



Feierliche Übergabe der Promotionsurkunden durch den Rektor unserer Universität - hier an Dr. Uwe Falkenberg, Sektion ML.

Promotionsurkunde übergeben

Am 2. Mai 1989 fand bereits zum 10. Male eine akademische Feierstunde des Wissenschaftlichen Rates unserer Technischen Universität Karl-Marx-Stadt zur Übergabe der Urkunden zum erfolgreichen Abschluss der Promotion A bzw. B oder zur Facultas docendi statt.

Der 1. Prorektor, Genosse Prof. Dr. Brandel, begrüßte dazu den Sekretär der ZPL, Gen. Prof. Dr. Hommel, den Sekretär der FDJ-Kreisleitung, Genossen Stoll, sowie die Prorektoren und die Dekane, die als Gäste an der Feierstunde teilnahmen.

In seiner Ansprache ging der Rektor, Genosse Prof. Dr. Erfurt, u. a. auf die geschichtliche Entwicklung unserer Alma mater von der Königlich-Preussischen Universität zu zweitgrößter Technischen Universität unseres Landes ein, die am 2. Mai vor 153 Jahren begann.

Er dankte den Promovenden für ihre Beiträge, welche sie mit ihren Forschungsleistungen erbracht und damit den Quell des Wissens mit Erkenntnisstreben und Gelehrsamkeit nährten. Anerkennung sprach er auch den Wissenschaftlern aus, die durch den Erwerb der Facultas docendi nachgewiesen haben, daß sie ihr in der Forschung erarbeitetes Wissen als Lehrer wirkungsvoll weitergeben und potenzieren können.

Der Rektor forderte die Promovenden auf, an der Schwelle des letzten Jahrzehnts vor dem Jahraufschwung, vor dem 40. Jahrestag der Gründung der DDR und aus Anlaß des XII. Parteitag der SED, gestützt auf die Kraft unserer Partei, im engen Zusammenwirken mit dem sozialistischen Jugendverband und der Gewerkschaft, zu der mehr als 150jährigen Geschichte weitere neue, von wissenschaftlichem Geist, von Fleiß und Solidarität kündenden Seiten hinzuzufügen.

Im Anschluß an seine Ansprache überreichte Magnifizenz, Genosse Prof. Dr. Erfurt, an 13 Promovenden die Urkunden zum Doktor der Wissenschaften, darunter an Genossen Dr. Christian Troll, der vom Diplom zum Doktor der Wissenschaften promoviert, an 42 Promovenden die Urkunde zum Doktor eines Wissenschaftszweiges, wobei die Genossen Dr. Albrecht Mugler (VT), Dr. Stephan Domaagk (FPM) und Dr. Eibert Braß (FPM) ihre Promotion A mit „summa cum laude“ abschlossen. Für sechs Wissenschaftler beurlaubte er die Verleihung der Facultas docendi (Lehrbefähigung).

Dr.-Ing. Jahn, Wissenschaftlicher Sekretär des Wissenschaftlichen Rates

Auszeichnungen

(Fortsetzung aus „UZ“ 8/89) Für das Jahr 1988 haben folgende Gewerkschaftskollektive unserer Universität den Statustitel „Kollektiv der sozialistischen Arbeit“ verteidigt:

Aus der Sektion IF
Praktische Informatik, Angewandte Informatik, Theoretische Informatik, Abteilung Rechenbetrieb, Wartung/Entwicklung/Systemprogrammierung, Leitungs- und Informationssysteme/Lehrerbildung

Aus der Sektion MB
Theoretische Festkörpermechanik/Strömungstechnik, Experimentelle Festkörpermechanik/Bruchmechanik, Getriebetechnik, Dynamik, Konstruktionstechnik, Maschinenelemente

Aus der Sektion FPM
Theorie der Fertigung der Abtrenntechnik, Tribotechnik, Teilefertigung, Fertigungsmitteltechnik, Prozessgestaltung, Pügetechnik und Montage, Bereich Technik

Aus der Sektion VT
Verarbeitungsmaschinen, Polygraphische Technik, Wärmetechnik, Plastechnik, Elastotechnik, Meßtechnik, Versuchsfelder/Zeichenbüro, Ausbildungszentrum Polygrafie

Aus der Sektion TmVI
Arbeitswissenschaften, Produktionsprozesssteuerung/Technikum Produktionsautomatisierung, Technologische Betriebsprojektorierung/Materialfalllösungen, Instandhaltung/Standardisierung

Aus der Sektion TLI
Stoff- und Bekleidungstechnologie, Chemiefaser- und Padentechnologie, Labor/Ökonomie, Versuchs-

felder/Zentralwertstatt
Aus der Sektion IT
Gerätechnik, Technik/Ökonomie, Informationselektronik, Geräte und Systeme

Aus der Sektion AT
Antriebstechnik und Antriebsmittel I, II, Bereich Technik, Theoretische Elektrotechnik und Industrielle Elektronik

Aus der Sektion CWT
Oberflächenschutztechnik, Chemie I, II, Wärmebehandlung, Bereich Technik, Struktur und Eigenschaften der Werkstoffe

Aus der Sektion W
Leitung und Organisation des sozialistischen Betriebes, Politische Ökonomie/Wirtschaftsgeschichte, Grundlagen der sozialistischen Betriebswirtschaft, Vorbereitung und Realisierung der Produktion, Sozialistisches Recht, Planung und wirtschaftliche Rechnungsführung

Aus der Sektion ML
Geschichte der Naturwissenschaften und Technik, Regionalgeschichte, Kulturtheorie/Ästhetik, Fachpersonal, Philosophie/Ethik/Philosophische Probleme der Natur- und Technikwissenschaften, Politische Ökonomie

Aus der Sektion E
Pädagogik, Hoch- und Fachschulpädagogik, Polytechnik, Pädagogische Psychologie

Aus der Sektion F
Slawische Sprachen I, II, Deutsche Sprache

Aus der UB
Fachbibliotheken, Bestandsaufbau und -erschließung, Wissenschaftliche Information/Patentbibliothek

Aus dem DT
Werterhaltung I, II, Schwachstromtechnik, Heizung I, Starkstromtechnik, Leitung

Aus dem DÖ
Grundfondswirtschaft, Ökonomie

Aus dem DWS
Wohnbeime I, II, Grundstücksverwaltung, Fahrbereitschaft, Sozialwesen, Sondermensa, Mensa Erlenschlager Straße, Mensa Reichenhainer Straße, Mensa Straße der Nationen, Mensa Elssasser Straße

Aus dem DSA
Kollektiv Weiterbildung/Fernstudium, Studienorganisation, Studentensport II

Universitätsfilm- und Bildstelle
ISW

DF

DKQ

Militärische Ausbildung

Bereich I Prorektor

Kommerzielle Ausbildung

DIB

Aus dem Universitätsteil Breitenbrunn
Unterrichtsmethodik/Elektrotechnik, Labore/Rechentech, Reinigung/Internat, Bereich Verwaltung, Bereich Mensa

Ehrungen

anläßlich des 1. Mai 1989

Orden „Banner der Arbeit“, Stufe II

Im Kollektiv „CAD/CAM-Technologiearbeitsplatz PRO 16“
Dr. sc. techn. Hanno Brandes, Sektion FPM
Dr.-Ing. Hartmut Dabe, Sektion FPM
Doz. Dr. sc. techn. Wolfgang Leibold, Sektion FPM
Dr.-Ing. Bernd Lieberwirth, Sektion FPM
Doz. Dr.-Ing. Wolfgang Pierer, Sektion FPM
Dipl.-Ing. Gerhard Ritzmann, Sektion FPM

Dr.-Ing. Frank Rommel, Sektion FPM
Prof. Dr. sc. techn. Günther Rümmler, Sektion FPM
Doz. Dr. sc. techn. Werner Schilling, Sektion FPM
Dr.-Ing. Ute Schreckenbach, Sektion FPM
Prof. Dr. sc. techn. Dieter Tischendorf, Sektion FPM
Dipl.-Ing. Eberhard Völkel, Sektion FPM

Orden „Banner der Arbeit“, Stufe III

Im Kollektiv „Realisierung von automatischen Fertigungsabschnitten zur Produktion der Tischbohrmaschinen BT 12-ABT 12“
Dipl.-Ing. Manfred Bär, Sektion TmVI
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Piegert, Sektion FPM

Doz. Dr. sc. techn. Christoph Ziegert, Sektion FPM
Dr.-Ing. Gert Teschauer, Sektion FPM
Im Kollektiv „Weltanschauliche Bildung im Ausländerstudium“
Oberlehrer Dipl.-Wirtschaftler Erwin Drechsel, Sektion ML

Vaterländischer Verdienstorden in Silber

Prof. Dr.-Ing. habil. Manfred Krauß, Sektion IT

Vaterländischer Verdienstorden in Bronze

Prof. Dr. rer. nat. habil. Manfred Schneider, Sektion Ma
Doz. Dr. paed. Henry Knorr, UGL

Verdienstmedaille der DDR

Herta Flach, ZPL
Dr.-Ing. Dietmar Leistner, Sektion FPM

Verdienter Aktivist

Oberbibliothekar Ursula Allenberg, UB

Ehrendadel des DFD in Silber

Brigitte Ruder, Sektion FPM

Aktivist der sozialistischen Arbeit

Oberlehrer Wilhelm Riemenschneider, Sektion Ma
Dr. rer. nat. Werner Queck, Sektion Ma

Dr. rer. nat. Manfred Scholz, Sektion TLT
Rosemarie Windisch, Sektion TLT
Dr.-Ing. Wolfgang Dünnß, Sektion TmVI

Dipl.-Ing. Lothar Kempe, Sektion IF
Doz. Dr. sc. nat. Hans-Ulrich Poll, Sektion PEB

Dipl.-Ing. Thomas Fischer, Sektion TmVI
Dr. sc. oec. Rolf Findeisen, Sektion W

Dr. paed. Arnulf Herklotz, Sektion PEB
Dipl.-Ing. Dieter Dörfel, Sektion PEB

Doz. Dr. sc. techn. Jürgen Schumann, Sektion VT
Werner Störl, Sektion VT
Günter Marx, Sektion VT

Dr. sc. nat. Joachim Heim, Sektion PEB
Doz. Dr. sc. techn. Otto Wildner, Sektion PEB

Dr.-Ing. Wolfgang Uhlig, Sektion CWT
Dipl.-Lehrer Ursula Specht, DSA

Doz. Dr.-Ing. habil. Wolfgang Hartmann, Sektion MB
Dr.-Ing. Peter Zimmermann, Sektion FPM

Dipl.-Ing. Christfried Salzmesser, Sektion FPM
Dr.-Ing. Ute Schreckenbach, Sektion FPM

Heidemarie Hacker, Sektion FPM
Dr.-Ing. Gerhard Richter, Sektion FPM

Hans-Adolf Müller, DWS
Monika Jacobs, DWS
Irmgard Roch, DWS

Dr.-Ing. Ute Schreckenbach, Sektion FPM
Heidemarie Hacker, Sektion FPM
Dr.-Ing. Gerhard Richter, Sektion FPM

Waltrud Dziorebeck, DWS
Rudolf Bock, DT
Hans-Steffen Jäck, DT

Jürgen Lippold, Sektion AT
Dr. rer. nat. Wolfgang Glaser, Sektion AT

Annelore Heimert, DT
Uwe Seyfert, DT
Marga Kircheis, UB

Dr.-Ing. Hagen Böhm, Sektion AT
Prof. Dr. rer. pol. Wolfgang Werner, Sektion TLT

Annett Rösel, UB
Dipl.-Ing.-Ök. Martina Hellwig, Breitenbrunn
Kurt Fischer, Breitenbrunn

Mitteilung

Mit Wirkung vom 1.5.1989 wurden Prof. Dr. sc. nat. Hartmut Heckendorf zum Direktor der Sektion Mathematik und Prof. Dr. sc. nat. Wolfram Scharff zum Direktor der Sektion Physik/Elektronische Bauelemente ernannt.

WB 14120 umbenannt

Mit Wirkung vom 1.5.1989 wurde der Wissenschaftsbereich 14120 der Sektion Informationstechnik, der bisher die Bezeichnung „Elektronik, Geräte und Systeme“ trug, in Wissenschaftsbereich „Computer- und Kommunikationstechnik“ umbenannt. Die neue Bezeichnung entspricht den Aufgaben der langfristigen Forschungskonzeption und den daraus resultierenden Tätigkeitsfeldern, die auf Vorarbeiten zur Entwicklung der Computertechnik und deren Applikation, besonders auch für Aufgaben der Kommunikationstechnik, gerichtet sind. Weiterhin dokumentiert diese Bezeichnung die Verantwortung für die Vertiefung der „Computer- und Kommunikationstechnik“.

Den bisherigen langjährigen Sektionsdirektoren Prof. Dr. rer. nat. habil. Manfred Schneider (Ma) und Prof. rer. nat. habil. Karl-Heinz Winkler (PEB) wurde der Dank der Leitung der Universität für ihr verdienstvolles Wirken ausgesprochen.

Planaufgaben 1989

(Fortsetzung von Seite 1)

Der Rektor unterstrich, daß die Konzentration der Mittel und Kräfte auf Schwerpunkte der Leistungsentwicklung immer untrennbar mit kontinuierlichen Bemühungen um die Erhaltung und schrittweise Verbesserung der Arbeits-, Studien- und Lebensbedingungen der Mitarbeiter und Studenten in Übereinstimmung ist. Er verwies auf erreichte Fortschritte und bestehende Probleme, z. B. die Arbeitskräftesituation in der Mensa Reichenhainer Straße. Die Abteilung Studentenwohnbeime hat ihre wichtigste Aufgabe, die optimale Unterbringung der Studenten, Aspiranten und Weiterbildungsteilnehmer, auch unter komplizierten Bedingungen gelöst. Auf den Gebieten Investitionen, Instandhaltung und Werterhaltung werden die Zielstellungen des Jahres 1989 mit großem Einsatz verwirklicht. Der Rektor nannte in diesem Zusammenhang Objekte wie die termingemäße Weiterführung der Rekonstruktionsmaßnahmen im Universitätsteil

Friedrich-Engels-Straße, die Bauhauptleistungen zum Komplex Hörsaal Erlenschlager Straße u. a.

Zur Leistungsentwicklung in allen Prozessen der Universität verwies Magnifizenz Prof. Dr. Erfurt auf ihre Einheit mit der Stimulierungspolitik und forderte alle Leiter nachdrücklich auf, entsprechend den Stimulierungsrichtlinien des MHF eine noch leistungsgerechtere Bewertung der Arbeit der Mitarbeiter, ein Wegkommen von Gleichmacherei, ein schnelleres Reagieren auf vorbildliche Arbeitsleistungen durchzusetzen.

Abschließend dankte der Rektor allen Universitätsangehörigen für die bis zum 1. Mai erbrachten guten Ergebnisse, für ihren Leistungswillen und ihre Einsatzbereitschaft bei der Erfüllung der Beschlüsse des XI. Parteitages der SED. In diesem Sinne müßen und werden wir uns auf die Fahnen schreiben, Kontinuität zu sichern, und den Schwung der vergangenen Wochen und Monate nutzen, um unsere zu Ehren des Republikjubiläums übernommenen Verpflichtungen zu erfüllen.

Auszeichnungen

anläßlich der 20. FDJ-Studententage

Adolf-Ferdinand-Weinhold-Preis, Stufe I

Exponat „Numerische Parameterbestimmung für elektrische Maschinen“, Sektionen Ma und IT
Exponat „Softwarewerkzeuge für neue 16- und 32-Bit-Technik“, Sektion IF
Exponat „Flexibles Fertigungssystem für kleine Rota- und Prisma-teile“, Sektion FPM

Adolf-Ferdinand-Weinhold-Preis, Stufe II

Exponat „Die Effektivität der Produktion des Motorrades ETZ 251 und Entwicklung neuer Erzeugnisse“, Sektion TLT/ML
Exponat „Automatisierte Diagnosesysteme an Werkzeugmaschinen“, Sektion TmVI
Exponat „Hochtouriger Drehstromantrieb“, Sektion AT
Exponat „Modell zur komplexen Informationsversorgung des Direktors für Produktion“, Sektion W
Exponat „Standzeiterhöhung von Werkzeugen durch Nitrieren“, Sektion CWT
Exponat „Datenerfassung zur Individualgenese von Begabungen“, Sektion E

Adolf-Ferdinand-Weinhold-Preis, Stufe III

Exponat „Lösungsmittelpflege und Rückstandsbesetzung in der Chemischreinigung“, Sektion TLT
Exponat „Verdampferquelle für Hartstoffschichten“, Sektion PEB
Exponat „Datenübertragung über Fernsprech-Anschlußleitungen“, Sektion IT
Exponat „Mikromechanik - Technologie und Applikation“, Sektion IT
Exponat „Rechnergestütztes Detaillieren von Drehteilen“, Sektion MB
Exponat „Die Entwicklung und Planung der Textilindustrie in der DDR“, Sektionen FPM/ML
Exponat „Die Einheit von Wissenschaft und Produktion - ein dialektisches widersprüchliches Verhältnis“, Sektion ML
Exponat „Just in time - auftragsbezogene Fertigung in flexibel automatisierten Fertigungszellen“, Sektion FPM
Exponat „Frei programmierbare Infusionspumpe IPM 88“, Sektion VT

Preis des Prorektors für Erziehung und Ausbildung

Exponat „FEM-Kleincomputersoftware für die moderne Mechanik-Ausbildung“, Sektion MB
Exponat „Unterrichtsmittel für spezielle Technologien“, Sektion BP

Anerkennungsurkunden

Exponat „Friedliche Koexistenz - zur Dialektik von Kampf und Zusammenarbeit“, Sektion ML
Exponat „Wesen, Möglichkeiten und Grenzen der Modellierung globaler Menschheitsprobleme“, Sektion ML/Ma
Exponat „Lexikon gesetzlicher Bestimmungen“, DO
Exponat „Geschwindigkeitsmessung mit Korrelationsverfahren“, Sektion TLT
Exponat „Technische Diagnose polygraphischer Maschinen“, Sektion VT
Exponat „Digitales Videosystem“, Sektion IT
Exponat „Universelle Kleinsteuerung“, Sektion AT
Exponat „Elektronische Rahmensichtwaage mit LCD-Anzeige“, Sektion FPM
Exponat „Mittel und Methoden der künstlichen Intelligenz“, Sektion IF
Exponat „Erfassungsmittel für Ableitströme“, Sektion AT
Exponat „Ökonomische Auswirkungen der Erneuerung der Produktion“, Sektion W
Exponat „Englische Fachkommunikation über Mikrocomputer“, Sektion F/F
Exponat „Temperaturwächter“, Sektion IT
Exponat „Produktive Arbeit der Schüler“, Sektion E
Exponat „Oberflächenmodifizierung von Kohlenstoffasern“, Sektion CWT
Exponat „Elektronische ein- und heute“, Sektion AT

Preis des Prorektors für Naturwissenschaften und Technik

Exponat „Programmsammlung zur Zuschnittoptimierung“, Sektion Ma

Preis des Rektors für internationale Solidarität

Exponat „Die Rolle Mauersbergers bei der Entwicklung der Näh-wirktechnik“, Sektionen ML/TLT

Preis der FDJ-Kreisleitung

Exponat „Entwicklung der Studentenklubs an der TU Karl-Marx-Stadt“, Sektion ML

Ehrenpreis der Universitätsgewerkschaftsleitung

Exponat „Elektronischer Wasserwächter“, Sektion PEB

Preis des DSF-Universitätsvorstandes

Exponat „Automatische Schweißnahtkontrolle während des Schweißprozesses“, Sektion FPM

Preis der KDT-Universitätsorganisation

Exponat „Fileservice für lokales Bürocomputernetz“, Sektion AT
Exponat „FEM-Berechnungen für Zweiradfahrzeuge“, Sektion MB

Preis des Oberbürgermeisters von Karl-Marx-Stadt

Exponat „Rechnergestützte Projektierung Heizung - äußere Erschließung“, Sektion VT

Preis des Wirtschaftsrates des Bezirkes Karl-Marx-Stadt

Exponat „Kontinuierliche Qualitätsüberwachung bei der Extrusion von PVC-Schläuchen“, Sektion VT
Exponat „Automatisches Einlegen von Hohlzylinder“, Sektion AIS
Exponat „Automatisierte Produktionslinie „Holzlineal“, Sektion AIS

Ehrenpreis des Rektors für hervorragende Betreuerfähigkeit im Rahmen des wissenschaftlichen Studententwettstreits

Prof. Dr. sc. paed. Sacha, Sektion E

Ehrenpreis der URANIA-Mitgliedergruppe der TU

Exponat „Das Wirken August Bebel's in Chemnitz“, Sektion ML

„Universitätszeitung“

Herausgeber: SED-Parteio-rganisation der Technischen Universität Karl-Marx-Stadt.

Redaktionskollegium: Dr. phil. Katja Schumann, verantwortlicher Redakteur, Dipl.-Phys. Hartmut Weiß, Redakteur, Hans Schröder, Bildredakteur, Dr. sc. W. Förster, Doz. Dr.-Ing. habil. W. Hartmann, Doz. Dr.-Ing. H. Hahn, Dipl.-Sportlehrer G. Hauck, Doz. Dr. sc. W. Leonhardt, Prof. Dr. sc. K. Müller, Dr.-Ing. A. Oberreich, Dipl.-Biol. A. Pester, Susann Reuter, Dr. phil. M. Richter, Dipl.-Slaw. B. Schauenburg, Dr.-Ing. B. Schüttau, Dipl.-Ing. M. Steinebach, Pat.-Ing. E. Strauß, Dr. rer. nat. C. Tichatzky, Dr.-Ing. Walter, Dr. Ing. U. Wunderlich.