - Inst. für Weltraumwissenschaften	Satellitengestützte Fernerkundung von Aerosolparametern
184.865	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin	Dreidimensionale okulomotorische Aktivität unter veränderten Schwerkraftbedingungen
561.701	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin	Verbund Neurotrauma Magdeburg/Berlin: Motorische Rehabilitation der oberen und unteren Extremität nach zentraler Hirnläsion - Analyse und Therapieevaluation
1.002.756	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin	Berliner Forschungsverbund Public Health - Projekte: B12, B14 und C11
168.020	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Abt. für Allgemeinmedizin	Verbundprojekt HapticIO: Haptisches Bediengerätesystem für Virtual-Reality Trainingssysteme in der Minimal-Invasiven Chirurgie
720.456	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Abt. HNO	Die Kollinearität der vestibulären und okulomotorischen Koordinatensysteme in Mikrogravität
571.616	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Abt. Neurologische Rehabilitation	Verbund Neurotrauma Magdeburg/Berlin: Analyse und Therapie des Gehens sowie Effizienz des Armfähigkeiten-Trainings mit und ohne Amphetamin-Medikation nach cerebralen motorischen Funktionsstörungen
2.132.628	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Abt. Neurologische Rehabilitation	BioFuture: Entwicklung eines computergestützten Gangtrainers zur Fehlerherstellung der Streb- und Gehfähigkeit von Patienten mit ZNS-Läsionen
343.300	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Abt. Rheumatologie	Forschungsverbund: Zytokine in der Pathogenese von Arthritiden und als mögliche Angriffspunkte von Immuntherapien - TH1/TH2 Zytokine in der Pathogenese von Arthritiden
309.743	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Augen- und Poliklinik	Forschungsverbund: Laserinduzierte, Interstitielle Thermotherapie - Teilvorhaben: Excimerlaser-Keratokozytose
573.580	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - FB Humanmedizin	Untersuchungen an molekularen Zellstrukturen in der menschlichen Skelettmuskulatur im Rahmen einer klinisch kontrollierten Langzeit-Betruhe-Studie (long term bed-rest) der ESA/DLR
297.580	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Infektionsmedizin - Abt. Virologie	Entwicklung effizienter Verpackungs-Systeme für AAV-Vektoren
783.763	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Infektionsmedizin - Abt. Virologie	Entwicklung effizienter Verpackungs-Systeme für AAV-Vektoren
1.820.402	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Klinische Pharmakologie - Abt. Toxikologie	Verbund: Validierte Lead-Target-Systeme - Proteinkomplexen und deren Liganden als Ansatz für molekulare Intervention
496.800	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Klinische Pharmakologie und Tox - Abt. Toxikologie	Transgene Ratten als Modell zur Untersuchung der zentralen Effekte von Umweltstoffen mit östrogenen Wirkung
519.650	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Klinische Pharmakologie und Tox - Abt. Toxikologie	Verifizierung hormon-induzierter Wirkungen auf das Sexualverhalten und die Reproduktion bei Ratte und Marmoset-Affen
434.000	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Verbundprojekt: Optische Tomographie - Teilvorhaben: Technologieorientierte Spezifizierung der Steuerungs-, Entscheidungs-, und Systemtheorie für die Teilkomponenten im SAL-Verfahren
878.000	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Medizinische/Technische Physik und Lasermedizin	Forschungsverbund: On-line Gewebedifferenzierung und Stoffwechselschleimmonitoring - Teilvorhaben: Untersuchungen zum Einsatz eines Laser-Radar-Photogrameters in der Osteoporosediagnostik
1.395.376	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Inst. für Physiologie	Physiologische und psychologische Adaptation an Mikro-g
367.700	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Kardiopulmologische Abt.	Erstellung eines Referenz-Datensatzes der Mehrkanal-LTS-SQUID-Magnetokardiographie und Vergleich mit Befunden der HTS-SQUID-Magnetokardiographie
567.052	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Klinik für Naturheilkunde und Allgemeinmedizin -	Kontrollierte Therapiestudie zur sog. Abklärung durch Hydrotherapie bei Kinder mit rezidivierenden Infektionen der oberen Atemwege
781.432	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Medizinische Klinik I - Abt. für Gastroent. Infektiologie	Forschungsverbund "AIDS Hamburg": Mukosale Immunpathogenese der HIV-Infektion
622.270	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Medizinische Klinik II - Abt. Kardiologie und Pulmologie	Myokardiale Vitalitätsdiagnostik bei Patienten mit koronarer Herzkrankung mittels Magnetokardiographie
1.857.490	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Medizinische Klinik IV - Abt. Endokrinol. und Nephrologie	Analyse der differentiellen Expression und in-vivo-Modulation von Genen des Fettgewebes bei mit Fettliebheit kombiniertem Bluthochdruck des Menschen unter Verwendung von IMAGE-cDNA-Microarrays
801.604	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Medizinische Klinik IV - Abt. Rheumatologie	Kompetenznetz: Rheuma - Teilprojekte der Freien Universität Berlin
126.800	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Medizinische Klinik und Poliklinik	Mykobakterielle Infektionen: Mukosale Immunpathogenese der Infektion mit Mycobacterium avium Complex (MAC)
482.213	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Medizinische Klinik und Poliklinik	Zytokine bei Rheumatischen Erkrankungen: Th1/Th2-Zytokine in der Pathogenese der Arthritis
1.722.942	FU Berlin - Klinikum Benjamin Franklin - Neurologische Klinik und Poliklinik	Kompetenznetz Schlaganfall mit Teilvorhaben an der Freien Universität Berlin
240.701	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow	Echtzeitrekonstruktion Akustisch Evozierter Hirnstrompotentiale
547.242	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow	Multizentrische Untersuchung der Wirksamkeit von lokalen Botulinum-Toxin-Typ A-Injektionen bei fokalen Dystonien
731.686	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow	Untersuchung Komplexer Psychophysiologischer Zusammenhänge bei Psychischer Belastung und ihrer Veränderung unter Extremen Bedingungen zur Diagnostik des Psychophysiologischen Status
3.416.395	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow	Regulation von Zellwachstum und Molekulare Therapieansätze; Anschubfinanzierung für das Zentrum für Klinische Forschung in Berlin-Buch
972.556	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow - Frauenklinik und -Poliklinik	Zur Psychosomatik der Sterilität: Schwangerschaft, Geburt und Kindesentwicklung nach IVF sowie Psychosomatisches Betreuungskonzept Steriler Türkischer Paare
667.100	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow - Inst. für Klinische Chemie und Biochemie	Ozon und Allergieentstehung
3.745.618	FU Berlin - Klinikum Rudolf Virchow - Kinderklinik und -Poliklinik Kaiserin Auguste	Trends und Risikofaktoren von Asthma und Allergischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland - Teil C: Prospektive, Multizentrische Kohortenstudie; Studienleitung und Klinisches Zentrum Berlin
713.141	FU Berlin - Klinikum Steglitz - Hals-Nasen-Ohrenklinik mit Polikliniken	Untersuchung der Dreidimensionalität des Menschlichen Vestibulo-Okulomotorischen Systems unter besonderer Berücksichtigung der Informationen der Otolithenorgane
186.764	FU Berlin - Klinikum Steglitz - Hautklinik und Poliklinik	Kombinierter Dermal-epidermal Hautersatz als Modifikation der Autologen Transplantation von Kultivierten Keratinozyten bei Verbrennungspatienten
682.300	FU Berlin - Klinikum Steglitz - Hautklinik und Poliklinik	Untersuchung zum Wirkungsmechanismus Halogenierter Aromatischer Kohlenwasserstoffe in Epithelzellen
440.763	FU Berlin - Klinikum Steglitz - Medizinische Klinik und Poliklinik - Abt. für Haematologie und Onk.	Untersuchungen zu Pathogenese und Diagnostik der Cytomegalievirus-Infektion nach Transplantation
2.526.430	FU Berlin - Klinikum Steglitz - Medizinische Klinik und Poliklinik - Abt. für Haematologie und Onk.	AIDS-Verbund Berlin: Mukosales Immunsystem und Infektionspathogenese - Gastrointestinale Manifestation bei HIV-Infizierten Patienten
495.286	FU Berlin - Lateinamerika-Inst.	Kleinbauern in Amazonien: Wechselbeziehungen zwischen Ökosystem und Sozialsystem bei Nutzung und Schutz tropischer Regenwaldgebiete
46.000	FU Berlin - Physiologisches Inst.	Schwerkraft und Leben - Forschung unter Weltraumbedingungen
1.076.361	FU Berlin - Psychiatrische Klinik und Poliklinik - Abt. für Gerontopsychiatrie	Senile Demenz von Alzheimer Typ: Plastizitätsorientierte Messung zur Differenzierung zwischen Normalem und Krankem Altern
788.048	FU Berlin - Psychologisches Inst.	Prozessbegleitung der Maßnahmen zur Qualifizierung von Multiplikatoren der beruflichen Bildung in den neuen Bundesländern
819.090	FU Berlin - Radiologische Klinik und Poliklinik	Europäische Prospektive Osteoporosstudie (EPOS) Zentrale Röntgenbildauswertung
1.991.286	FU Berlin - Universitätsklinikum Benjamin Franklin - Inst. für Hygiene	Infektionsepidemiologische Forschungszentrum: Ausbreitung von nosokomialen Infektionen und von resistenten Infektionserregern in der Intensivmedizin (SIR) - Validierung und Transmission von nosokomialen Infektionen und Erregern auf Intensivstationen
17.000	FU Berlin - Zentraleinrichtung Studienberatung und psychologische Beratung	Förderung des Aufbaus eines Studienberatungssystems an der Universität St. Petersburg (MOE)
41.000	FU Berlin - Zentraleinrichtung Studienberatung und psychologische Beratung	Studentenhandbuch
368.767	FU Berlin - ZentralInst. für Fachdidaktiken	Das Internet zur Verbesserung des Unterrichts - Eine Loseblattsammlung für Schulen zur sinnvollen Nutzung der Datenaustobahn
539.428	FU Berlin - ZentralInst. Lateinamerika-Inst.	Kleinbauern in Amazonien: Wechselbeziehungen zwischen Ökosystem und Sozialsystem bei Nutzung und Schutz Tropischer Regenwaldgebiete
220.614	FU Berlin - ZentralInst. Osteuropa-Inst.	Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
65.600	Hochschule der Künste Berlin	Überarbeitung und Neuausgabe eines Musikhochschulführers
125.000	Hochschule der Künste Berlin	ELIA - Konferenz - Berlin 1994
12.051	Humboldt-Universität zu Berlin	Wissenschaftliche Tagung Studienberatung "Hilfe zur Selbsthilfe"
15.000	Humboldt-Universität zu Berlin	22. Jahrestagung des Dachverbandes Arbeitsgemeinschaft für Hochschuldidaktik (AHD) gemeinsam mit der Arbeitsstelle Hochschuldidaktische Fortbildung und Beratung an der FU Berlin (09.-10.Oktober 1992)
82.000	Humboldt-Universität zu Berlin	Hochschuls Kooperation Studienberatung
214.000	Humboldt-Universität zu Berlin	Erziehung und Betreuung in Kindergartenalter - eine internationale Vergleichsstudie
381.936	Humboldt-Universität zu Berlin	Einrichtung und Erprobung eines Fernstudienzentrums in Berlin
619.397	Humboldt-Universität zu Berlin	Kompetenznetz: Akute und chronische Leukämien - Teilprojekt an der Humboldt-Universität zu Berlin
1.924.834	Humboldt-Universität zu Berlin	Reformstudiengang Medizin an der Humboldt-Universität zu Berlin
384.207	Humboldt-Universität zu Berlin - Abt. für Molekülphysik/Photobiophysik	Entwicklung und Charakterisierung Potentieller Sensibilisatoren für die PdH und Fluoreszenzdiagnostik von Tumoren
837.015	Humboldt-Universität zu Berlin - Anatomisches Inst.	Partnerschaftsprojekte Neurobiologie - Teilprojekt 6: Extrazelluläre Signale und Realisierung Genetischer Information: Mechanismen der Differenzierung Cerebellarer Neurone in einem Definierten Neuronalen Netzwerk
3.043.555	Humboldt-Universität zu Berlin - Charité - Campus Virchow-Klinikum - Klinik für Pädiatrie	Klinische Forschergruppe Allergologie: Determinanten und Pathomechanismen bei Astopie und Asthma (2. Förderphase)
5.381.070	Humboldt-Universität zu Berlin - Charité - Campus Virchow-Klinikum - Klinik für Pädiatrie	Kompetenznetz: Pädiatrische Onkologie und Hämatologie - Koordinierungszentrale
1.151.451	Humboldt-Universität zu Berlin - Charité - Franz-Vollhard-Klinik - Abt. für Nephrologie und Hypertonie	Analyse der differentiellen Expression und in-vivo-Modulation von Genen des Fettgewebes bei mit Fettliebheit kombiniertem Bluthochdruck des Menschen unter Verwendung von IMAGE-cDNA-Microarrays
444.572	Humboldt-Universität zu Berlin - Charité - II. Medizinische Klinik m. S. Onkologie/Hämatologie	VISION 2003: Lehr und Lernsysteme in der Medizin
6.000	Humboldt-Universität zu Berlin - Charité - Inst. für Medizinische Biometrie	Entwicklung multimedialer Lernsoftware für die statistische Grundausbildung in Deutschland
2.491.969	Humboldt-Universität zu Berlin - Charité - Medizinische Fakultät - Abt. Allgemeinmedizin	Kompetenznetz: Chronisch entzündliche Darmerkrankungen - Teilprojekt der Humboldt-Universität zu Berlin; Patienten mit Darmerkrankungen in der allgemeinmedizinischen Praxis
366.062	Humboldt-Universität zu Berlin - Direktorat für Forschung	Biotechnologische Arbeiten zur gezielten Beeinflussung der Wirkungsweisen von Enzymen, Pilzen, Viren und Bakterien sowie zum Einbau von Markern
404.000	Humboldt-Universität zu Berlin - Experimentelle Elementarteilchenphysik I	Vorbereitung des HERA-B Experiments zur Untersuchung der hadronischen Produktion und der Zerfälle von B-Hadronen, der CP-Verletzung in seltenen B-Zerfällen und der Zustandsmischung des Bs-Mesons
384.856	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Biologie	Elektrorotation von Zellen und Teilchen unter Mikrogravitätsbedingungen: Levitation und Wanderwellenbewegung
44.370	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Chemie	Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
98.500	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Chemie	Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
940.092	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Geowissenschaften - Fachrichtung Rohstoff- und Umweltgeol.	Hydro-Bottom-Station - Entwicklung eines Fluidprobenahmesystems für die marin-geowissenschaftliche Forschung
136.390	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Informatik	Projekt Gosler: Algorithmisches Lernen für Wissensbasierte Systeme
279.990	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Informatik	Projekt Gosler: Algorithmisches Lernen für Wissensbasierte Systeme
182.011	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Land- und Kommunaltechnik	Methodische Entwicklungen für eine zerstörungsfreie Schnellbestimmung der Feuchte von Flachfasern mittels niedrigauflösender magnetischer Kernresonanz
279.687	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Landwirtschaft und Gartenbau - Fachgebiet Phytomedizin	Verbundprojekt: Biologischer Pflanzenschutz gegen bodenbürtige Phytopathogene - Teilvorhaben: Verfahrensentwicklung zur Nutzung von Bacillus subtilis
60.750	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Mathematik	Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
55.500	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Medizin/Charité	Untersuchungen zur Zielgerichteten Entwicklung neuer Pharmakologisch aktiver Lipoxygenasehemmer (Kennwort: Lox-Hemmer)
416.106	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Medizin/Charité	Humane Monoklonale Antikörper und Antikörperdesign
647.164	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Medizin/Charité	Untersuchung von Kniegelenkpunkturen zur Erprobung einer (Früh-)Diagnostik degenerativer Gelenkerkrankungen mittels biochemischer Methoden
16.407.146	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Medizin/Charité	Aufbau von Medizinischen Forschungsschwerpunkten bei der Humboldt-Universität zu Berlin
183.014	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik	Elektrische und Optische Wirksamkeit von Dotanden in Abhängigkeit von der Eigenfehlordnung in breitlickigen II-VI-Verbindungen
334.546	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik	Holographische Mustererkennung zur Interpretation und Analyse von Tonfeln mit Keilschriften
407.200	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik	Photoelektronenspektroskopie an II-VI- und Schichtableitern mit höchster Auflösung
409.663	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik	Verbundprojekt: Photodynamische Lasertherapie (Phase II) - Teilvorhaben: Untersuchung und Testung eines Sensibilisator-spezifischen Nachweisverfahrens zur Fluoreszenzdiagnostik von Tumoren
514.700	Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik	Kinetik von Defekten in Silizium

Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik
1.134.501 Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik
107.000 Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik - LS für Experimentelle Elementarteilchenphysik II
817.470 Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik - LS für Experimentelle Elementarteilchenphysik II
406.520 Humboldt-Universität zu Berlin - FB Physik - LS Physikalische Grundlagen der Photonik
649.276 Humboldt-Universität zu Berlin - FB Psychologie
1.453.530 Humboldt-Universität zu Berlin - FB Psychologie
50.600 Humboldt-Universität zu Berlin - Fak. f. Veterinärmedizin
79.750 Humboldt-Universität zu Berlin - Fak. f. Veterinärmedizin
150.700 Humboldt-Universität zu Berlin - Fak. f. Veterinärmedizin
155.614 Humboldt-Universität zu Berlin - Fak. f. Veterinärmedizin
1.662.285 Humboldt-Universität zu Berlin - Forschungsgruppe Computerlinguistik
974.669 Humboldt-Universität zu Berlin - Innovationskolleg Theoretische Biologie - LS neuronaler Systeme
348.801 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Acker- und Pflanzenbau
835.272 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Analytische Chemie
422.400 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Angewandte Mathematik
70.638 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Anorganische Chemie
183.904 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Anorganische Chemie
458.800 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Anorganische Chemie
89.639 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Arbeitsmedizin
20.801 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biochemie
33.529 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biochemie
69.700 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biochemie
223.600 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biochemie
371.562 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biochemie
258.427 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie
308.459 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie
377.600 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie
384.198 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie
612.400 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie
705.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie
252.100 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie - Arbeitsgruppe Molekulare Zellbiologie
693.251 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie - Arbeitsgruppe Molekulare Zellbiologie
706.276 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biologie - Arbeitsgruppe Molekulare Zellbiologie
45.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Bioorganische Chemie
103.900 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Bioorganische Chemie
416.540 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Bioorganische Chemie
1.763.406 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Bioorganische Chemie
84.500 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Biotechnologie
1.259.455 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Bodenfruchtbarkeit und Landeskultur
706.414 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Chemie
81.385 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Elektronik
299.200 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Elektronik
702.991 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Elektronik
66.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Elementarteilchenphysik
126.900 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Elementarteilchenphysik
511.630 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Festkörperphysik
636.221 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Festkörperphysik
275.738 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für gärtnerischen Pflanzenbau
332.143 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für gärtnerischen Pflanzenbau
228.070 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Geschichtswissenschaft, Ur- und Frühgeschichte
247.085 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Geschichtswissenschaften
264.001 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Informatik
323.480 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Informatik
148.480 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Kristallographie und Materialforschung
333.684 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mathematik
335.778 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mathematik
337.440 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mathematik
353.600 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mathematik
439.800 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mathematik
26.697 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
43.261 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
58.781 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
63.976 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
81.125 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
93.522 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
96.446 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
1.264.150 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
2.708.038 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Immunologie
730.576 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Medizinische Mikrobiologie
97.010 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mikrobiologie und Hygiene
449.700 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Mikrobiologie und Hygiene
986.103 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Ökologie
31.411 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Optik und Spektroskopie
326.985 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Organische Chemie
194.200 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pathologische Physiologie
476.172 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pathologische Physiologie
476.650 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pathologische Physiologie
271.975 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pflanzenbauwissenschaften - Fachgebiet Agrarart.
116.632 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pflanzenphysiologie und Zellbiologie
558.871 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pflanzenphysiologie und Zellbiologie
739.450 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pflanzenphysiologie und Zellbiologie
2.094.938 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pflanzenphysiologie und Zellbiologie
392.540 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pharmakologie und Toxikologie
406.050 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Pharmakologie und Toxikologie
144.624 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
196.300 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
313.100 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
415.926 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
422.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
745.700 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
912.700 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
1.277.300 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
1.291.370 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik
2.685.200 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik

Photoelektronenspektroskopie an Hochtemperatursupraleitern mit Höchster Auflösung

L3-Experiment am Beschleuniger Lep, CERN - Entwicklung neuer Teilchendetektoren

1.) L3 - Experiment am Beschleuniger LEP, CERN

Förderschwerpunkt Photonik - Optische Kommunikationssysteme (Schlüsselbauelemente) - Teilvorhaben: Modellierung von Vertikalresonatorlaserdioden

Verbundvorhaben: Wissensgewinnung, -Modellierung und -Darstellung und ihre Anwendung bei Rechnerbasierten Unterstützungswerkzeugen (Weda) - Teilprojekt: Unterstützungswerkzeuge für Selbständiges Lernen

Leitprojekt EMBASSI: Elektronische Multimediale Bedien- und Service-Assistenz

Genehmische Herstellung Partikelbildender Proteine, die Epitope Tier- oder Humanpathogener Viren Tragen, in E. Coli für die Diagnostik und Immunprophylaxe

Kultivierung von Monoklonalen Antikörper-Produzierenden Hybridomzellen im SpF-Hühneri als Alternative zur Produktion von MAK im Mausassizes oder im Biofermentor

Expression von biologisch aktiven Proteinen in eukaryontischen Zellen mittels retroviraler Vektoren auf der Basis von BIV-Provirussequenzen

Aktivierung von Restriktionsendonukleasen

Verbundprojekt: VerbMobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen

Aufbau einer Internet-Plattform für Förderung des Daten- und Methodenaustauschs in den Neurowissenschaften

Teilprojekt: Untersuchungen zu Einzel- und Kombinationswirkungen von organischen Schadstoffen (Pak, Pcb) und anorganischen Schadstoffen (Schwermetalle) auf Biomassertrag und Boden-Pflanze-Transfer beim Anbau von Rohstoff- und Energiepflanzen

Elektrochemisches Verfahren zur kontinuierlichen Überwachung von Wasserschadstoffen

Optimale Blockauswahl bei der Kraftwerkseinsatzplanung

Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler

Verbundprojekt: Redox-Katalysatoren für die oxidative Funktionalisierung von Alkanen - Oxidation und Ammonoxidation von Propan zu Acrolein und Acrylnitril

Die Wirkungsweisen von Vanadylpyrophosphatkatalysatoren - Teilprojekt: Modellvorstellungen zur Natur der aktiven Zentren und deren Quantenchemische Beschreibung

Verbundvorhaben: Validierung der Palaesthesiometrie als Screening-Methode zur Diagnostik der Beruflichen Schwingungsbeanspruchung; Untersuchungen an Belasteten

Vorhersage der Zugänglichkeit der Aminosäuren in Gefalteten Proteinen für Wasser auf der Grundlage der Primärstruktur der Proteine

Verbesserung der Bewertung Berechneter und Experimentell Bestimmter Proteinstrukturen auf der Grundlage einer Analyse der in Natürlichen Proteinen Beobachteten Wechselwirkung mit dem Umgebenden Wasser

Proteinchemische und Strukturelle Charakterisierung Thermostabiler Aha-Amlylases aus Thermoactinomyces Vulgaris

Verbundprojekt: Biometrische Methoden zur Planung, Auswertung und Validierung von in-vitro-Verfahren als Ersatz für Tierversuche in der Toxikologie - Teilvorhaben 2: Mathematische Modellierung von Dosis-Wirkungs-Beziehungen

Raumstrukturanalyse von Antigenbindenden Antikörperfragmenten unter Verwendung von Synchrotronstrahlung

Verbundprojekt: Thermostabile Biokatalysatoren - Teilvorhaben 1: Konstruktion und Gewinnung von modifizierten Endo-Xylanasen mit extremer Thermostabilität

Überprüfung der Sicherheit von Baculovirus-Vektoren für die Leber-Gentherapie

Verbundprojekt: Biophysikalische Induktion von Knochenwachstum - Teilvorhaben 2: Oberflächennahe Glykoproteinschichten und Bewegung von Knochenzellen (I. Phase)

Antifouling Schild: Elektromagnetisch induzierter Antifouling-Schild

Mikrochirurgie an kryokonservierten Zellen

Verbundprojekt: Elektromanipulation von Zellen und Zellsuspensionen in Mikrosystemen (ELMA-ZELL) - Teilvorhaben: Zellcharakterisierung und Manipulation in Mikroporen und Mikroelektrodensystemen

Adenovirale Vektoren für die in vivo Gentherapie bei Krebs

Forschungsverbund "LDL-Rezeptor-Gentherapie": Evaluierung neuer Vektoren und Gentransferverfahren zur Therapie der familiären Hypercholesterinämie

Entwicklung adenoviraler Vektoren mit erhöhter Effizienz und verringerter Toxizität zur Behandlung inoperabler kolorektaler Lebermetastasen mit Suizidgenen

Entwicklung von nicht-Radioaktiv Markierten Dna-Sequenzen für die Genom- und Genanalyse und Sondentechnik

Modifizierte Desoxythymidyltriphosphate als Funktionalisierte Terminatoren für die Dna-Sequenzanalyse nach Sanger unter Nutzung Schneller Fluoreszenzabklingzeiten als Detektionssignal

Verbundprojekt: Schnelle Dna-Sequenzierung - Teilvorhaben: A) Chemische Modifikation der Dna für die gezielte Anbindung nicht-radioaktiv markierter Dna-Sequenzen für die Genom- und Genanalyse un

Hochsensitiver Dna-Nachweis auf der Basis von Molekularen Nicht-Radioaktiven

Anwendung Immobilisierter Zellen für die Erzeugung von Produkten

Verbundvorhaben: Ökosystemmanagement von Niedermooren - Teilvorhaben: Rhin-Havel-Luch

Verbundprojekt: Untersuchungen zur Wirkungsweise von sauren festen Katalysatoren bei Acylierungen und Cyanierungen von Aromaten

Verbundprojekt: Aufbau- und Verbindungstechniken für faser- und Integriert-Optische Sensoren (Avi-Fios) - Teilvorhaben: Faser-Chip-Kopplung mit Hilfe des Glaslotens Rs-Löten für Chipkontaktierung

Entwicklung eines Systems zur Hochgenauen Temperaturmessung und zur Messung der Mikrogravitation an einer Kristallzüchtungsanlage für den Weltraum Einsatz

Entwicklung eines Kommunikationssystems für die Erfassung, Registrierung und Verarbeitung von Signalen der Geosphäre unter Polaren Bedingungen

Message über Neutrino Oszillationen am Spn beim CERN sowie Detektor-Entwicklungen

Neutrino Oszillationen

Verbundprojekt: Großflächige HTSL-Isolator-Dünnschichtsysteme - Teilvorhaben: Hochvakuum-Hohlkathodenputteranlage für großflächige Hsl-Isolatorschichtsysteme und deren Anwendung für Feldeffekt- und Strahlungsempfangsbuelementstrukturen

Dielektrische Schichten für die integrierte Optoelektronik

Konzeptionierung, Prüfung und Nutzung eines Autarken Pflanzen-Kuevettensystems für Weltraum- und Bodensuche (Biomass-Experiment-Akomodation)

Prüfung und Nutzung eines Pflanzen-Küvettensystems für keimungsphysiologische Weltraum- und Bodensuche

Herstellungstechniken und Herstellungswerkstätten von frühmittelalterlichen Glasperlen aufgrund der farbegebenden Komponenten und Mineralien

Forschungsverbund: Historische Innovationsforschung - Teilprojekt: Die Entwicklung und Bedeutung der Hochschulen im deutschen Innovationsystem von der Reichsgründung bis 1939

Entwicklung und Erprobung offener volltext-basierter Informationsdienste für die Informatik

Verbundprojekt PARALOR: Parallele Algorithmen zur Lösung großer Kombinatorischer Optimierungsprobleme - Teilvorhaben: Entwicklung Paralleler Shortest-Path- und Matching-Algorithmen für das Fleet-Assignment

Lösungszonenziehung von Cdrne

Interaktive Mathematik- und Informatikgrundausbildung

Stochastische Optimierungsmethoden für die simultane Kraftwerkseinsatz- und Handelsplanung in liberalisierten Strommarkt

Schaltungsmodellierung unter Einbeziehung erweiterter Halbleitermodelle

Untersuchung der speziellen differential-algebraischen Struktur der Netzwerkgleichung für die Schallkreisimulation zur Entwicklung zuverlässiger und effizienter Simulationsverfahren

Simulation elektrischer Netzwerke mit Rauscheffekten mittels stochastischer Algebro-Differentialgleichungen

Immunität gegenüber Meningokokken - Humane Monoklonale Antikörper

Herstellung Rekombinanter Humaner Monoklonaler Antikörper Gegen Ausgewählte Epitope des Hiv und Hbv auf Basis einer Immunoglobulin-Genbank

Entwicklung von Methoden zur Selektion Humaner B-Lymphozyten für die Entwicklung von Hybridoma mit Sekretion Spezifischer Humaner Monoklonaler Antikörper Gegen Antigene des Hbv

Zellklare und Genehmische Herstellung sowie Optimierung von Humanen Monoklonalen Antikörpern - Teil B

Herstellung von Rekombinanten Antikörperfragmenten und Synthetischen Antigen-Bindenden Peptiden am Beispiel eines Anti-Interleukin 2 Rezeptor-Antikörpers

Entwicklung und Optimierung von Zelllinien für die Herstellung Humaner Monoklonaler Antikörper

Entwicklung von Einketten-Antikörpern (Single-Chain-Antibodies) Gegen Hiv-P24-Epitope

Verbundprojekt: Entwicklung der Grundlagen einer automatisierten Synthese von Molekülbibliotheken - Teilvorhaben: Entwicklung eines Detektionssystems und Verfahren zur Auswertung des Screenings

Protein-Engineering nach dem Baukastenprinzip mittels chemischer Synthese am Beispiel von Antikörperfragmenten

Odontogene Infektionen: Molekularbiologische Untersuchungen zur Taxonomie und Virulenz nichtkultivierbarer Oraler Spirochaeten

Infektionsepidemiologisches Forschungsnetzwerk: Ausbreitung von nosokomialen Infektionen - Identifizierung und Resistenzprüfung von nosokomialen Infektionserregern (SIR)

Forschungsverbund Sepsischer Schock: Die molekularen Mechanismen und die therapeutische Nutzbarkeit von LPS-Erkennung und -detoxifikation durch Akutphasenkonzentration des LPS Bindoproteins LBP

Ökologischer Zustand und Stabilität Polymiktrischer Fluss-Seen von Sprea und Dahme und ihre Reaktionen auf Belastungsänderungen

Vergleichende Messungen der Straßenverkehrsmission in Berlin mit den Diodenlasermesssystemen Dim der Humboldt-Universität und Como des Battelle-Instituts

Verbundprojekt: Neue biochemische Verfahren und Gerätetechniken zur Erstellung definierter Dna-Bausteine für die Sequenzanalyse und evolutive Biotechnologie - Teilvorhaben 2: Spezielle Dna-Bausteine

Psychophysiologie im Sowjetischen Medizinisch-Biologischen Modul "MediLab"

Chronophysiologische Untersuchungen der Hierarchie funktioneller Rhythmen des Menschen zur Diagnostik und Korrektur des Chronostatus unter extremen Lebensbedingungen

Kosmische Form der Kinetose und Substanz P-Effekt

Klimavariabilität und Phänologie in Mitteleuropa

Verbundprojekt: In-Vitro-Kultur bei Waldblümen - Grundlagen für die Anwendung von Protoplastentechniken bei Nadelgehölzen

Verbundprojekt: In-Vitro-Kultur bei Waldblümen - Grundlagen für die Erhaltung und Vermehrung Forstwirtschaftlich und Ökologisch Wichtiger Nadelgehölze

Verbundvorhaben: Mikrosysteme zur elektrischen und optischen Vermessung von adherenten Einzelzellen und Zellkomplexen auf strukturierten Halbleiteroberflächen (Mibioned) - Teilvorhaben: Vermessung der passiven elektrischen Eigenschaften von Einzelzen

Manipulation, Separation und Charakterisierung Tierischer und Pflanzlicher Zellen in Halbleitermikrostrukturen

Aviare Antikörper aus Hühnerereiern als Ersatz für Säugtier-Antikörper (Validierung der Methode) - Teilvorhaben 1: Antikörper Gegen Neuropeptide, Immunhistochemie

Aviare Antikörper aus Hühnerereiern als Ersatz für Säugtier-Antikörper (Phase II) - Teilvorhaben 1: Antikörperproduktion, Validierung Spezieller Igy-Ak in Immunhistochemie, Methodenkatalogerstellung

Zwischenschmelzen von Bi-Sb-Te-Legierungen unter Mikrogravitation

Optische und elektrische Wirksamkeit von Dotanden in breitleitigen II-VI-Halbleiterverbindungen in Abhängigkeit von deren Eigenfehlförderung

Photoelektronenspektroskopie an II-VI- und Schichthalbleitern mit höchster Auflösung

Holographische und kohären-optische Filterung von handschriftlich erstellten kulturhistorischen Quellen

Betreuung, Betrieb und Weiterentwicklung eines Experimentierplatzes zur Röntgenabsorptionsspektroskopie (XAS) an kondensierter Materie mit Synchrotronstrahlung

HERA-B: Betrieb des äußeren Spurkammerensystems und Datenanalyse

HESS: Ein System abbildender atmosphärischer Cherenkovteleskope zur stereoskopischen Beobachtung von gamma-induzierten Luftschauern im Energiebereich um 100 GeV: Datenerfassungssysteme

Photoelektronenspektroskopie an Hochtemperatursupraleitern und korrelierten Metallen mit höchster Auflösung

Photoelektronenspektroskopie höchster Auflösung an kondensierter Materie mit Synchrotronstrahlung

Ein Experiment zum Studium der CP-Verletzung im B-System in Proton-Kern-Reaktionen am Speicherring HERA: Entwicklung und Bau von Komponenten des Spurkammerensystems und des Kalorimeters

981.750 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik - AG Röntgenbeugung
788.268 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik - LS für Experimentelle Elementarteilchenphysik.
233.875 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik - LS für Physik von Makromolekülen
29.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik - LS für Statische Physik und Nichtlineare Dynamik
29.800 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physik - LS für Stochastische Prozesse
185.520 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie .
418.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie.
44.700 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Phytopathologie und Pflanzenschutz
225.598 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Slawistik - Abt. Ostslawische Sprachen
818.497 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Sozial- und Kleinkindpädagogik
576.801 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Statistik und Ökonometrie
864.270 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Theoretische Informatik
495.734 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Virologie
610.873 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Virologie
37.915 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Wirtschafts- und Erwachsenenpädagogik
313.471 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Wirtschafts- und Erwachsenenpädagogik
900.000 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Wirtschafts- und Erwachsenenpädagogik .
659.105 Humboldt-Universität zu Berlin - Inst. für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus
399.689 Humboldt-Universität zu Berlin - Kinderklinik
3.339.846 Humboldt-Universität zu Berlin - Kinderklinik und Poliklinik
489.622 Humboldt-Universität zu Berlin - Klinik für Geburtsmedizin - Charité - Campus Virchow-Klinikum.
169.270 Humboldt-Universität zu Berlin - Klinik für Urologie



Diffractionsriemessplatz an der Hasylab-Beamline BW2 für die Untersuchung mesoskopischer Strukturen
Physik 2000 - Neue Medien im Universitätsverbund für ein forschungsorientiertes Studium der Physik unter Berücksichtigung moderner Anwendungsfelder und Einbeziehung eines selbstergänzenden digitalen Informationssystems.
Förderschwerpunkt Molekularelektronik: Muster selbstorganisierender Moleküle - Teilvorhaben: Herstellung, Charakterisierung und Manipulation von Mustern selbstorganisierender Moleküle
Nichtideale Plasmen - Statistische Physik, Molekulare Dynamik und Anwendungen
Stochastische Dynamik von Molekülgruppen
Modifizierte Grenzflächen Isp: Elektrolyt für die Photoelektrochemische Energieumwandlung
Forscherverbund: German Israeli Cooperation in Ultrafast Laser Technologies (GILCULT) - Teilvorhaben: Construction and demonstration of a pulse shaping device combined with a rapid update transient absorption spectrograph for coherent control of cond
Biotechnische Nutzbarkeit Phytoantitoxin Wirksamer Bodenbakterien
Verbundprojekt MIROSLAV: Maschinelle Übersetzungsinitiative für Russisch und andere slawische Sprachen - Teilvorhaben: Grundlagen Slawistik
Vom Kindergarten zum Schüler - Empirische Untersuchung zur Kontinuität der Erziehung und Sozialisation im Übergang vom Kindergarten zur Grundschule
e-stat: Entwicklung einer internetbasierten, interaktiven, multimedialen und effizient einsetzbaren Lehr- und Lernumgebung in der angewandten Statistik Teilvorhaben B
Projekt Onsi: Optimierte Modellübergänge bei der Synthese digitaler Informationsverarbeitungssysteme
Weiterentwicklung von Methoden der Genomanalyse unter besonderer Berücksichtigung des Funktionszustandes
Molekularepidemiologische Untersuchungen zur Hantavirus-Prävalenz in Ostdeutschland und dem Östlichen Mitteleuropa sowie Gentechnologische Bearbeitung von Virusisolaten als Beitrag zur Impfstoffentwicklung
Fachtagung "Berufliche Aus- und Weiterbildung"
Informatische Bildung für Lehrestudenten
Interkulturelle Vernetzung zwischen den benachbarten Regionen in Polen und Deutschland (Brandenburg/Berlin). Entwicklung eines Modells für interkulturelle Bildung/interkulturelle Begegnung
Wege zur Verbreitung ökologisch produzierter Nahrungsmittel in Berlin-Brandenburg
Forschungsverband Mykobakterielle Infektionen: Optimierte Erregerdiagnostik bei Kindern mit Tuberkulinkonversion.
Klinische Forschergruppe Allergologie: Determinanten der Entwicklung von Atopie und Asthma
Berliner Forschungsverbund Public Health - Prävention und Gesundheitsförderung in der werdenden und jungen Familie
Verbundprojekt: Erfassung oeprototoxischer Schäden bei beruflich bedingter Blei- und Cadmiumbelastung durch neue Frühindikatoren unter besonderer Berücksichtigung der Situation der NBL - Teilvorhaben: Validierung von Harnenzymen und niedermol. Protein