

Berufungen

Mit Wirkung vom 1. September wurde Prof. Dr. sc. Gerhard Wolter in die Funktion des Direktors der Sektion Marxismus-Leninismus berufen...

Prof. Dr. sc. Werner Reinecke wurde mit Wirkung vom 1. September in die Funktion des Direktors der Sektion Fremdsprachen berufen...

In die Funktion als stellv. Direktor für Forschung wurde mit Wirkung vom 1. September berufen:

Sektion Germ./Lit.: Prof. Dr. sc. Günter Mieth; Prof. Dr. sc. Rudolf Große wurde der Dank für seine Arbeit ausgesprochen;

Sektion Fremdsprachen: Prof. Dr. sc. Rosemarie Gläser; Prof. Dr. sc. Werner Reinecke wurde für seine Arbeit gedankt;

Franz-Mehring-Institut: Prof. Dr. sc. Klaus Kinner; Prof. Dr. sc. Kurt Reiprich wurde für seine Arbeit in dieser Funktion der Dank ausgesprochen.

In die Funktion des Direktors für Erziehung, Aus- und Weiterbildung wurden berufen:

Sektion marxistisch-leninistische Philosophie: Doz. Dr. sc. Karl-Heinz Schwabe; Doz. Dr. sc. Renate Kramer wurde für ihre Arbeit gedankt;

Sektion Afrika-Nahost-Wissenschaften: Doz. Dr. sc. Ralf Moritz; Prof. Dr. sc. Rainer Arnold wurde der Dank für seine Arbeit ausgesprochen.

Erholsame Ferientage in Domasov

In diesen Sommerferien erholten sich 12 Mädchen und 12 Jungen im Ferienlager in Domasov in der CSSR.

Nach einer anstrengenden Zugfahrt übernachteten wir in einem Studentenwohnheim in Brno. Von dort setzten wir die Fahrt bis ins Lager fort, wo wir zwar erschöpft, aber erwartungsvoll ankamen...

In der ersten Woche war besonders schönes Wetter, so daß wir auch baden gehen konnten.

Bei gemeinsamen Veranstaltungen mit den tschechischen Pionieren schlossen wir viele Freundschaften. Das Küchenpersonal sorgte sehr dafür, daß wir abwechslungsreich verpflegt wurden...

CLAUDIA BODE, CLAUDIA WELER

Paarlauf mit Musik

Zu einem Paarlauf mit Musik lädt die Hochschulsportgemeinschaft der KMU wieder am 22. September in das Volkssportzentrum in der Teichstraße ein.

UZ Redaktionskollegium: Dr. Wolfgang Lenhart (verantwortl. Redakteur); Gudrun Schoufuß (stv. verantw. Redakteur); Kirsten Schmieden, Steffi Grünwald (Redakteure); Marlin Dickhoff, Dr. Wolfgang Hoacker, Dr. Karl-Wilhelm Haake, Dr. Hans-Joachim Heintze, Dr. Günter Kotsch, Gerhard Mathow, Dr. Roland Müller, Dr. Jochen Schlovoigt, Dieter Schmekel, Dr. Karla Schröder, Prof. Dr. Wolfgang Weller, Siegfried Wolff.

Messevorbereitungen auch an der KMU



Am 4. September öffnen die Messehäuser und -hallen wieder ihre Tore. Leipzig ist in Erwartung seiner Gäste zur Herbstmesse 1983 und hat in den letzten Tagen und Wochen ein festliches „Kleid“ angelegt...

Wissenschaftler aus 21 Ländern dabei

4. Spurenelementsymposium der KMU und der FSU

Das 4. Spurenelementsymposium führt die KMU und die Friedrich-Schiller-Universität Jena durch. Es wurde von der Sektion Tierproduktion und Veterinärmedizin der KMU, Wissenschaftsbereich Tierernährungschemie...

An dem Symposium nahmen 160 Wissenschaftler aus 21 Ländern teil. Es beschäftigte sich an den ersten zwei Konferenztagen mit der biologischen, pharmakologischen und medizinischen Bedeutung des Spurenelementes Lithium...

Das Symposium vereinigte die auf dem Gebiet des Lithium, Nickel, Arsen und der hoch Spurenelemente führenden Wissenschaftler aus allen Teilen der Welt. Die Referate werden in zwei Bänden publiziert.

Das Symposium stellte den gegenwärtigen Erkenntnisstand auf fünf zweite Plätze im Erwachsenen-Bereich wurde der Pokal des DKSV der DDR errungen. Ein ausgerechneter 2. Platz wurde in der Sektionswertung bei 1015 Teilnehmern aus 47 Gemeinschaften der DDR erreicht.

M. ANKE, W. BAUMANN, H. BRÄUNLICH, CHR. BRÜCKNER, S. NORDMANN, Leipzig und Jena

Kanu-Touristen mit Pokalsieg

Zweiter Platz in der Sektionswertung

(UZ-Korr). Bei der DDR-Bestenerrmittlung des Deutschen Kanusportverbandes der DDR im Touristischen Mehrkampf der Kanuten, die am 27. August auf dem Kulkwitzer See ausgetragen wurde, errang die HSG Karl-Marx-Universität sechs Klassensiege und fünf zweite Plätze...

Promotionen

Promotion A

Sektion Wirtschaftswissenschaften Günther Sauerbrei: Grundlinien in der bäuerlichen „RGW-Kritik“ zur Verfälschung der Rolle der Sowjetunion im Rat für Gegenseitige Wirtschaftshilfe...

Reinhard Ringel: Der Einfluß der globalen Probleme auf die inter-systemaren ökonomischen Beziehungen, dargestellt am Beispiel der Primärenergieversorgung.

Gabriele Tsangaris: Politökonomische Bestimmung des imperialistischen Ausbeutungsverhältnisses in den Außenhandelsbeziehungen zu den Entwicklungsländern und der Kampf dieser Staaten um die Überwindung ihrer ungleichen Stellung auf dem kapitalistischen Weltmarkt.

Bernd Rohahn: Politökonomische Bestimmung des imperialistischen Währungsmonopols gegenüber den Entwicklungsländern und der Kampf dieser Staaten um dessen Überwindung.

Sektion Geschichte Gerald Diesener: Geschichtspraxis und Geschichtsdenken im Nationalkomitee „Freies Deutschland“.

Sektion Germanistik und Literaturwissenschaft Mai Kim Thuan: Aspekte des proletarischen Internationalismus im literarischen Schaffen von Anna Seghers.

Claudia Fraas: Die konstruktive Relation und deren Aktualisierungsvarianten in der deutschen Sprache der Gegenwart.

Sektion Kultur- und Kunstwissenschaften Dagmar Wippler: Zu den deutschen Handzeichnungen des 17. Jahrhunderts.

Alberto Schwarz: Aspekte zur Entwicklung der Architektur bei der Herausbildung der französischen Feudalgesellschaft.

IZR-Kolloquium über soziale Entwicklungsprozesse im Sozialismus

Kürzlich veranstaltete die IZR-Forschungsgruppe „Vergleichende Geschichte und Analyse sozialistischer Revolutionen“ ein Kolloquium, auf dem Prof. Dr. sc. Horst Schütler, Sektion Geschichte der Humboldt-Universität Berlin, über Grundzüge und Probleme sozialer Entwicklungsprozesse in der UdSSR im reifen Sozialismus (60er bis einschließlich 70er Jahre) referierte.

Die Weiterentwicklung von Sozialstruktur und sozialen Beziehungen gehört zu den Grundprozessen der Verwirklichung der entwickelten sozialistischen Gesellschaft. Im Zusammenhang mit der Feststellung des XXVI. Parteitag der KPdSU, daß sich die Herausbildung einer klassenlosen Gesellschaftsstruktur im wesentlichen im historischen Rahmen der entwickelten sozialistischen Gesellschaft vollzieht...

Die erwähnte Feststellung des XXVI. Parteitages der KPdSU begründet sich in realen sozialen Entwicklungsprozessen in der UdSSR, die im Referat untersucht und mit ausführlichem Zahlenmaterial belegt wurden. Professor Schütler erläuterte in erster Linie quantitative und qualitative Wandlungsprozesse innerhalb der Arbeiterklasse als Haupttriebkraft des kommunistischen Aufbaus sowie der Volkshoheit.

Die sich anschließende, lebhaft diskutierte, an der sich Professoren und Mitarbeiter des Instituts für Marxismus-Leninismus beim ZK der SED, der Akademie der Wissenschaften der DDR, der Humboldt-Universität Berlin, der Martin-Luther-Universität Halle sowie verschiedener Sektionen der KMU beteiligten, endete sich vor allem am Problem der sogenannten sozialen „Grenzschichten“, bzw. an der Frage nach den Ursachen für soziale Differenzierungsprozesse im Sozialismus.

ANNKROSE GÜNDEL, Sektion Geschichte

Ausstellung im agra-Park

Im Ausstellungszentrum „Kunst im agra-Park“, Halle 18.3, wird gegenwärtig eine Ausstellung zum Thema „Malerei und Plastik aus der CSSR“ mit Arbeiten von Prof. Frantisek Chmelar und Prof. Milos Axmann aus Leipzigs Partnerstadt Brno gezeigt.

Am 1. September begingen wir den Weltfriedenstag



Mein Beitrag für den

FRIEDEN

Unser Großgerät wird mehrschichtig ausgelastet

Als Kernphysiker sind wir uns der Gefahren eines Nuklearkrieges in besonderem Maße bewußt. Deshalb fühlen wir uns verpflichtet, für die Erhaltung des Friedens unsere Stimme zu erheben und alles zu tun, daß er erhalten bleibt.

Je stärker und international angelehnt die DDR ist, um so größer ist auch ihr internationales Gewicht im Friedenskampf. Der Beitrag jedes einzelnen zur Stärkung der DDR und somit zur Sicherung des Friedens besteht deshalb objektiv darin, auch wenn es manchmal nicht unmittelbar bewußt ist, seine Arbeitsaufgabe planmäßig in höchster Qualität zu erfüllen.

Als Physiker fühlen wir uns angesprochen von der auf dem X. Parteitag und den folgenden Tagungen des ZK sowie in der Direktive zum Plan erhobenen Forderung, den Beitrag der Wissenschaft zur Erfüllung volkswirtschaftlich vordringlicher Aufgaben zu erhöhen. Deshalb verstärken wir unsere Anstrengungen, die eigene Forschung auf einem hohen wissenschaftlichen Niveau durchzuführen...

Bei der Erziehung und Ausbildung von Studenten sehen wir unsere Aufgabe darin, sie bestmöglich auf ihren Einsatz als Diplomlehrer für Mathematik und Physik oder als Diplomphysiker vorzubereiten. Neben einer anspruchsvollen fachlichen Bildung sind sie zu befähigen, die oben dargelegten Zusammenhänge zu erkennen und stets überzeugend die Friedenspolitik unserer Partei und unseres Staates engagiert zu vertreten.

Parligruppe des WB „Angewandte Kernphysik“ der GO „Physik“

Die Uni-Buchhandlung informiert

- Gerhard Harig: Schriften zur Geschichte der Naturwissenschaften. Akademie-Verlag Berlin 1983, 575 S., Leinen, 28 Mark. Hans Lebrecht: Die Palästinenser. Geschichte und Gegenwart. Die geschichtliche Entwicklung der Palästinafrage. Verlag Marx-Blätter Frankfurt a. M. 1982, 272 S., brosch., mit Grafiken, 17,80 Mark. Joachim Aust/Herbert Metzner: Warum wissenschaftliche Arbeitsorganisation? Über Aufgaben, Ziel und Inhalt der WAO. VEB Fachbuchverlag Leipzig, 2. verb. Aufl. 1983, mit 20 Bildern und 32 Tab., 195 S., brosch., 3,50 Mark.

- Ursula Scheppe: Die Berufskrankheiten des Beckens Leipzig unter halb-, nasen-, ehrenärztlichen Aspekten - eine Analyse des Zeitraumes 1976-1980. Sylwia Oswald: Experimentelle Untersuchungen zur Maßhaltigkeit von Arbeitsmodellen für feststehenden Zahnersatz in Abhängigkeit von Modellwerkstoffen, Abformmassen und Abformmethoden. Angelika Wünsche: Die klinische Anwendung der Serum-TSH-Bestimmung vor und/oder nach der TRH-Application als Gradmesser der Schilddrüsenfunktion und -steuerung. Martin Fiescher: Untersuchungen zur Wirkung von dosierten Traumen sowie von Morphib, Propofol und Diazepam auf den Sauerstoffverbrauch von Kaninchen - eine experimentelle Studie. Wolfram Seidel: Untersuchungen zur verfahrensanalytischen Beurteilung der Rheumatoid Arthritis unter besonderer Berücksichtigung der Immunmodulation (Eine klinisch-immunologische Studie). Susanne Baehsich: Zur kontrahierenden und serotoninantagonistischen Wirkung von Indolinen und anderen ausgewählten Substanzen am Ratten-Pundus-Streifen.