



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Empfehlungen des Wissenschaftsrates zum Ausbau der wissenschaftlichen Einrichtungen

Wissenschaftliche Hochschulen

Wissenschaftsrat

Tübingen, 1960

Technische Hochschule Friedericiana Karlsruhe

urn:nbn:de:hbz:466:1-8275

Fakultät für Gartenbau und Landeskultur:

- Institut für Technik in Gartenbau und Landwirtschaft, Erweiterung
- Institut für Botanik, Erweiterung
- Institut für Gemüsebau, Neubau eines Wirtschaftsgebäudes und Umbau verschiedener Einrichtungen in vorhandenen Institutsgebäuden
- Institut für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Neubau eines Wirtschaftsgebäudes einschl. Einbau von Klimaräumen in vorhandene Institutsgebäude
- Institute für Bodenkunde und Pflanzenernährung, Erweiterung der Wirtschaftsgruppen
- Institut für Gärtnerische Pflanzenzüchtung, Neubau einer Gewächshausgruppe mit Wirtschaftsgebäude
- Erwerb von Versuchsflächen von der Domäne Ruthe

Technische Hochschule Friedericihana Karlsruhe

Allgemein:

- Hochschulbibliothek, Neubau
- Errichtung neuer und Instandsetzung vorhandener Außenanlagen
- Institute für Elektrotechnik, Mineralogie, Angewandte Mathematik, Geodäsie usw., Instandsetzung, Modernisierung und Erweiterung
- Gebäude für die Lehrstühle Gastechnik, Gasverwendung und Wasserchemie, Neubau

Fakultät für Natur- und Geisteswissenschaften:

- Kollegiengebäude für die mathematischen Disziplinen, Neubau
- Physikalisches Institut und Institut für Kernphysik, Neubau
- Institut für Physikalische Chemie, Neubau
- Institut für Organische Chemie, Neubau
- Institute für Mineralogie und Lebensmittelchemie, Neubau
- Abteilung für Geisteswissenschaften, Neubau

Fakultät für Bauwesen:

- Institut für Beton und Stahlbeton, Neubau
- Kollegiengebäude, Neubau

Fakultät für Maschinenwesen:

- Abteilung Maschinenbau, Neubauten (einschließlich Konstruktions- und Hörsäle)
- Halle für das Maschinenbaulaboratorium einschließlich Thermodynamik sowie Kältetechnik und Klimatechnik, Neubau
- Institut für Mechanische Verfahrenstechnik, Neubau
- Institut für Fördertechnik und Werkzeugmaschinen, Umbau des ehemaligen Gebäudes des Maschinenbaulaboratoriums und des Instituts für Kältetechnik für Zwecke des Instituts

Elektrotechnisches Institut, Neubau einer Umspannstation
Abteilung für Elektrotechnik, Neubau
Institut für Elektrische Nachrichtentechnik I und II, Neubau
Hochspannungsinstitut, Erweiterung und Umbau

Technische Hochschule München

Allgemein:

Erschließung des Nordgeländes mit Außenanlagen*
Studentenhaus mit Mensa, Neubau*
Hörsaalgebäude, Erweiterung der Heizzentrale*
Hauptgebäude an der Arcisstraße, Wiederaufbau
Mittelbau an der Arcisstraße mit Verwaltungsbäude (Verwaltungstrakt),
Umbau
Hörsaal- und Institutstrakt mit Tiefgarage (Nordtrakt), Neubau

Fakultät für Allgemeine Wissenschaften:

Reaktorgebäude nördlich Garching, Neubau*
Institutsgebäude mit großem Hörsaal, Neubau
Reaktorstation in Garching, Neubau einer Abwasserreinigungsanlage
Radiochemisches Institut in Garching, Neubau
Institut für Experimentelle Physik, Instandsetzung
Großrechenanlage gemeinsam mit Universität, Neubau
Geologisches Institut, Erweiterung durch Aufstockung
Institut für Chemische Technologie einschließlich Institut für Chemische
Technologie der Farbstoffe, Neubau
Institut für Organische Chemie, Um- und Ausbau bestehender Labors
Physikalisch-Chemisches und Elektro-Chemisches Laboratorium, Um- und
Ausbaumaßnahmen im Nordflügel des Thierschbaues
Institut für Angewandte Botanik, Erneuerung und Instandsetzung
Anorganisch-Chemisches Institut, Erneuerung der Laborräume
Chemietrakt im Stammgelände, Neubau

Fakultät für Bauwesen:

Materialprüfamt und Institut für Grundbau und Bodenmechanik, Erwei-
terung bzw. Neubau
Institut für Wasserbau, Neubau

Fakultät für Maschinenwesen und Elektrotechnik:

Institute der Abteilung für Maschinenwesen, Neubau
Institut für Wärmekraftmaschinen einschließlich Heizkraftwerk, Erweite-
rungsbau
Institut für Elektroanlagen und Hochspannungstechnik mit Hochvolthaus,
Neubau