

207.069	Uni Ulm
446.400	Uni Ulm - Abt. Allgemeine Botanik
181.941	Uni Ulm - Abt. Angewandte Physik
908.000	Uni Ulm - Abt. Biomaterialien
616.000	Uni Ulm - Biometrie und Medizinische Dokumentation
957.000	Uni Ulm - Abt. Datenbanken und Informationssysteme
458.592	Uni Ulm - Abt. Elektrische und Magnetische Materialien
465.054	Uni Ulm - Abt. Elektrische und Magnetische Materialien
746.501	Uni Ulm - Abt. Elektrische und Magnetische Materialien
211.835	Uni Ulm - Abt. Elektrochemie
329.999	Uni Ulm - Abt. Elektronische Bauelemente und Schaltungen
884.641	Uni Ulm - Abt. Elektronische Bauelemente und Schaltungen
778.840	Uni Ulm - Abt. Elektronische Bauelemente und Schaltungen
583.000	Uni Ulm - Abt. Experimentelle Physik
891.250	Uni Ulm - Abt. Experimentelle Physik
1.096.300	Uni Ulm - Abt. Experimentelle Physik
1.203.876	Uni Ulm - Abt. Experimentelle Physik
206.000	Uni Ulm - Abt. Festkörperphysik
441.300	Uni Ulm - Abt. Festkörperphysik
486.200	Uni Ulm - Abt. Festkörperphysik
1.538.293	Uni Ulm - Abt. Gesundheitsökonomie
992.525	Uni Ulm - Abt. Halbleiterphysik
1.149.150	Uni Ulm - Abt. Halbleiterphysik
689.401	Uni Ulm - Abt. Immunologie
600.300	Uni Ulm - Abt. Klinische Genetik
924.648	Uni Ulm - Abt. Künstliche Intelligenz
589.805	Uni Ulm - Abt. Medizinische Soziologie
431.000	Uni Ulm - Abt. Meß-, Regel- und Mikrotechnik
271.348	Uni Ulm - Abt. Mikrowellentechnik
335.470	Uni Ulm - Abt. Mikrowellentechnik
786.130	Uni Ulm - Abt. Neurobiologie
708.000	Uni Ulm - Abt. Neuroinformatik
130.005	Uni Ulm - Abt. Neurologie
190.200	Uni Ulm - Abt. Oberflächenchemie und Katalyse
270.500	Uni Ulm - Abt. Oberflächenchemie und Katalyse
655.900	Uni Ulm - Abt. Oberflächenchemie und Katalyse
525.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
825.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
945.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
971.500	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
980.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
1.083.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
1.240.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
1.564.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
2.210.000	Uni Ulm - Abt. Optoelektronik
228.992	Uni Ulm - Abt. Organische Chemie I
378.850	Uni Ulm - Abt. Organische Chemie II - Makromolekulare Chemie
399.257	Uni Ulm - Abt. Organische Chemie III - Makromolekulare Chemie
730.952	Uni Ulm - Abt. Systematische Botanik und Ökologie (Biologie V)
569.388	Uni Ulm - Abt. Werkstoffe der Elektrotechnik - Materialwissenschaften
4.945.210	Uni Ulm - Abt. Werkstoffe der Elektrotechnik - Materialwissenschaften
1.966.615	Uni Ulm - Fak. f. Informatik
226.600	Uni Ulm - Fak. f. Informatik
150.500	Uni Ulm - Fak. f. Naturwissenschaften - Fach Chemie
63.048	Uni Ulm - Fak. f. Wirtschaftswissenschaften und Mathematik
377.200	Uni Ulm - Inst. für Mikrobiologie
226.800	Uni Ulm - Inst. für Mikrobiologie - Abt. Virologie
422.806	Uni Ulm - Inst. für Mikrobiologie und Immunologie - Abt. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
600.367	Uni Ulm - Inst. für Mikrobiologie und Immunologie - Abt. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
25.104.085	Uni Ulm - Interdisziplinäres Zentrum für Klinische Forschung
100.011	Uni Ulm - Kinderklinik und Poliklinik
898.876	Uni Ulm - Kinderklinik und Poliklinik
1.570.952	Uni Ulm - Klinikum - Abt. Herzchirurgie (Chirurgie IV)
1.084.405	Uni Ulm - Klinikum - Abt. Neurologie
3.941.800	Uni Ulm - Klinikum - Abt. Unfallchirurgische Forschung und Biomechanik
605.860	Uni Ulm - Klinikum - Inst. für Mikrobiologie - Abt. Bakteriologie
799.756	Uni Ulm - Klinikum - Klinik für Anästhesiologie
188.962	Uni Ulm - Klinikum - Tumorzentrum
762.796	Uni Ulm - Orthopädische Klinik
412.642	Uni Ulm - Sektion Analytik und Hochreinigung
584.300	Uni Ulm - Sektion Polymere
1.490.566	Uni Ulm - Sektion Polymere - Abt. Meß-/Regel-/Mikrotechnik, Abt. Elektronische Bauelemente und Schaltungen
580.000	Uni Ulm - Sektion Röntgen- und Elektronenbeugung
12.000	Uni Ulm - Universitätsklinikum - Abt. für Med. Mikrobiologie und Hygiene
1.164.122	Uni Ulm - Universitätsklinikum - Abt. Herzchirurgie
405.828	Uni Ulm - Universitätsklinikum - Abt. Innere Medizin III
411.828	Uni Ulm - Universitätsklinikum - Abt. Innere Medizin III
515.502	Uni Ulm - Universitätsklinikum - Abt. Innere Medizin III
208.600	Uni Ulm - Universitätsklinikum - Inst. für Lasertechnologien in der Medizin
107.899	Uni Ulm - Universitätsklinikum
298.524	Uni Ulm - Zentrum für Allgemeine Wissenschaftliche Weiterbildung (ZAWW)
502.926	Universitätsklinikum Ulm - Abt. für Med. Mikrobiologie und Hygiene
176.665	Universität Utrecht - Faculteit Sociale Wetenschappen U.U.
14.190	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule
356.017	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule - LS für Betriebswirtschaftliche Controlling
198.900	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule - LS für Betriebswirtschaftliche Controlling
280.000	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule - LS für Betriebswirtschaftliche Controlling
12.000	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule - LS für Betriebswirtschaftliche Controlling
311.595	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule - LS für Betriebswirtschaftliche Controlling
787.189	Wissenschaftliche Hochschule für Unternehmensführung (WHU) - Otto Beisheim-Hochschule - LS für Produktionsmanagement
198.700	Fachhochschule Furtwangen Hochschule für Technik und Wirtschaft - Abt. Villingen-Schwenningen - Inst. für Angewandte Forschung (IAF)
216.030	Fachhochschule Furtwangen Hochschule für Technik und Wirtschaft - FB Verfahrenstechnik
199.265	Fachhochschule Furtwangen Hochschule für Technik und Wirtschaft - Abt. Villingen-Schwenningen - FB Maschinenbau/
29.840	Bauhaus-Universität Weimar
210.144	Bauhaus-Universität Weimar
366.205	Bauhaus-Universität Weimar
749.998	Bauhaus-Universität Weimar
5.560.560	Bauhaus-Universität Weimar - F.A. Finger-Inst. für Baustoffkunde
96.490	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen
429.820	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen
455.790	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen
489.723	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen
49.858	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen - LS Abfallwirtschaft
60.590	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen - LS Abfallwirtschaft

Thema
Erneuerbare Energien: Langlebige PEFC als Voraussetzung für eine Wasserstoffenergiewirtschaft - Teilprojekt Universität Ulm
Verbundprojekt: Technologie der funktionellen Analyse ganzer Genome: Vorbereitung der Postgenomsequenzierungsstra
Sau-Untersuchungen an Thermoerweichenden Aps-Cu2-Gelen
Verbundprojekt: Laseroptische Verfahren zur differenzierten Charakterisierung von Biosystemen - Teilprojekt: Lasergestützte Verfahren für SNOM unter Feuchtfilmbedingungen für den high throughput Medibetrieb
Therapeutische Wirkstoffe: Kava, Pyrophosphorsäure, Kava-Kava, der Minoxidilsubstanz Kavinol und von Placebo bei Anbulanten Patienten mit Angst-, Spannungs- und Unruhezuständen sowie die Entwicklung geeigneter Biostatistischer Verfahren
Multimedialen Informationssystem für die Herzchirurgie (Ulm HBIS)
Verbundprojekt OPTIKON: Werkstoffoptimierung des Rad-Schiene Kontaktes im Hochleistungsantrieb - Teilvorhaben: Schadens- und Werkstoffcharakterisierung
Verbundprojekt: Sensorcluster für extreme Umgebungsbedingungen (Extrem) - Teilvorhaben: Optimierung von Metallierungsstrukturen für Mikrosysteme
Verbundprojekt: Werkstoffdatenbank für die Simulation mikrosystemtechnischer Komponenten (SimiKo) - Teilvorhaben: Ermittlung von Materialkenngrößen
Erneuerbare Energien: Entwicklung von Katalysatoren für Aanden der DMFC - Teilprojekt: Universität Ulm
Entwicklung Halbleitender Diamantschichten und deren Qualifikation als Material für aktive Elektronische Bauelemente
Verbundprojekt: (LOTUS II) SiSiGe-NT-Technologien für schnelle analoge und digitale Schaltkreise - Teilprojekt: Schaltkreisdiseign und methechnische Charakterisierung
Verbundprojekt: Aktive steuerbare Antenne für Satellitenkommunikation zu mobilen und festen Nutzern (ALCANT) - Active Low Cost Steerable Antenna for Multimedia SATCOM (ALCANT) - Teilprojekt: Bauelementcharakterisierung und Parameterextraktion für H
Verbundprojekt: Integrierte nahfeldoptische Sonden (NOS) - Teilvorhaben: Modellierung und Charakterisierung
Spektral- und zeitaufgelöste Optische Nahfeldmikroskopie
Weiterentwicklung und Betrieb der Ultrakleinwinkel-Meßstrecke Usax (Bw4) am Haylab (DESY)
Aufbau und Betrieb einer Ultrakleinwinkel-Meßstrecke sowie Kleinwinkelstreuungsexperimente an verschiedenen Polymer-Systemen
Untersuchung von Y-Quantenschwelungen und Y-Bilinoitsteuerung an Kohärenten Schallwellen in Kristallen
Elektronische, strukturelle und chemische Eigenschaften geringerer Nanodiamanten
Verbundprojekt: Diamant als Elektronmaterial - Teilvorhaben: Halbleitendipoläre Herstellung Kristallin Hochwertiger Diamantfilme mit und ohne Dotierung auf Wohlcharakterisierten Diamantsubstraten für Halbleiteranwendungen
Forschungsverbund Rehabilitationforschung Ulm: 3 Teilvorhaben der Universität Ulm
Förderschwerpunkt: Neue Quellen für die Gasphasenepitaxie - Teilbereich: Schichtstrukturen für Emittier - Teilvorhaben: Untersuchungen mit Mems zum Einsatz Neuartiger Gruppe III- und Gruppe V-Chemikalien in der Membre
Förderschwerpunkt Photonik - Materialien und Technologien - Teilvorhaben: Verfahrensentwicklung zur Flächenelastischen Membre
Mykobakterielle Infektionen: Immunologie Mykobakterieller Infektionen - Protektion und Pathogenese
Untersuchungen zur Relevanz Genotoxischer Effekte für die Induktion von Gemmatationen durch Umwelchemikalien
Korrekte Software (Korso) - Teilvorhaben: Konstruktions- und Deduktionsmethoden für die Formale Entwicklung von Software
Pilopphase Lebensweisen und Gesundheit
Verbundprojekt: Intervallarithmetische Simulationsalgorithmen für zeitdiskrete nichtlineare dynamische Systeme - Teilvorhaben: Intervallarithmetische Simulationsalgorithmen für zeitdiskrete nichtlineare dynamische Systeme
Verbundprojekt: Systemtechnologien für Mikro- und Millimeterwellenschaltungen - Teilvorhaben: Untersuchung von Chipverbindungen unter spezieller Berücksichtigung elektromagnetischer Feldkopplung
Verbundprojekt: Multifunktionale Mikrometre- und Millimeterwellen-Module 4M - Teilvorhaben: Schaltungsentwurf für integrierte Millimeterwellenkomponenten und -verbindungen
Kurz- und Langzeitadaptation an modifizierten Gravitationsbedingungen in sich entwickelnden neuronalen Systemen
Verbundprojekt: Wissen: Wissensvermittlung in Neuroenergie-Architektur durch Integration von Neuronalen Netzen und Methoden der Künstlichen Intelligenz in ein Hybrides Gesamtsystem
Entwicklung von visuellen Reflexen bei Fischen und Amphibien unter verschiedenen Gravitationsbedingungen
Erzeugung von halbleitenden und isolierenden Nanometerstrukturen in Rastertunnelmikroskop
Dünne Erzeugung von Nanometerstrukturen durch Zersetzung von Precursorgasen in Rastertunnelmikroskop
Metal-Organosole als Vorläufer für Trägergestützte Chemikatalysatoren, Mikroskopische Untersuchungen an Oxidischen Modellkatalysatoren mit Präformierten Metal-Organosolen
Förderschwerpunkt Photonik - Optische Verbindungstechnik (Komponenten und Subsysteme) - Teilvorhaben: Vertikallaserdiodearray für die optische Verbindungstechnik
Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Technologie von Hochleistungsdiodelnlasern - Teilvorhaben: Hochleistungs-Diodenlasersysteme mit einmodigem Emissionsverhalten in hybrider Aufbauetechnik
Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Technologie von Hochleistungs-Diodenlasern - Teilvorhaben: Leistungsdiodeln mit Vertikallaserstruktur
Lasersstrukturen für die Kommunikationstechnik (Konf. Las) - Teilvorhaben: Nanostrukturierte stickstoffhaltige GaAs/In-Vertikallaserdioden
Verbundprojekt: Grundlagen für den Einsatz miniaturisierter Lasersysteme im sicheren Spektralbereich (MILAS) - Teilvorhaben: Diodenlasersarrays und einmodige Diodenlaser mit instabilen Resonatoren für hohe Leistungen
Forscherverband: Laserphysikalische Grundlagen zur Strahlbildung, -Formung und -Führung in III-V-Strukturen für Hohe Optische Leistungen - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur Ladungsstr.-Basis von InAlGaAs/GaAs
Förderschwerpunkt Photonik - Optische Kommunikationssysteme (Schlüsselbauelemente) - Teilvorhaben: Langwellige Laserdioden mit Vertikallaserstruktur
Förderschwerpunkt: Gruppe III-Nitride, Verbindungshalbleiter mit großem Bandabstand (z.B. für blaue Lasersensordioden) - Teilvorhaben: Schichtherstellung mittels Gasquellen-Mbe
Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zu hybridintegrierten Hochleistungs-Diodenlasern für den sicheren und ultravioleten Spektralbereich - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen neuer HJLD-Konzepte
Verbundprojekt: Neue Chem. und Fern. II - Teilbereich 8: Aufgabe 4.2) Strukturklärung von Dimerisierungs
Verbundprojekt: Teilchenaufklärung und Mineralisation in kompartimentierten Systemen
Gel-Template-Leaching, ein neuer Weg zu mikroporösen und ionenselektiven Membranen. Kurztitle: GEL-TEMPLATE-LEACHING
SyTax: Elektronische Datenverarbeitung zur Erfassung und Auswertung von Biodiversitätsdaten unter Verwendung des systematisch-taxonomischen Datenbanksystems SyTax
Bestimmung der thermophysikalischen Eigenschaften industrierelevanter Metallschmelzen zum Zwecke der Optimierung industrieller Herstellungsprozesse und Materialeigenschaften. (THERMOLAB)
Einrichtung eines regionalen Kompetenzzentrums "Werkstoffe der Mikrotechnik"
Verbundprojekt: Informatik im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramms "Modularisierung"
Verbundprojekt: Verbomobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Bestimmung der Variabilität des Menschlichen Zytomegalievirus für die Pathogenese bei Knochenmarktransplantierten Patienten
Verbund: Komplikationen der Organtransplantation durch Herpesviren - Charakterisierung des UL97-Proteins des Zytomegalievirus als Zielmolekül antiviraler Chemotherapeutika und als Produkt einer offenbar essentiellen viralen Genfunktion
Therapeutische DNA-Vakzinierung der chronischen Hepatitis B Virus (HBV) Infektion
Forschungsverband: Prophylaktische und therapeutische DNA-Vakzinierung - Induktion munitärer T-Zellantworten gegen Genprodukte des Hepatitis B Virus durch DNA-Vakzinierung
Verbundprojekt: ETK "Molekulare Pathogenese von multipler Sclerose" - Einmalige Analyse einer verbesserten Krankheitsentstehung und -behandlung
Körperwichtigste Regulation - Charakterisierung von individuellen Unterschieden im Wachstum, Stoffwechsel und mRNA-Profil von Adipozyten zur Identifikation von Kandidatengenen
Kompetenznetz: Pädiatrische Onkologie und Hämatologie - Teilprojekt an der Universität Ulm
Verbundprojekt: Lamedica: Erstellung eines netzwerkfähigen, multimodalen, erweiterbaren und granularen Lern- und Trainingssystems für die Medizin - Teilvorhaben A
Entwicklung des Raumlagesinnes eines Insekts unter dem Einfluss modifizierter Gravitationsbedingungen
Kompetenzzentrum für Biomaterialien im Knochenkontakt
AIDS-Verband Göttingen: Die Induktion einer Anti-Hiv/Siv-Spezifischen, Zytotoxischen CD8+T-Zell-Reaktivität mit Chimaeren Hbsag Partikeln
Entwicklung eines wissensbasierten Arzneimittelinformationssystems für Kliniken am Beispiel der Intensivtherapie: Halbautomatischer Wissenserwerb, Pharmacology Markup Language, Prototyp, Fortschreibung, Schnittstellen
Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin
Klinische Epidemiologie der Hüft- und Kniegelenkarthrosen
Aktivierungsanalytische Verfahren für Ultrareine Materialien der Mikroelektronik
Verbundprojekt: Neue Methoden der Geomanalyse - Teilvorhaben 4: Synthese und Isolierung von Trägerpartikeln mit Immobilisierten Dea Einzelmolekülen
Aufbau von chemisch synthetisierten Biomolekül- (Oligonucleotid-) Bibliotheken durch adressierte Schutzgruppenabspaltung mit Hilfe von parallel angeordneten Mikroreaktoren
Isolierung, Kristallisation und Kristallstrukturbestimmung der Oberflächeproteine (S-Layer) von Bakterien und Archaeobakterien
Med'Ware - Fallbasiertes, problemorientiertes Lernen
Multimedialen Informationssystem für die Herzchirurgie (Ulm Herz)
Verbund "DNA-Chips": Leukämie-spezifische DNA-Chips für die Matrix-CGH (komparative genomische Hybridisierung)
Verbund "Expressionsprofile in CLL": Untersuchung des klinischen Einflusses von Expressionsprofilen bei der chronisch lymphatischen Leukämie (CLL)
Kompetenznetz: Akute und chronische Leukämien - Teilprojekte der Universität Ulm
Verbundprojekt: Erprobungs- und Beratungsnetzwerk (EBZ) - Laserberatungsverbund Südwest - Teilvorhaben: Laserberatungsverbund Südwest (LBV) Beratungsstelle ILM-Ulm
Aufbau einer funkbasierten Netzinfrastruktur als Ergänzung zum bestehenden Netz. Förderung neuer Lehr- und Lernmethoden durch verbesserten Netzzugang sowie durch Laptop-Pools. Dadurch erstmals verbindliche Integration in Studienablauf.
Einrichtung, Erprobung und Evaluation eines Online-Journals zur allgemeinen Weiterbildung für ältere Menschen mit generationenübergreifenden Komponenten.
CASPORT: Web-basierte Trainingssysteme in der Medizin: Implementierung fallbasierter Lehr- und Lernformen durch ein systemintegrierendes Portal
Medienziehung im Rahmen der weiteren technologischen Entwicklung
Hochschulkooperation "Wirtschaftswissenschaften" der WHU Koblenz
Bestandsaufnahme und Benchmarking für produktreflektierende Forschung
Verbundprojekt: Logistik- und Produktionsmanagement - Standards, Kennzahlen und Methoden - Betriebswirtschaftliche Bewertung der logistischen Leistungsfähigkeit von Unternehmen
Verbundprojekt: Einmalige Analyse einer verbesserten Krankheitsentstehung und -behandlung (ökonomisch-diagnostische Zellstoffliche Schwerepunkt: Bewertung von Logistikketten (VISION LOGISTIK)
Verbundprojekt: Entwicklung eines kooperativen Management wandbarer Produktionsnetze (Logistiknetz) - Teilprojekt 1: Organisatorische Gestaltung und betriebswirtschaftliche Instrumente, Betriebswirtschaftliche Kennzahlen
ADVENTURES: Entwicklung von Bewertungsinstrumenten und Internet-basierten Datenbanksystemen für Optionen auf Start-Up Ventures, Dienstleistungen und Nicht-lagerfähige Produkte (Finanzdienste)
Minimalanlagenspektroskopierung beim Schmelzen mit innovativen Werkzeugsystemen
Photochemische Abwasserreinigung und Reinwasserherstellung mit neuen inkohärenten Excimerstrahlern
Entwicklungen von Voraussetzungen zur Einführung von Industrierobotern in der Holzbearbeitung und Möbelerstellung
Tagung "Intensivierung der Zusammenarbeit in der Studienberatung" vom 21. bis 23. Mai 1992 in Weimar
Verbundprojekt: Länderübergreifendes Studium im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramm "Modularisierung"
Verbesserung der Arbeitsbedingungen bei der Herstellung von Fertighäusern und Sonstigen Gebäuden in Mauerwerk bei stehender Bauweise unter besonderer Berücksichtigung des Transfers der Ergebnisse in Bau-Betriebe der ehemaligen DDR (Teil 4)
Integratives und kooperatives Lehr- und Lernsystem zur Erlangung eines Master of Science am Beispiel des Wissenbereiches Wasser und Umwel
Untersuchungen und Experimente an Bauelementen sowie mit dafür typischen Materialien auch an dem erstellten Prüfkörpern und Modell-Mauerwerken zur Diagnose und Therapie komplexer Schäden an historischen Ziegeln- und Mörtelverbänden
Situationsanalyse über den Stand der Simulationsmodelle im Verkehrswesen
Aktualisierung und Erweiterung von Planungssituationen im Verkehrswesen im Hinblick auf die Erstellung von Mobilitätsprofilen
Verbundprojekt: Energetische Optimierung der Solarthermie - Teilvorhaben: Erprobung und Evaluierung eines Hybriden Solarsystems mit Transparenter Wärmedämmung (Twd) am Somerhaus Hopfgarten
Entwicklung einer Verfahrensanalyse zur Bestimmung von Emissionen aus Verbrennungsanlagen, Treibstoffverbrennungs- und Kleinanlagen in Zentralen Anlagen - Teilvorhaben 1
Konzeptentwicklung für die Planung und Durchführung einer Konferenz zur Thematik Bioenergie in südostasiatischen Raum
Fortführung der Konzeptarbeit für die Planung und Durchführung einer Konferenz zur Thematik Bioenergie in südostasiatischen Raum

311.175	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen - LS Siedlungswasserwirtschaft
310.175	Bauhaus-Universität Weimar - Fakultät Bauingenieurwesen - LS Siedlungswasserwirtschaft
60.750	Bauhaus-Universität Weimar - Hochschulbibliothek
2.406.502	Bauhaus-Universität Weimar - Inst. für Abfallwirtschaft
300.000	Bauhaus-Universität Weimar - Inst. für Konstruktiven Ingenieurbau
1.139.679	Bauhaus-Universität Weimar - Inst. für Konstruktiven Ingenieurbau
99.500	Bauhaus-Universität Weimar - Wissenschaftsbereich Silikatechnik
376.779	Materialforschungs- und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar
1.100.829	Materialforschungs- und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar
251.000	Materialforschungs- und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar - FB Bauphysik
112.640	Fachhochschule Ravensburg-Weingarten
150.550	Fachhochschule Ravensburg-Weingarten
180.407	Fachhochschule Ravensburg-Weingarten
81.025	Fachhochschule Ravensburg-Weingarten - FB Elektrotechnik
80.000	Fachhochschule Ravensburg-Weingarten - FB Regelungstechnik
544.902	Fachhochschule Ravensburg-Weingarten - Inst. für Angewandte Forschung - Arbeitsgruppe Autonome Robotersysteme
506.446	Pädagogische Hochschule Weingarten - Inst. für Bildungsinformatik
129.958	Hochschule Harz - Hochschule für angewandte Wissenschaften (FH) - FB Automatisierung und Informatik
749.394	Hochschule Harz - Hochschule für angewandte Wissenschaften (FH) - FB Wirtschaftswissenschaften
25.387	Fachhochschule Osnabrück - Verschiedene Fachhochschulen unter Vorsitz der Fachhochschule Osnabrück
14.800	Fachhochschule Wiesbaden
21.585	Fachhochschule Wiesbaden
55.010	Fachhochschule Wiesbaden
140.732	Fachhochschule Wiesbaden
176.800	Fachhochschule Wiesbaden
225.704	Fachhochschule Wiesbaden
580.661	Fachhochschule Wiesbaden - FB Informatik
152.991	Fachhochschule Wiesbaden - FB Maschinenbau - CIM-Zentrum Ratschheim
43.240	Fachhochschule Wiesbaden - FB Sozial- und Kulturwissenschaften
46.500	Fachhochschule Wiesbaden - FB Sozialwesen
199.600	Fachhochschule Wiesbaden - FB Weinbau und Getränketechnologie
110.779	Technische Fachhochschule Wildau
153.593	Technische Fachhochschule Wildau
164.150	Technische Fachhochschule Wildau
166.904	Technische Fachhochschule Wildau
173.159	Technische Fachhochschule Wildau
190.429	Technische Fachhochschule Wildau
192.712	Technische Fachhochschule Wildau
196.757	Technische Fachhochschule Wildau
199.297	Technische Fachhochschule Wildau
199.688	Technische Fachhochschule Wildau
199.811	Technische Fachhochschule Wildau
761.000	Technische Fachhochschule Wildau
862.311	Technische Fachhochschule Wildau
1.877.825	Technische Fachhochschule Wildau
199.322	Technische Fachhochschule Wildau - FB Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik - Lebergebiet Internationales Marketing und Telematik
264.456	Technische Fachhochschule Wildau - FB Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik - Lebergebiet Internationales Marketing und Telematik
361.143	Technische Fachhochschule Wildau - FB Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik - Lebergebiet Internationales Marketing und Telematik
219.425	Technische Fachhochschule Wildau - FB Verfahrenstechnik
642.544	Technische Fachhochschule Wildau - FB Verfahrenstechnik
48.000	Technische Fachhochschule Wildau - FB Wirtschaftsinformatik
78.619	Technische Fachhochschule Wildau - Technikum für thermische Verfahrenstechnik
857.411	Fachhochschule Oldenburg/Ostfriesland/Wilhelmshaven - Standort Wilhelmshaven - FB Elektronik - Labor für Elektrische Energie
146.226	Fachhochschule Oldenburg/Ostfriesland/Wilhelmshaven - Standort Wilhelmshaven - FB Wirtschaftsingenieurwesen
117.181	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
133.571	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
166.962	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
198.274	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
199.286	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
83.400	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Bauingenieurwesen
199.982	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Bauingenieurwesen
86.002	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Elektrotechnik und Informatik
161.000	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Elektrotechnik und Informatik
4.767	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Maschinenbau, Verfahren- und Umweltschnik
99.373	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Maschinenbau, Verfahren- und Umweltschnik
147.312	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Maschinenbau, Verfahren- und Umweltschnik
206.069	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Maschinenbau, Verfahren- und Umweltschnik
236.914	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Maschinenbau, Verfahren- und Umweltschnik
8.800.100	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Maschinenbau, Verfahren- und Umweltschnik
390.710	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Wirtschaft
60.750	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - Hochschulbibliothek
198.982	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - Inst. für Oberflächen- und Dümschichttechnik
50.800	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - Inst. für Produktionsorganisation und -automatisierung
130.000	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - Lebergebiet Angewandte Kunst
307.567	Uni Rostock - FB Bauingenieurwesen - Inst. für Massivbau
61.200	Uni Rostock - FB Bauingenieurwesen - Inst. für Wasserbau
495.416	Uni Rostock - FB Bauingenieurwesen - Inst. für Wasserbau
2.626.384	Private Universität WittenHerdecke GmbH
1.165.659	Private Universität WittenHerdecke GmbH - Deutsches Kompetenzzentrum für Nachhaltiges Wirtschaften (dkw)
514.963	Private Universität WittenHerdecke GmbH - Fak. f. Naturwissenschaften
785.064	Private Universität WittenHerdecke GmbH - Fak. f. Naturwissenschaften
210.230	Private Universität WittenHerdecke GmbH - Inst. für Angewandte Chemie
747.983	Private Universität WittenHerdecke GmbH - Inst. für Biochemie
1.781.020	Private Universität WittenHerdecke GmbH - Inst. für Biochemie/Inst. für Technologieentwicklung/Systemanalyse
24.931	Private Universität WittenHerdecke GmbH - LS für Umweltschnik und Management
55.006	Private Universität WittenHerdecke GmbH - LS für Umweltschnik und Management
172.672	Private Universität WittenHerdecke GmbH - LS für Umweltschnik und Management
270.050	Private Universität WittenHerdecke GmbH - LS für Umweltschnik und Management
5.758.597	Private Universität WittenHerdecke GmbH - LS für Umweltschnik und Management
382.881	Universität Gesamthochschule Kassel
129.912	Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel
199.316	Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel
1.180.785	Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel
471.065	Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel - FB Maschinenbau - Labor für Kolbenmaschinen
149.837	Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel - FB Versorgungstechnik
19.700	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
54.358	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
120.070	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
171.408	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
198.115	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
221.183	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
694.056	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
1.480.800	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal
326.200	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Abt. Chemische Mikrobiologie
350.500	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Abt. Chemische Mikrobiologie
72.148	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 13 Elektrotechnik

Forderung des internationalen Einsatz von umweltschützenden Verfahren in der Kreislauf- und Abfallwirtschaft in Zusammenarbeit mit Knoten Weimar - Internationale Transferertheit für Umweltschützende in der Kreislaufwirtschaft
Entwicklung eines Verfahrens zur Beeinflussung der Nährstoffgehalte bei der weitergehenden Behandlung von stabilisierten Klärschlümmen
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Einrichtung einer Transferstelle im Netzwerk Umweltschutztechnologie
Verbundvorhaben Einrichtung eines Deutschen Forschungsnetz Naturschutz (DFNK); Teilprojekt B3.1 Zu erwartende Erdbeseeszenarien für deutsche Großstädte und Quantifizierung der Schadenpotentiale auf der Grundlage der EMS-98
Verbundprojekt: Wohnungsbau 2000 - Teilvorhaben: Preisweiser Wohnungsbau durch innovative Verbindung von Planung, Baustellen- und Baustofftechnologien auf der Basis moderner Informations- und Kommunikationstechnologien
Untersuchungen zur Herstellung von Keramikfolien mittels Extrusionsanlagen
Arconis-Außenstellen in den Neuen Bundesländern - Arconis Thüringen
Entwicklung eines Messsystems zur Feuchtemessung in Betonin-Abschlußbarwerken in salmarer Umgebung
Entwicklung des Prototypes eines Zufahrtenfensters für den Einsatz in Verbindung mit Abfallanlagen
Komponenten für Dispositionshilfe
Bioverfügbarkeit
Intelligenter Kollabor (IKRO)
Autonome Steuerung von Transportfahrzeugen
Beschaffung v. Hard- u. Software zur Objekterkennung u. Greifersteuerung eines Autonomen, Mobilen Roboters (AMR)
LearnNet - Lernen und Experimentieren an realen technischen Anlagen im Netz - Teilprojektj Regelung und Steuerung mobiler Roboter
Lernen und Experimentieren an realen technischen Anlagen im Netz (LearnNet), Teilprojektj Evaluation der Lern- und Lernprozesse
Verbundvorhaben MITTOUR - Teilprojekt Hochschule Harz; Minimierung der Transporte bei Sammlung und Transport von Abfällen aus Haushalten und Gewerben durch die Nutzung von Standard/ Kennziffern bei der Tourenoptimierung. Das Vorhaben ist Teil des F
MOBIHARZ; Beitrag Hochschule Harz; Mobilitätsmanagement und -service für einen umweltfreundlichen Ausflugs- und Karzurlauberverkehr im Landkreis Weimergrode; AP 610 - Internetbasierter Informationsservice
Zusammenarbeit zwischen deutschen Fachhochschulen u. den Hochschulen in Lettland
Unterstützung der Kooperation mit der Staatl. Universität für Architektur und Bauwesen St. Petersburg, Rußland
Fachhochschulstand auf der Hungarodict 91 in Budapest vom 8.10.-11.10.1991 (MOE)
Gewinnung von Naturaromen und Pharmaka
Internet-CORBA-fähige Atomatisierungsgeräte
Pneumatisches ABS-Bremsensystem für PkV's
Wissensverleitet Rechtersystem
Produktionsplanung und Steuerung in CIM-Verband, Fachhochschule Wiesbaden
Europrospektive III (Third European Longrange Forecasting Conference)vom 03.05.Juni 1993 in Wiesbaden
online-Modale für Studiengänge der Sozialarbeit/Sozialpädagogik - Online-Modul zur individuellen Hilffplanung in der Psychiatrie
Untersuchung der Einflüsse unterschiedlicher Füllsysteme, Füllverfahrenund Fertigstellungsarten auf die erhaltungsphys. u. sensor, Frachtsaft- und Weinqualität, FH Wiesbaden
Laserschneiden von Metallpräzisionsfolien
Neuronales Netz zur Abwasserüberwachung
Market Asia 2000
Optimierung von Oxidationskatalysatoren mit KNN
Integriertes Qualitätsmanagement
Extraktion Pflanzenfarbstoffe
Rezepturenwicklung mit Recyclaten
Alternative Energiequellen - Modellhafte Integration einer Fresnel-Linsen-Solaranlage in einen Gebäudeteil
Kopplung von Magnetsplialen an Biomoleküle
Virtual Community Computer Teleferise
Einsatz von Strukturdaten bei der heterogenen Katalyse zur Verbesserung der Transportprozesse und der Reaktorleistung
Verbundprojekt: Grundlagen der nichtberühmten Plasmachemie zur Abblaufreinigung - Teilvorhaben: Experimentell gestützte Modellierung von Gasentladungen
Modellversuch "Dialektsudlung Telematik" an derTH Wildau
Externe Öffnung der Fachhochschule für öffentliche Verwaltung des Landes Brandenburg
Wissensmanagement und individualisiertes Lernen - Entwicklung eines intelligenten, internetbasiertes Lernmanagementsystems
Analyse der Determinanten der Technikakzeptanzschlossenheit und des Nachfrageverhaltens in Bezug auf Sensorengerechte Technik - untersucht in den Anwendungsbereichen Mobilität, Sicherheit, Kommunikation, Wohngestaltung und Haushalt
Technikakzeptanz und Nachfragemotiv als Standortvorteil im Bereich Pflanzengentechnik
Entwicklung eines teilbaren Stützkeszes zur Beulprofilierung dünnwandiger Röhre, TF Zwickau
Erarbeitung eines Leitfadens für die Anwendung elektroinduzierter in-situ-Sanierungsverfahren für Altlaststandorte - Teilvorhaben 2: Elektrotechnische Sanierung sandiger Böden
Entwicklung, Erprobung und Evaluierung einer Methoden Datenbank zur rechnergestützten Organisationsarbei (MEDABO)
Standard-Siedeapparat
Verbundprojekt: Ausbeutung von Energiequalitätsbeeinflussungen durch dezentrale Anlagen zur Elektroenergieerzeugung in Verteilungsnetzen
Softwareentwicklungsumgebung
Mastererkennung, Neuronale Netze; Hochschule Wismar, Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
Schweißbauteilherstellung und -prüfung
Neuro-Fuzzy-System für TEOAE
INRA
Herstellung von Kunststoffgebläsen mittels Spritzgießtechnologie unter Berücksichtigung von Gesichtspunkten der EMV
Geräteausstattung für das Gebiet Baustoffkunde mit den Schwerpunkten 1) Prüfung v. Zuschlag für Beton - 2) Baustandausanalyse auf den Gebiet Beton
Elektromigration zum Abbau oberflächennaher Salzkonzentrationen in Bauteilen
Personal- und Schichtmil für das Projekt "Dünnschichtsysteme für Sensoranwendung"
Umrüstung von Hochvakuumbeschichtungsanlagen
Rechner für Programmsystem VL
Spritzgießtechnologie
Untersuchungen und Prototypenwicklung zur Steuerung von Materialflusssystemen mittels prozesskoppelter Simulation
Verbundvorhaben Modellhafte arbeitserorientierte Technologie- und Qualifikationsberatung; Teilvorhaben CIM-TIZ Wismar
Verbundvorhaben Modellhafte arbeitserorientierte Technologie- und Qualifikationsberatung; Teilvorhaben CIM-TIZ Wismar
Verbundprojekt: Entwicklung und Durchföhrung eines CIM-Technologie-Transfer
DaMt - Data Mining Tare. Ein generisches Konzept für das Lehren und Lernen im Internet Teilvorhaben C
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Herstellung eines Niedertemperatur-Sauerstoff-Sensors auf der Basis von dotierten Zinkoxid-Dünnschichten
Verbundprojekt: Leitstände für die Werkstattsteuerung (Planlet) Teil A: Entwicklung von nichtberühmten Leitstandsstrategien unter besonderer Berücksichtigung von Betrieben in den NBL - Wissenschaftliche Grundlagentarbeitung
Gestaltungskonzeptionen für die Entwicklung eines sanften Tourismus in Mecklenburg-Vorpommern
Erhöhung der Sicherheit von Betonbauwerken im Umgang mit Wasserregelfühndes Stoffen unter Verwendung von Dichtem Beton, Vorspannung und Stahlfasern - Bauteilveruche
Videodokumentation des Sommerhochwassers 1995 an der Oder zwischen Ratzdorf und Hohensaaten
Teilprojekt: Strategien und Optionen der Küstenschutzplanung für die Insel Sylt
Multimedia Education - Internes Campus: MEDicine (medicMED)
Verbundprojekt OKORADAR: Das betriebliche Instrument für nachhaltiges Wirtschaften; Teilvorhaben 1: Unternehmenspraxis und Kommunikation
Photoelektronenspektroskopie mit Synchrotronstrahlung zur Ermittlung von Tiefprofilen an Flüssigkeitsoberflächen
In-Vivo Nmr-Spektroskopische Untersuchungen an Phosphat-speichernden Bakterien
EUREKA-Projekte Eurochemie (E1 - 7): Teilvorhaben: Reduktionsreaktionen von Sor- und Bro Spezies in wässrigem Medium: Metallion- und Photo-Katalyse
Vorversuch zur Verbesserung des Verhältnisses von Stickstoffverbindungen zu Kohlenstoffverbindenden Mikroorganismen im Rückföhrungsschlamm von Kläranlagen
Haltbische Untersuchungen zur Erhöhung der Nitrifizierungsleistung in Klärvorwerken durch Schlämmlklassifizierung und Prozeduroptimierung
AD Hoc-Bestandsaufnahme über den Zustand der Abwasserkanäle in den Neuen Bundesländern
Bestandsaufnahme und Bewertung vorhandener Projekte und bekannter alternativer Strategien einer nachhaltigen Wasserpolitik - Teil 1: Abwasser
Überarbeitung des BMBF-Förderkonzeptes Wasser im Hinblick auf die Wasserversorgung und Abwasserentsorgung in den Neuen Bundesländern
Abwasserreinigung mit Hilfe des "Schockeffektes"
Umweltgerechte Produktentwicklung und Produktionsverfahren für KfzU am Beispiel der Elektroindustrie
Modellversuch: Studienschwerpunkt ökologischer Landbau im integrierten Diplommstudengang Agrarwirtschaft
Sickoxidarme Feuerung für Nachverbrennungsanlagen
Entwicklung eines kostengünstigen Generatorsystems für drehzahlvariable Windturbinen mit guter Netzeinspeisepotential
MV "Studium im Praxisverbund Krankenversicherungsmanagement" an der FH Braunschweig/Wolfenbüttel
AKONDES: Abgaskonzept für einen EURO IV-PKW-DI-Dieselmotor - Beitrag FH Wolfenbüttel; Teilprojekt: Rausensor-Entwicklung und -Erprobung
Laserdoppler-Anemometrisierung zur Untersuchung an Brennen mit dem Ziel, den Stickoxidauswurf zu verringern
Erhebung natürlicher Zwischenbereiche und Bereiche für die erforderliche Dimensionierung
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesen/ deutscher Wissenschaftler
Fort- u Weiterbildng für Familienfasen durch Fernunterricht in Zusammenarbeit mit europäischen Partnerprojekten
EXIST-SEED - 3D Visualisierung, Computeranimation und computergestütztes Layout
Standfestigkeit von Asphalt im Straßenbau
Verbundprojekt: biexp - Bergisch-Märkische Initiative zur Förderung von Existenzgründungen, Projekten und Strukturen - Teilprojekt: Steigerung der Quantität und Qualität von Existenzgründungen
Verbundprojekt: biexp - Bergisch-Märkische Initiative zur Förderung von Existenzgründungen, Projekten und Strukturen - Teilprojekt: Steigerung der Quantität und Qualität von Existenzgründungen
Fortsetzung und Erweiterung des HEGRA-Luftsaurexperiments
Verbundprojekt: Analyse der Proteinsekretion und Proteinfaltungsmechanismen bei Streptomyces
Verbundprojekt: Erschließung bakterieller stickstoff-haltiger Naturstoffe mit Hilfe molekular-biologischer Sonden - Teilvorhaben: Stoffwechsel- und Regulationsstudien in der Streptomyces- und Volcanella-Biosynthese
EXIST-SEED: Erstellung eines Konzeptes zur Gründung eines Unternehmens mit dem Titel: "Entwicklung und Vertrieb von fuzzybasierten Regelungs- und Steuerungssystemen - Softwaretools und Individuallösungen für Automationsysteme - "

75.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 13 Elektrotechnik
460.200	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 13 Elektrotechnik
724.070	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 13 Elektrotechnik
746.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 13 Elektrotechnik
3.503.037	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 13 Elektrotechnik
379.311	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 14 Sicherheitstechnik
551.024	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 14 Sicherheitstechnik
1.100.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 14 Sicherheitstechnik - Fachgebiet Arbeitssicherheit/Ergonomie
70.400	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 3 - Erziehungswissenschaften
59.999	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 3 - Erziehungswissenschaften - FG Arbeits- und Organisationspsychologie
96.990	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 3 - Psychologie
365.516	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 4 Anglistik
1.306.236	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 5 - Fachgebiet Druckertechnik
71.380	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 7 Mathematik
125.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
136.600	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
156.667	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
231.906	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
275.200	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
444.980	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
457.905	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
551.298	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
573.500	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
772.600	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
778.800	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
846.900	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
893.600	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
2.118.900	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
2.246.900	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
2.516.800	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
2.720.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
3.372.560	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
3.482.700	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
3.816.951	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
4.015.253	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
7.828.877	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 - Naturwissenschaften I (Physik)
78.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 Physik
183.470	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 Physik
300.073	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 Physik
355.484	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 8 Physik
185.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Naturwissenschaften II (Biologie, Chemie)
185.900	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Naturwissenschaften II (Biologie, Chemie)
282.500	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Naturwissenschaften II (Biologie, Chemie)
462.963	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Naturwissenschaften II (Biologie, Chemie)
686.500	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Naturwissenschaften II (Biologie, Chemie)
234.695	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Physikalische Chemie
433.893	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Physikalische Chemie
5.669.980	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Physikalische Chemie
9.812.497	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB 9 - Physikalische Chemie
85.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB Bauingenieurwesen/Transferstelle
122.516	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB Maschinenbau/biops Koordination
70.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB Wirtschaftswissenschaft - LS für Unternehmensgründung .
70.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB Wirtschaftswissenschaft - LS für Unternehmensgründung .
96.788	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - FB Wirtschaftswissenschaft - LS für Unternehmensgründung .
256.005	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Fachgebiet Abfall- und Siedlungswasserwirtschaft
688.809	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Fachgebiet Abfall- und Siedlungswasserwirtschaft
110.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Fachgebiet Anorganische Chemie
176.730	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Fachgebiet Anorganische Chemie
388.479	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Fachgebiet Anorganische Chemie
1.210.400	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Fachgebiet gefährliche Stoffe
196.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Forschungszentrum für Mikrostruktutechnik
454.590	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Forschungszentrum für Mikrostruktutechnik
492.229	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Forschungszentrum für Mikrostruktutechnik
912.753	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Forschungszentrum für Mikrostruktutechnik
1.604.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Forschungszentrum für Mikrostruktutechnik
1.340.231	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Inst. für Grundbau, Abfall- und Wassereisen
50.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Inst. für Materialwissenschaften
188.354	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Inst. für Materialwissenschaften
801.400	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Inst. für Materialwissenschaften
1.974.055	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Inst. für Materialwissenschaften
967.133	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Klinische Psychologie
238.275	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Lehr- und Forschungsbereich Umweltverf. Infrastruktur-, Stadtbaueisen (LUI5)
1.150.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - LS für Arbeits- und Berntpsychologie - Projektgruppe MemBIT
888.027	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - LS für Arbeits- und Organisationspsychologie
75.000	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - LS für Unternehmensgründung und Wirtschaftsentwicklung - Transferstelle
562.995	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Physikalische Chemie
618.500	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Physikalische Chemie
1.599.211	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Physikalische Chemie
3.810.125	Bergische Universität-Gesamthochschule Wuppertal - Wissenschaftstransferstelle
354.211	Uni Würzburg - Abt. für Experimentelle Zahnmedizin
748.800	Uni Würzburg - Biotzentrum - LS für Biotechnologie
1.125.900	Uni Würzburg - Biotzentrum - LS für Biotechnologie
817.958	Uni Würzburg - Biotzentrum - Theodor-Boveri-Inst. für Biowissenschaften
150.500	Uni Würzburg - Fak. f Chemie und Pharmazie
487.200	Uni Würzburg - Fak. f Mathematik und Informatik - LS für Informatik II, sowie Klinik und Politiklin für Haut- und Geschlechtskrankheiten
577.094	Uni Würzburg - Geographisches Inst.
293.300	Uni Würzburg - Hautklinik - Arbeitsgruppe Zellmigration
604.278	Uni Würzburg - Inst. für Astronomie und Astrophysik
659.520	Uni Würzburg - Inst. für Biochemie
344.814	Uni Würzburg - Inst. für Geographie
6.000	Uni Würzburg - Inst. für Geologie
534.888	Uni Würzburg - Inst. für Humangenetik
665.820	Uni Würzburg - Inst. für Humangenetik
806.580	Uni Würzburg - Inst. für Humangenetik
159.999	Uni Würzburg - Inst. für Hygiene und Mikrobiologie
770.456	Uni Würzburg - Inst. für Hygiene und Mikrobiologie
507.638	Uni Würzburg - Inst. für Hygiene und Mikrobiologie
540.527	Uni Würzburg - Inst. für Hygiene und Mikrobiologie
595.172	Uni Würzburg - Inst. für Hygiene und Mikrobiologie
707.600	Uni Würzburg - Inst. für Hygiene und Mikrobiologie
619.500	Uni Würzburg - Inst. für Medizinische Strahlenkunde und Zellforschung (MSZ)
452.200	Uni Würzburg - Inst. für Molekulare Infektionsbiologie
60.000	Uni Würzburg - Inst. für Organische Chemie
64.013	Uni Würzburg - Inst. für Physikalische Chemie
64.676	Uni Würzburg - Inst. für Physikalische Chemie
600.000	Uni Würzburg - Inst. für Physikalische Chemie

EXIST-SEED: Ideenpapier zur Gründung eines Unternehmens im Bereich "Entwicklung und Vertrieb von elektrischen Ansteuerkomponenten für Pico-Aktoren"
Verbindungsprojekte: Methoden- und Werkzeugentwicklung für den Mikrosystemserwerb (Mat-Mw) - Teilvorhaben: Montage- und Instandhaltungsgerechte Konstruktion von Liga-Mikrosystemen
Verbindungsprojekte: Hochtemperatur-Spaltleiter-Systeme in der Satellitenkommunikation - Teilvorhaben: Leistungsfähliche Hochfrequenz-Resonatoren und -Filter in planarer HTSL-Technologie
Verbindungsprojekte: Qualifikation des Heißprägers für große Flächen mit nn-Auflösung (Nano-Heißprägen) - Teilvorhaben: Qualifizierung des Heißprägeprozesses
Erste Anwendungen der Hochtemperaturspraktiker in der Hochfrequenztechnik
Verbindungsprojekte: Humansensoren als Engpassfaktor für die Entwicklung von kleinen und mittleren Unternehmen, Teilvorhaben: Wissensgenerierung und -umsetzung im Handwerker Netzwerk
Verbindungsprojekte: Ausbau des Arbeits- und Gesundheitsschutzes bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen - Teilvorhaben: Durchführung eines Branchenmodells für einen umfassenderen Effizienznachweis des Informationsnetzwerkes zum Arbeits- und
Verbindungsprojekte: Ausbau des Arbeits- und Gesundheitsschutzes bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen - Teilvorhaben: Wissensintegration in betriebliche Abläufe
EXIST-SEED: Ideenpapier zur Gründung einer Agentur mit dem Titel "Abeamere: Inside Out"
Transfer- und Gestaltungskompetenz als Ziel und Mittel einer zukunftsfähigen Arbeitsforschung (Zukunftsfähige Arbeitsforschung)
Projekt Wuppertal - Unternehmensübergreifendes Modulmanagement im Ballungsraum Leverkusen - Wuppertal (Konkretisierung der Projektidee und Antragsstellung)
Linguistik: Virtuelle Lernumgebungen für das Studium der Anglistik/Linguistik
Forschungs- und Ergobiotransfer für die Documenationen auf dem Weg zur Kommunikationsindustrie
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Quant-Cluster Plattformen
Gravfeldstörungen und Anomale Verluste in Supraleitenden Beschleunigungsanordnungen
Einsatz von Phasenübergängen an Oberflächen und in Dünnen Schichten auf die Streusysteme Totalelektrierter Röntgen- und Neutronenstrahlen
Spurengasmessungen an Saturn und Titan beim Experiment Cirs im Rahmen der Cassini-Mission
Entwicklung supraleitender Materialien für Hochfeldanwendungen in Teilchenbeschleunigern
Fortsetzung des HEGRA-Luftschauerexperiment
CRISTAMAHR5 - I-HFR-Kampagne 2
Phase B1 Studie CHRISTINE
Untersuchung der Elektron-Proton-Streuung bei HERA-Energien
Kompletieren des H1-Detektors und Messungen von E-P Kollisionen bei Hera
Beteiligung an Entwicklung und Bau des ATLAS-Detektors am LHC
Aufbau und Nutzung des EVA-Diffraktometers: Methodische Entwicklung eines neuen Verbindungsinstrumentes
Anwertung der Messungen mit dem DELPHI-Detektor bei LEP
Beteiligung an Entwicklung und Bau des ATLAS - Detektors am LHC
Erweiterung des Hegrz-Luftschauerexperiments
Beteiligung am Bau des ATLAS Detektors am LHC
Beschaffung des supraleitenden Kabels für die Barrel - Toroid - Spule des ATLAS - Detektors am NNT.
Messungen mit dem DELPHI-Detektor am LEP beim CERN
Daten aus dem Delphi-Detektor bei Lep I und Lep II, Beteiligung an Planung und Aufbau eines Experiments am Lhc, Tiefinelastische Maonstreuung am Fermilab
Datenauswertung der CRHSTA2-Mission
Datenauswertung des Christa - Projekts
Zweiter Flug des CRISTA-Geräts
Leitende Ionenpaaren in isolierenden Matrizen für Feldemission. Teilprojekt: Ortsauflösende Feldemissionsmessungen
Untersuchung der Stratosphärendynamik auf kleinen und mittleren Skalen mit Hilfe von CRISTA-Satellitendaten
Synoptische Analyse chemischer Konstituenten aus Satellitendaten mit vierdimensionaler Datenassimilation (SACADA). Teilvorhaben: Aufbereitung von CRISTA-Daten zur Validierung des 4-dimensionalen Assimilierungsverfahrens
Langzeitbeständige Hochleistungs-Verbindungs-Systeme, Teilprojekt: Molekulare Modellierung von Polymer/Metall-Modellverbindungen
Aufbau und Betrieb chemischer Fachrichtungen als Edutator elektronischer Fachinformatoren und Ergobiotransfer in die Industrie
Verbindungsprojekte: Biologische Verfahren zur Bodenreinstimmung - Teilverbund: Biologischer Kohlenwasserstoffabbau - Teilvorhaben 2: Mikrobiologischer Abbau von Restfraktionen u. Einsatz fettsäuremodifizierter Aminosäuren - Synthese der Säuren
Verbindungsprojekte: Neue Einsatzmöglichkeiten Natur Öle und Fette II - Teilvorhaben 9: Aufgabe 1.4) Selektive Hydrolyse von Fettsäuretriglyceriden
Verbindungsprojekte: Biologische Regeneration von Aktivkohle unter Einsatz von Spezialkulturen - Teilvorhaben 2: Polychlorierte Biphenyle
Stabilität und Verbleib von Rekombinanten Organismen bzw. Nukleinsäuren in Forschungslabors und unter Industriellen Produktionsbedingungen
Anbeiten von Aerosolvorläufersubstanzen bei der DMS-Oxidation als Funktion von atmosphärischen Verbindungen (Temperatur und NOx)
Absolute Dampfdruckmessungen über ternären und quaternären unterkühlten Flüssigkeiten zum besseren Verständnis der Zusammensetzung von polaren stratosphärischen Wolken sowie die Untersuchung von chlor- und bromaktivierenden Reaktionen auf entsprechenden
Förderschwerpunkte: Troposphärenforschung - Leitthema 3: Feldexperiment Berlin/Brandenburg (BERLJOZ)
Förderschwerpunkte: Troposphärenforschung - Leitthema 3: Prozessanalyse zur Oxidantienbildung und Oxidationskapazität
EXIST-SEED: Erstellung eines Konzeptes zur Gründung eines Unternehmens mit dem Titel: "Tt-Fabrik GmbH - EDV-Lösungen mit Groupwaretechnologien auf Basis Freier Software"
EXIST-SEED: Erstellung eines Konzeptes zur Gründung eines Unternehmens zum Aufbau eines "DataMining-Centers" (Teamingründung)
EXIST-SEED: Erstellung eines Konzeptes zur Gründung eines Unternehmens mit dem Titel: "Entwicklung, Produktion und Vertrieb von digitalen Zündsystemen im Bereich der Pyrotechnik / Spezialeffekte."
EXIST-SEED: Erstellung eines Konzeptes zur Gründung eines Unternehmens mit dem Titel: "metaforms - Innovative Techni zur schnellen Übertragung von interaktiven Multimedialeinhaltungen über das Internet"
EXIST-SEED: Ideenpapier für die Entwicklung des "Online - Erhebungsinstrumentes 3dVoice" mit virtuellem Teststudio im Internet
Abschätzung der Restenergieverfügbarkeit in der Betriebs- und Nachschubphase auf der Basis realer Überwachungsdaten
Verbindungsprojekte: Mechanische/biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 5: Anforderungen an und Bewertung von biologischen Vorbehandlungen für die Ablagerung
Selective Homogenkatalyse in Mehrphasensystemen - Synthese mullgeschneiderter Phosphate mit polare Peripherie für die Mehrphasenkatalyse
Verbindungsprojekte: Homogenkatalyse in Mehrphasensystemen - Teilvorhaben: Synthese mullgeschneiderter Phosphate mit polarer Peripherie für die Mehrphasenkatalyse
Homogenkatalyse im Zweiphasensystem - Synthese Wasserfölicher Phosphate mit Mullgeschneiderter Struktur
Verbindungsprojekte: Untersuchung des Wirkungsgrades von Wasserscheiden zur Konsequenzminderung bei durch Störfällen freigesetzten Schwergaschwaden (I)
Plasmaquellen-Entwicklung (Stm 1, 11)
Verbindungsprojekte: Grundlagen zur plasmasgetriebenen Antifilzierung von Wolle - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zur Mikrowellenplasmapehandlung
Verbindvorhaben: "Inline-Plasmatränlage für die Solarzellenfertigung" - Teilprojekt: Hochleistungs Plasmaquellen
Verbindungsprojekte: Gepulste Plasmen in Kontakt mit Werkstoffen - Teilvorhaben: Steuerung von Plasmaprozessen über räumlich gekoppelte Mikrowellen- und bipolar gepulste Anregungen
Verbindungsprojekte: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepulster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur Steuerung und Reaktionskinetik von Stickstoff/Wasserstoff- und Kohlenwasserstoffplasmen für Aiz- und Depositions
Vorbereitung und Koordination eines Verbindvorhabens "Diponkörper"
Design, Realisierung und Charakterisierung von Heil-Mikrowellen-Mischern
Rheologische Untersuchungen an magnetischen Flüssigkeiten unter Mikrowärmeung
Ergänzung der Aemendbarkeit von Hochtemperatursystemen im Vakuum im Rahmen des "High Temperature Superconductivity Space Experiment (Htsw)"
Hochfrequenztechnische Subsysteme der Sensor- und Kommunikationstechnik aus Hochtemperatur-Supraleitern
Vergleichende Evaluation dreier Behandlungsmethoden der Migräne bei Kindern und Validierung Langsamer Hirnpotenziale als Prädiktor des Behandlungserfolgs
Verbindvorhaben FREEMOVE: Beitrag GH Wuppertal; Phase I - Handlungsbedarf und Lösungsansätze, Umwelt- und Infrastruktur Aspekte der Machbarkeitsstudie
Gesundheit und Sicherheit bei neuen Arbeits- und Organisationsformen (GESNA). Teilvorhaben: Belastungsdiagnostik und Beanspruchungsmanagement für die Arbeit der Zukunft
Verbindvorhaben: Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit an Bildschirmen auf der Basis Internationaler Normen und Standards (SANUS) - Teilvorhaben: Praktische Hilfen zur Bewertung und Sicherung der Normkonformität von Bildschirmarbeitsplätzen
EXIST-SEED: Ideenpapier zur Gründung eines Biotechnologieunternehmens
EUREKA Projekt: Euratros (EU 7) - Teilvorhaben: Der Einfluss Biogener Kohlenwasserstoffe auf das Troposphärische Oxidationsverhalten: Abbaumechanismus Biogener Alkene über Reaktionen mit OH, NO <sub>2</sub> und O <sub>3</sub>
EUREKA Projekt: Euratros (EU 7) - Teilvorhaben: Kinetik und Mechanismen der Ozonbildung bei der Atmosphärischen Oxidation von Ausgewählten Kohlenwasserstoffen (Lactox)
Laborentersuchungen über Stratosphärische Reaktionen an Oberflächen
Verbindungsprojekte biops -Teilprojekt: Bergisch-Märkische Initiative zur Förderung von Existenzgründungen, Projekten und Strukturen. Ein Projekt zur Steigerung der Qualität und Quantität von Existenzgründungen.
Verbindungsprojekte: PVD-Beschichtung von Metalloberflächen zur Verschleißminderung von Polyäthylen in künstlichen Kniegelenk
Verbindvorhaben: Mikrosysteme zur elektrischen und optischen Vermessung von adhärenzen Einzelzellen und Zellkollektiven auf strukturierten Halbleitersubstraten (Mihomed) - Teilvorhaben: Mikrosysteme zur Untersuchung elektromagnetischer Feldeffektin
Verbindungsprojekte: Mikrosysteme zur elektrischen und optischen Vermessung von adhärenzen Einzelzellen und Zellkollektiven auf strukturierten Halbleitersubstraten (Mihomed) - Teilvorhaben: Mikrosysteme zur Untersuchung elektromagnetischer Feldeffektin
Forschungsverband: Sandaardgeln - Teilprojekt: Ein morphologischer Standard für das Gehirn der Tauffläge
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Edutator elektronischer Fachinformatoren und Ergobiotransfer in die Industrie
DEIAVU - Dermatological Education as Joint Accomplishment of Virtual Universities
Verbindungsprojekte: Elektromanipulation von Zellen und Zellsuspensionen in Mikrosystemen (ELMA-ZELL) - Teilvorhaben: Zellpermeation in Mikrosystemen
Verbindungsprojekte: Zellmigration in 3-D Kollagenmatrices: Etablierung eines vollautomatischen Zelltracking-Systems für die in-vitro-Wirkstoffsuche und pharmakologische Substanzentstung - Teilprojekt 1
Röntgenbeobachtungen von Jungen Sternen und Starburst-Galaxien mit Rosat
Neue Vektoren für die Heterologe Genexpression
Entwicklung einer neuen, anwendungsorientierten geomorphologischen Kartiermethode für Trockengebiete mittels hochauflösender Satellitendaten
Förderung der gesamtdeutschen Koordinierung geowissenschaftlicher Studiengänge
Molekularzytogenetische Untersuchungen über die Säugetier-Spermio-genese
Verband "Hamophilie": Genotypisierung der Hamophilie-A-Patienten in Deutschland mittels Southern-Blots, Mutationscreening (DGGE, CMC, HPLC) und Sequenzierung
Erstellung eines Genkatalogs der menschlichen Netzhaut
WILAS III - Erweiterung eines wissenschaftlichen Systems zur Befundung von Lyme Borelliose-Fällen auf eine Befundungskomponente zur Neuroborreliose-Diagnostik unter Verarbeitung semibekannter und temporaler Daten.
159.999 Untersuchungen zur Pathophysiologie der peripheren Vasculopathie im Zusammenhang mit dem Blutzucker
Infektionsepidemiologisches Forschungnetzwerk: Lebensmittelbedingte Infektionen in Deutschland - Teilvorhaben: Risikofaktoren von EHCC
Toxoplasma Gondii: Stadiumkonversion und Reaktivierung der Infektion - Einfluß parasitärer Faktoren
Odontogene Infektionen: Untersuchungen zur Virulenz von Eikenella Corrodens und Porphyromonas Gingivalis bei Marginalen Parodontopathien
Forschungsverband: Odontogene Infektionen - Untersuchungen zur Virulenz von Eikenella corrodens und Porphyromonas gingivalis bei marginalen Parodontopathien.
Genertherapeutische und Immunstimulatorische Versuche zur Bekämpfung von Krebs.
Verbindungsprojekte: APLYSINA - Untersuchungen zur Interaktion des marinen Schwammes Aplysina aerophoba mit assoziierten Mikroorganismen
Chemische, Biologische und Immunologische Untersuchungen von Photooxidationsprodukten der Fumarcinure (Poralene). Entwicklung einer Neuen Methode für die Poralanthrapi
Selective Bestimmung Lokaler Strukturen in Wässrigen Elektrolytlösungen und Anorganischen Netzwerken mit Exafs-Spektroskopie und Anomaler Röntgenbeugung
Bestimmung des Strukturfaktors von fluiden Systemen über einen Weiten Druck- und Temperaturbereich mit Hilfe der Neutronenbeugung-Untersuchung von Zwischenmolekularen Wechselwirkungen und Dreieichenkorrelationsfunktionen
Forscherverband: Grundlagen zur lasergestützten Erfassung von Bioparametern im Pico- bis Attosekundenbereich - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zur ortsaufgelösten SER-Spektroskopie an einzelnen Zellen

170.500	Uni Würzburg - Inst. für Physikalische Chemie
190.500	Uni Würzburg - Inst. für Theoretische Physik
202.720	Uni Würzburg - Inst. für Theoretische Physik
288.900	Uni Würzburg - Inst. für Theoretische Physik
313.100	Uni Würzburg - Inst. für Theoretische Physik
360.400	Uni Würzburg - Inst. für Theoretische Physik
617.427	Uni Würzburg - Inst. für Toxikologie
1.203.014	Uni Würzburg - Inst. für Toxikologie
93.500	Uni Würzburg - Inst. für Toxikologie und Pharmakologie
596.350	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunbiologie
1.516.400	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunbiologie
1.929.600	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunbiologie
2.681.450	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunbiologie
2.993.900	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunbiologie
17.514.252	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunbiologie
515.272	Uni Würzburg - Inst. für Virologie und Immunologie
87.372	Uni Würzburg - Klinik und Poliklinik für Haut- und Geschlechtskrankheiten
292.500	Uni Würzburg - Klinik und Poliklinik für Haut- und Geschlechtskrankheiten
85.325	Uni Würzburg - Klinikum
645.349	Uni Würzburg - LS für Betriebswirtschaftslehre und Wirtschaftsinformatik
40.000	Uni Würzburg - LS für Biotechnologie
422.200	Uni Würzburg - LS für Biotechnologie
441.300	Uni Würzburg - LS für Biotechnologie
812.153	Uni Würzburg - LS für Biotechnologie
1.249.108	Uni Würzburg - LS für Biotechnologie
531.265	Uni Würzburg - LS für Didaktik der Mathematik
2.122.181	Uni Würzburg - LS für Didaktik der Physik
321.390	Uni Würzburg - LS für Experimentelle Physik V
649.882	Uni Würzburg - LS für Genetik
2.816.988	Uni Würzburg - LS für Genetik
709.400	Uni Würzburg - LS für Informatik VI
1.944.170	Uni Würzburg - LS für Informatik VI
423.500	Uni Würzburg - LS für Silicatchemie
71.380	Uni Würzburg - Mathematisches Inst.
309.241	Uni Würzburg - Mathematisches Inst.
58.794	Uni Würzburg - Medizinische Klinik
286.966	Uni Würzburg - Medizinische Klinik
308.000	Uni Würzburg - Medizinische Klinik
557.568	Uni Würzburg - Medizinische Klinik
741.000	Uni Würzburg - Medizinische Klinik
121.600	Medizinische Klinik - Inst. für Klinische Biochemie und Pathobiochemie
173.400	Uni Würzburg - Mineralogisches Inst.
405.170	Uni Würzburg - Mineralogisches Inst.
691.200	Uni Würzburg - Neurologische Klinik
663.800	Uni Würzburg - Neurologische Klinik und Poliklinik
2.519.858	Uni Würzburg - Neurologische Klinik und Poliklinik
1.490.152	Uni Würzburg - Pathologisches Inst.
30.366.255	Uni Würzburg - Pathologisches Inst.
111.987	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
158.895	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
185.600	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
198.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
205.356	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
207.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
221.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
255.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
276.330	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
283.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
360.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
384.900	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
434.200	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
452.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
454.300	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
458.800	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
583.800	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
836.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
1.162.200	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
1.184.000	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
1.271.400	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
1.578.895	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
1.678.480	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
1.753.500	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
2.765.740	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
2.966.300	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
3.283.900	Uni Würzburg - Physikalisches Inst.
211.250	Uni Würzburg - Physikalisches Inst. - LS für Biophysik EPS
425.951	Uni Würzburg - Physikalisches Inst. - LS für Experimentelle Physik I
215.532	Uni Würzburg - Physiologisch-Chemisches Inst.
369.480	Uni Würzburg - Psychiatrische Klinik
1.660.725	Uni Würzburg - Psychiatrische Klinik und Poliklinik
1.885.111	Uni Würzburg - Psychiatrische Klinik und Poliklinik
1.411.000	Uni Würzburg - Psychiatrische Klinik und Poliklinik
2.459.627	Uni Würzburg - Psychiatrische Klinik und Poliklinik
762.120	Uni Würzburg - Psychologisches Inst.
1.317.200	Uni Würzburg - Psychologisches Inst.
1.884.029	Uni Würzburg - Psychologisches Inst.
160.164	Uni Würzburg - Rechenzentrum
7.307.537	Uni Würzburg - Theodor-Boveri Inst. für Biowissenschaften - LS für Tierökologie und Tropenbiologie
752.881	Uni Würzburg - Wirtschaftliche Fakultät - LS für Betriebslehre und Industrielehre
781.668	Bayेरische Julius-Maximilians-Universität zu Würzburg - LS für Künstliche Intelligenz und Angewandte Informatik
8.783	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
11.634	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
13.812	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
13.441	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
15.032	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
16.692	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
146.724	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
173.920	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
184.460	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
192.980	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
197.403	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
329.400	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
54.467	Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt - Abt. Würzburg - FB Maschinenbau/FB Wirtschaftsingenieurwesen
556.400	TU Ilmenau - Inst. für rechnerunterstützte Produktion (IRP)
335.884	Uni Leipzig - Mariänes Observatorium Zingst
32.050	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau/Görlitz (HTW)

Maspektometrie in der Geomorphologie: Untersuchung einer Methode zur Aktivierung kleiner Moleküle im Maspektrometer mit dem Ziel, diese in der Gasphase zu sequenzieren
Direkter Vergleich winkelaufgelöster Photoemission mit numerischen Simulationen für Hochtemperatur-Supraleiter
Physik von Leptonen und Quarks und die Phänomenologie neuer Teilchen und Wechselwirkungen an Beschleunigeranlagen bei hohen Energien
Phänomenologie des Standardmodells und neuer Teilchen und Wechselwirkungen in Hochenergieexperimenten
Physik von Leptonen und Quarks im Rahmen des Standardmodells und die Phänomenologie neuer Teilchen und Wechselwirkungen bei LEP, HERA und LHC1
Direkter Vergleich winkelaufgelöster Photoemission mit numerischen Simulationen für neue stark korrelierte Materialien
Mechanismen und Folgen der DNA-Schädigung durch UV-B: Untersuchungen an Säugerzellkulturen
Entwicklung und Evaluierung von Methoden zur Prädiktiven Risikoabschätzung durch Toxikokinetische Untersuchungen
Verbundprojekt: In-vitro-Mikroketten in der Routineprüfung auf genotoxische Eigenschaften: Validierung einer Standardmethodenbeschreibung - Teilvorhaben 5: Validierung einer Standardmethodenbeschreibung
Genherapie menschlicher Hirnnerven
Molekulare und immunologische Aspekte zur Prävention klinisch relevanter Krankheitsereger
Forschungsverbund "AIDS Würzburg/Göttingen": SIV Modell in Rhesusmakaken: Untersuchungen zur Pathogenese und Vakzination
Immunologische Kontrolle Bakterieller und Viraler Infektionen
AIDS-Verband Würzburg: Pathogenese der HIV-Erkrankung bei Rhesusaffen - SIV-Modell in Rhesusaffen
Entwicklungsmechanismus von Infektionskrankheiten
Genherapie menschlicher Hirnnerven
Immuntherapie des Melanoms unter Verwendung Dendritischer Zellen, die mit Genen für Tumoranigene transfiziert wurden: Generation einer RNA-DC Vakzine und Durchführung einer multizentrischen Phase I Studie an Melanompatienten im Stadium IV
Forschungsverbund: Immuntherapie des Melanoms unter Verwendung von Dendritischen Zellen, die mit Genen für Tumoranigene transfiziert wurden: In-vitro Untersuchungen zur Funktion gentransfizierter hummer dendritischer Zellen
Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Entwicklung und Einsatz eines fachübergreifenden Online Curriculums zur New Economy für Wirtschaftswissenschaftler, Medien- und Kommunikationswissenschaftler, Informatiker und MBA-Studierende.
Produktion humaner monoklonaler Antikörper für die Therapie des Magenkarzinoms
Verbundprojekt: Biophysikalische Induktion von Knochenwachstum - Teilvorhaben 3: Glykokalix und Signaltransduktion in Osteoblasten (I. Phase)
Beitrag der Marangoni-Strömung zum Wasser-Fermentransport in Pflanzen
Sicherheitsstudien an einem Hochkopien-Expressionsvektorsystem für die somatische ex-vivo-Genotherapie mit immunisierten Zellsystemen
Zellaktivierung, Zellwachstum, Zellfusion und Produktion von Antikörper-Sekretierenden Hybridomzellen unter Mikrogravitationsbedingungen
Verbundprojekt: Entwicklung einer dezentralen internetneutrasitierten Lehr-Lernumgebung für das Lehramtsstudium Mathematik
Verbundprojekt: Fernreize Studien - Chemie - Teilvorhaben 14: Physik im verneinten Studium - Chemie
Wechselwirkung Zytoplastischer Membranen bei Eukaryoten mit Konvoluten und Fickeloperantenniten Membranen
Verbundprojekt: Virtual Brain (Standardgigahertz Phase II) - Teilprojekte: Anwendungen und Einführung eines Standards für das Drosophilab Gehirn
BioFuture: Aufklärung der übergeordneten Steuerung des Laufverhaltens durch das Insektengehirn mit Methoden der Drosophila Neurogenetik und erste Implementierung in mobilen technischen Systemen
Verbundprojekt INKAD: Intelligentes, kooperatives Assistenzsystem zur Dispositionserstützung in PPS-Systemen - Teilvorhaben: Grundlagen und wissensbasierte Any-Time-Planung
Verbundprojekt: Kooperierende Diagnostik-Expertensysteme zur Komplexitätsreduktion bei der Entwicklung sehr großer Wissensbasen
Verbundprojekt: Farbstofforientierte anorganisch-organische Komposite als Pigmente und für elektro- und photoaktive Anwendungen - Teilvorhaben: Nanokomposite für Elektrolumineszenz-Anwendungen und für die Röntgenzerstreuung
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Entwurf nichtlinearer H-Optimaler Regler zur Verfahrenstechnischen Prozessführung
Knochenheile und Schenkelhalsfrakturinzidenz in Deutschland - Einfluss einer Fluoridexposition
Untersuchungen zu Omega-3-Fettsäuren als Potentiellen Schutzfaktoren bei der Karzinogenese im Koton
Verbundprojekt: Nichtlineare EKG-Analysen zur Risikostratifizierung und Therapiebeeurteilung von Herzpatienten - Teilvorhaben: Prognostischer Wert von nichtlinearen Analysen bei Postinfarktpatienten
Verbundprojekt: Lamedica: Erstellung eines netzwerkfähigen, multimedialen, erweiterbaren und granularen Lern- und Trainingssystems für die Medizin - Teilvorhaben D
Verbundprojekt: Nichtlineare Analysen von multivariaten Daten zur verbesserten Risikostratifizierung von Herzpatienten - Teilvorhaben: Individuelle Vorhersage von adäquaten ICD-Therapien durch nichtlineare Analysen von multivariaten Daten
Forschungsverbund: Sensorik und Genetik bei Schizophrenie - Herleitung adeOrvularer C/PIR-Vektoren, Optimierung der CF-Genherapie und Entwicklung von in vivo-Detektionssystemen für die funktionelle Erfolgskontrolle
Entwicklung und Betrieb eines untergrundtaumes Ofens für Röntgenbeugungsexperimente
Ausbau und Betrieb des Einkristall-4-Kreis-Diffraktometers im Hasylab an DESY
Verband Neurotrauma München: Analyse der Wirkung von neurotrophen Faktoren bei der Regeneration von Nervenverletzungen
Verband Neurotrauma München: Analyse der Wirkung von Neurotrophen Faktoren bei der Regeneration von Nervenverletzungen - Etablierung von Antikörpern gegen BDNF und von Mäusen mit gewebespezifischer Geninaktivierung von neurotrophen Faktoren
Klinische Forschungsgruppe für Multiple Sklerose
Kompetenznetz: Maligne Lymphome - Teilprojekte der Universität Würzburg
Interdisziplinäres Zentrum für Klinische Forschung Würzburg: Zentrum zur Erforschung der Pathogenese von Vaskulopathien und fehlgesteuerten Immunreaktionen
Elektronische Struktur von Übergangsmetalloberflächen und -Grenzflächen
Verbundprojekt: Innovative Energiespeichersysteme auf Basis von Kohlenstoffnanoröhren (INES)
Wechselwirkungsmechanismen zytoplasmatischer und integraler Proteine mit Lipidmosaicschen und Doppelschichten
Tiefenabhängige Analyse der strukturellen Eigenschaften von II-VI-Schicht- und Quantenrohstrukturen
Analyse von Grenzflächen an II-VI-Schicht- und Quantenrohstrukturen
Forschungsverbund: Nanostrukturierte Materialien für die Magnetoelektronik - Teilvorhaben: Charakterisierung mit zirkularen magnetischen Röntgendiffraktion
Charakterisierung und Verortung magnetischer Scheitellabellagen und älmösen Schichten - Projektteil II
Neu Instrumentierung des hochauflösenden Mesplatzes A1 (DORIS III) mit einer Kombination aus Zylinder- und Plattenpiegel zur Flußerhöhung und Verbesserung der spektralen Reinheit
Betrieb und Erweiterung des Mesplatzes A1 am HASYLAB
Photoemissionsuntersuchungen zur elektronischen Struktur und Bandstruktur von Epitaxialen II-VI Halbleiterschichten
Forschungsverbund: German Israeli Cooperation in Ultrafast Laser Technologies (GILCULT) - Teilvorhaben: Coherently controlled asymmetric synthesis by laser distillation with femtosecond laser pulses
Entwicklung Physikalisch und Chemisch Modifizierter Aerogele für Anwendungen in den Bereichen Akustik und Kalorik (Emaero)
Elektronische und vibronische Feinstrukturen in grenzflächenbestimmten organischen Epitaxialschichten
Elektronische Struktur und Ordnung in Organischen Dünnschichten und Grenzflächen
Elektronenspektroskopie und Raster-Auger-Mikroskopie mit Synchrotronstrahlung
Elektronische Struktur und Ordnung in organischen Dünnschichten und Grenzflächen
Magnetscher zirkularer Dichroismus zum Studium atomarer, mikroskopischer und mesoskopischer magnetischer Strukturen
Forschungsschwerpunkte: Elektronenkorrelation und Dissipationsprozesse in Halbleiterquantenstrukturen; Vorhaben: Magnetoelektronik in Halbleiterstrukturen
Röntgenoptische an organischen Grenzflächen und Biomaterialien in Kontakt mit Lösungen
Forschungsverbund: Einmodige Quantenkaskadenlaser für die Medizin - Umwelt- und Produktionsentwicklung - Teilvorhaben: GaAs-basierte Quantenkaskadenlaser für Sensoranwendungen im mittleren Infrarotbereich
Laserstrukturen für die Kompartimentalschicht (Kom-Laser) - Teilvorhaben: Monomodale GaInAs-Quantenkaskadenlaser und Wellenleiter
Neutronenströmung an Festkörpern zur Klärung von Strukturellen, Magnetischen und Halbleitereigenschaften sowie Aufbau eines Flugzeptonometers für Einkristallmessungen an der Britischen Spallationsquelle Isis
Hochauflösende Spektro-Mikroskopie mit dem aberrationskorrigierten Niederspannungsgalvanomagnetismoskop SMART
Hochauflösende Elektronen-Spektro-Mikroskopie mit durchstimmbarem XUV-Strahlung
Blau Emittierende Laser auf der Basis von Zrse
Schichtenstrukturen und Bauelemente aus II-VI-Halbleitern
Hochauflösende Elektronen-Spektro-Mikroskopie mit durchstimmbarem XUV-Strahlung
Molekulare Dynamik von biologisch relevanten Steroiden in Modellmembranen
Molekulare Grenzflächenprozesse bei der Adhäsion von Metallen und Oxiden auf organischen Oberflächen: Teilvorhaben Würzburg
Verbundprojekt: Bedeutung eines Wachstumsfaktors für neuronale Funktionen - Teilprojekte: Identifikation und Isolierung eines himpspezifischen GDF5/MP52 Rezeptors per Expressionsklonierung in COS-Zellen
DISMED-Verbund: Der Einfluß differenzieller Dopamin- und Serotonin-Transporter- Genexpression auf Synaptische Plastizität, neuronaler Zelltod und andere neurodegenerative Prozesse
Spätyndurie bei Morbus Parkinson: Topographische Untersuchungen und Analyse des Energieofftwechsels in Postmortalem Hirngewebe
Neurotoxine und Neuroprotektoren: Hydrophile radikalische Schäden und chloral-abgeleitete endogene Neurotoxine bei Morbus Parkinson
Neurobiologische Grundlagen der Alkoholabhängigkeit und Alkohol(Drogen) - verhalten bei biologischen Risikogruppen und deren Bedeutung für risikofähigeprophylaktische Interventionsstrategien
Forschungsverbund: Neurobiologische und verhaltensbiologische Grundlagen zu Alkoholabhängigkeit und Alkohol(Drogen)-verlangen bei biologischen Risikogruppen und deren Bedeutung für risikofähigeprophylaktische Interventionsstrategien
Entwicklung eines Hohlrohrverfahrens zur präzisiergenen Überprüfung und Optimierung von Hohlgeräten in alltagsnahen Holsituationen - Methodik
Entwicklung eines Integrativen Verfahrens zur Audiologischen Diagnostik, Ausgerichtet auf die Prüfung und Bewertung Technischer Hörfähigkeiten für Hörschädigte
Effort-management und Performance-Handling bei Assistenzsystemen in sicherheitsrelevanten Situationen - EMPHASIS
Versorgung von drei Bereichen der Universität Würzburg mit einem Funknetz im Rahmen des Förderprojektes "Funkvernetzung (WLAN) von Hochschulen".
Biodiversitätsanalysen natürlicher und anthropogen veränderter Lebensräume Westafrikas im Biota-Verbund
IMPULS-EC (Interdisziplinäres multimediales Programm für universitäre Lehre und Selbstlernen von Electronic Commerce)
CASEPORT: Web-basierte Trainingssysteme in der Medizin: Implementierung fallbasierter Lehr- und Lernformen durch ein systemintegrierendes Portal
Unterstützung bei der Umstrukturierung der Curricula unter besonderer Berücksichtigung marktwirtschaftlicher Aspekte
Unterstützung der Kooperation mit der staatlichen Asovesche Universität Mariupol in der Ukraine
Unterstützung der Kooperation mit der technischen Hochschule Zielona Gova in Polen
Unterstützung der Kooperation mit der Hochschule Pollack Mihaly Pecs, Ungarn
Unterstützung der Kooperation mit der staatlichen Belorussischen Universität Minsk in Weißrussland
Zustandbewertung Transformatoren Isolationssysteme
Leiterplattenentwurf durch systemat. CAD-Einsatz
Orientierungssysteme
CD-Interaktiv
Standardfallfolgen für den Fahrradbau
Innovative Werkstoffentwicklung
Neuartiges viskoelastisches Turbulenzmodell auf Basis der Renormierungsgruppenmethode
Entw. Prüfmethode Qualitätssicherung
Verbundprojekt: Allgemeingültige objektorientierte Anwendungsarchitektur für den Zugriff auf verteilte heterogene Datenhaltungssysteme sowie Organisations- und Vorgehensmodell für deren Einsatz (ALOA)
Wechselbeziehungen zwischen Randwellen und Morphodynamik in Abhängigkeit der Sedimentbeschaffenheit
Kindgerechte Asthmachung

113.563	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
158.295	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
178.671	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
183.458	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
184.588	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
199.984	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
199.994	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
240.120	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
325.000	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
670.500	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH)
325.000	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Bauwesen
402.944	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Bauwesen
1.720.017	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Bauwesen
28.334	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Elektrotechnik/Informatik
323.100	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Elektrotechnik/Informatik
384.200	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Elektrotechnik/Informatik
412.650	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Elektrotechnik/Informatik
92.300	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Maschinenwesen
363.400	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Maschinenwesen - Fachgebiet Kerntechnik
197.040	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Maschinenwesen - Fachgebiet Werkstofftechnik
136.650	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - FB Maschinenwesen - Fachgruppe Maschinenbau
698.420	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Dampferzeuger und und Wärmeträger
335.550	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Kerneenergie
380.000	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Kerneenergie
699.700	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Kerneenergie
899.535	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Kerneenergie
335.900	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Kerntechnik
376.400	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Kerntechnik
85.100	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fachgebiet Strömungsmaschinen
176.105	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fakultät Maschinenbau/Energiestechnik
220.123	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fakultät Maschinenbau/Energiestechnik
247.399	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fakultät Maschinenbau/Energiestechnik
325.000	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Fakultät Maschinenbau/Energiestechnik
60.750	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Hochschulbibliothek
683.000	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Inst. für Prozeßtechnik, Prozeßautomatisierung und Meßtechnik
845.900	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - Inst. für Prozeßtechnik, Prozeßautomatisierung und Meßtechnik
740.400	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen Zittau-Görlitz (FH) - LS Bau und Montage
1.002.830	Fachhochschule Kaiserslautern - Standort Zweibrücken - FB Informatik und Mikrosystemtechnik
16.500	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
62.128	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
81.140	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
104.609	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
190.792	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
199.970	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
304.392	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
355.794	Westfälische Hochschule Zwickau (FH)
3.705.684	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - Demonstrationszentrum "Bearbeiten neuer Materialien"
199.963	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Elektrotechnik
99.508	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Fertigungstechnik und -betrieb
35.000	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
52.200	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
56.583	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
89.886	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
120.288	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
137.300	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
220.020	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Maschinenbau
155.656	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - FB Produktionstechnik
167.630	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - Fachgruppe Produktionstechnik
745.308	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - Fachgruppe Versorgungs- und Umwelttechnik
200.025	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - Inst. für Fertigungstechnik
241.587	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - Inst. für Fertigungstechnik
65.040	Westfälische Hochschule Zwickau (FH) - Inst. für Werkstoffe und Qualitätssicherung



Solar Kollektor
Schwermetallsorption
Radon-Diffusionswiderstand von Baustoffen
Optisch geführte Feuerungssysteme
Naturgemäßheit von Sozialarbeiterrinnen
Patentrechte Textile
Rückstandsreies Kabelrecycling
Entwicklung eines Computermodells mit Linearer Optimierung zur Abbildung eines Regionalisierten Energiesystems am Beispiel Gesamtdeutschlands (EColog); Teilprojekt A
Med- und Automatisierungstechnik zur Störfallbeherrschung - Methoden der Signalverarbeitung, Simulation und Verifikation
Anwendung aktiver Magnetlager für sicherheitsrelevante Antriebe
Ingenieurmäßige Abschätzung des Kernesmelzverhaltens in einem großen Rohr
Solaroptimes Bauen, TK1: Weiterentwicklung eines transparent gedämmten Fassadenkollektors; Integration in das Niedrigenergiehaus Zittau mit begleitendem Melfprogramm
Niedrigenergiehaus Zittau
PC 80286X; Zuteiles; Laserdrucker Hp Laserjet HP und Numosoftware für Weiterentwicklung des wissenschaften Regelverfahrens "WAR"
Algorithmen für die Rechnergeführte Diagnostik zur Schadensfrüherkennung an Komponenten und Anlagen
Grundlagenuntersuchungen zum Prozess- und Systemverhalten von Kernkraftwerken, Mess- und Automatisierungstechnik zur Störfallbeherrschung
Verbundprojekt Nespe: Neuronale Systeme zur Analyse und Bedienerhilfe von Komplexen Technischen Echtzeitprozessen
Beschaffung und Installation eines C A Q - Systems als Referenzsystem
Weiterentwicklung der Methoden für Probabilistische Sichtheitseinschätzungen der Kernkraftwerke und deren Anwendung auf das Kkw Stendal mit Reaktor Wwer-1000
Eddemalt-Sputter-Beschichtung an textilen Flachengebilden
PVD Dekor-Hartstoffschichten
Verbetrieb von Koble unter Nutzung von Gasturbineabgas als Sauerstoffträger unter besonderer Berücksichtigung eines Niedrigen Sauerstoff-Partialdruckes
Validierung des Thermohydraulikcodes ATHLET für WWER-Anlagen bei SBLOCA-Bedingungen mit Experimenten der Versuchsanlagen PACTEL und HORUS
Experimentelle Untersuchungen zum thermohydraulischen Verhalten der Heizrohre liegender Dampferzeuger von Kernkraftwerken mit Wwer unter Störfallbedingungen
Beiträge zur Verifikation des Rechenprogramms Athlet einschließlich der Verbesserung von Teilmodellen
Experimentelle Untersuchungen zum thermohydraulischen Verhalten der Heizrohre liegender Dampferzeuger von Kernkraftwerken mit Wwer-Reaktoren unter Störfallbedingungen
Verifikation des Thermohydraulikcodes ATHLET für die Bedingungen von WWER-Anlagen mit Experimenten der Versuchsanlagen PACTEL (Füllanlage) und HORUS II (Hochdruck Zittau/Görlitz (FH)
Untersuchungen zum transienten Ausströmverhalten der Druckspeicher von Druckwasserreaktoren mit Berücksichtigung dynamischer Wärme- und Stoffübergangsprozesse
Beschaffung von -Traversierungssystem mit axialer Rotation -Braggzelle für die Frequenzshift
Verifikation Analytischer Modellen zur Bestimmung der Struktur- und Bruchmechanischen Beanspruchung am Röh bei Thermochock mit Streifkühlung und Innendruck
Störfalluntersuchungen und Modellvergleiche für Gasausbreitungen
Verbundprojekt: HTGT-Turbotoch - Teilvorhaben 1.2.1.9: Numerische Simulation der Auswirkung von Kühlung auf die Stoss-Grenzschicht-Wechselwirkung in Hochbelasteten Hochdruckturbinen-Gittern
Verbundprojekt: HTGT-Turbotoch - Teilvorhaben 1.2.2.9: Beeinflussung der Sekundärströmungen durch Gestaltung der Profilvorderkante und des Übergangs zur Seitenwand
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Experimentelle und theoretische Untersuchungen zum Einsatz aktiver Magnetlager zur Erhöhung der Sicherheit in Kernkraftwerken
Wissensbasierte Systeme zur Diagnose der Funktionsfähigkeit und zur Fehlerdiagnose für hydrostatische Füllstandsmeßsysteme
Wechselwirkung Kernesmelze - Beton unter den Speziellen Bedingungen in Kkw mit Wwer 1000
Entwicklung und Evaluation interaktiver, multimedialer Lernsoftware für technische und physikalische Praktika in Ingenieur-Studiengängen
Durchführung einer wissenschaftlichen Fachtagung zum Thema "Angewandte Forschung an Fachhochschulen", an der HTW Zwickau (FH)
Schwerfzigkeit von Mikroverbindungen
Dauererschwingfestigkeit
Gerätschminderung an Verbrennungsmotoren
Mikro-Rissensorik zur Bestimmung von Riskinematik
Charakterisierung und Bearbeitung von Glütkeramik
Modellversuch "Management für Betriebe und öffentliche Aufgaben", HTW Zwickau (FH)
Arbeits- und Gesundheitsschutz bei der Hochgeschwindigkeitsbearbeitung; Teilprojekt: Sicherheit der Werkstückspannung
Demonstrationszentrum "Bearbeitung neuer Materialien"
EMV-Messverfahren für Mobilfunk- Störfelder
Grundlagenuntersuchungen zum Verdrichten von Pulverwerkstoffen mittels Hochgeschwindigkeitstechnologien
Meßsystem und weitere Geräte (Drucksensor, Mikrofone u.Ladungsverstärker) zum Projekt "Primäre Gerätschminderung an Motorrad-Motoren"
Beschaffung von PC, weiteren Geräten u. Material zum Projekt "Untersuchungen zur Umformgrenze beim Abtrocknen von Ziehteilen"
Entwicklung und Erprobung eines Verfahrens zur Dauerfestigkeitserhöhung von Schweißverbindungen mittels Stößbearbeitung und Überwachung mittels zerstörungsfreier Prüfung
Untersuchung zur Verfahrensweise beim Fräsen von nichtrostenden und hochwarmfesten Stählen mit konventionell und gradierten, multibeschichteten Werkzeugenschneiden
Untersuchungen zur Werkstück-Spannsicherheit beim Hochgeschwindigkeitsdrehen
Hörschuhfähige Verfahrensoffiziaten Tezifäden
Verbundvorhaben Prokon: Problemspezifische Werkzeuge für die Wissensbasierte Konfigurierung - Teilvorhaben: Expertenysteme zur Auswahl und Auslegung von Gleitlagern sowie zur Konfigurierung und Auslegung von Gelenkwellen
Methodik zur Anwendung wissensbasierter Verfahren in Qualitätsmanagement von klein- und mittelständischen Unternehmen
Flexible Prüfplanung - Erstellung eines Leitfadens
ES-Teilkonzept 2: Umweltschonende Raumheizung und Kühlung durch multivalenten Einsatz von Kunststoff-Kapillarrohrmaten
Verbundprojekt: Hochpräzisionszerspanen mit Geometrisch bestimmter Schneide - Teilvorhaben: Fräsbearbeitung von harten prismatischen Werkstücken
Verbundprojekt: Schleifen von Hochleistungskeramiken - Teilvorhaben: Keramikbearbeitung mit Chn-Schleifeisheben
Prüfung und Qualitätssicherung von Konstruktionskeramik mittels Indentermethoden