



# Protokollauszug

aus der

## 64. öffentliche/nicht öffentliche Sitzung des Hauptausschusses vom 12.10.2022

---

öffentlich

### **Top 4      Gespräch mit dem Präsidenten der Universität Potsdam**

Zu diesem Tagesordnungspunkt begrüßt der Oberbürgermeister den Präsidenten der Universität Potsdam, Herrn Prof. Oliver Günther, der anhand einer Powerpoint-Präsentation (dem Tagesordnungspunkt im Ratsinformationssystem als Anlage beigefügt) die Universität Potsdam mit Fakten und Zahlen mit ihren 3 Standorten und 7 Fakultäten vorstellt. Er geht im Weiteren u.a. auf die Masterprogramme in Englisch ein, auf die Haushaltssituation, den Bereich Forschung, die internationale Kooperation als Schlüssel zum Erfolg und die Begleitung der Studierenden durch Services vom ersten Semester bis zum Abschluss.

Anschließend bedankt sich Herr Heuer für den umfassenden, inhaltsreichen Vortrag sowie in seiner Funktion als Vorsitzender der Stadtverordnetenversammlung für die Unterstützung der Universität durch die zeitweilige Bereitstellung eines Tagungsraumes während der Corona-Pandemie.

Im Nachgang werden Fragen zur bedarfsgerechten Lehrerbildung, zur aktuellen Situation des Studentendorfes, zur Energielage und deren Auswirkungen auf den Gebäudebestand, nach Herausforderungen durch das erhebliche Wachstum der Uni, zu Zukunftsaussichten und zum studentischen Wohnen in Potsdam beantwortet.

Der Oberbürgermeister würdigt die erfolgreiche Arbeit der Universität Potsdam und deren Rolle in der Landeshauptstadt.

Jung, modern, zukunftsorientiert

WO  
WISSEN  
WÄCHST



# Fakten

14,6 % internationale Studierende

56 % Frauen



**21.500** Studierende

Gegründet **1991**



**DREI**  
STANDORTE

**SIEBEN**  
FAKULTÄTEN

**82**

Bachelorstudiengänge

**95**

Masterstudiengänge



**THE**

YOUNG UNIVERSITIES  
RANKING 2022



PLATZ  
**28**

Internationale Partnerschaften und Kooperationen

Erasmus+



Strategische  
Internationalisierung

European Digital UniverCity

Jahreshaushalt: Millionen

**236,6** EURO

**4** Forschungsschwerpunkte



Service für Universitätsangehörige



Transfer in Wirtschaft und Gesellschaft

# UP

# Berlin



## Eine junge Universität, die schnell wächst



**GEGRÜNDET 1991**

**Größte Universität im Land Brandenburg**

### 3

#### STANDORTE

- I. Campus Am Neuen Palais
- II. Campus Golm
- III. Campus Griebnitzsee

### 7

#### FAKULTÄTEN

- Humanwissenschaftliche Fakultät
- Juristische Fakultät
- Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
- Philosophische Fakultät
- Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät
- Digital Engineering Fakultät (gem. Fakultät)
- Gesundheitswissenschaftliche Fakultät (gem. Fakultät)



Über **21.500** Studierende, **14,6 %** internationale Studierende, **56,1%** Frauen



Times Higher Education (THE) Ranking 2022: Gruppe 251-301 & THE Young University Ranking 2022: **Platz 1** in Deutschland, **Platz 28** weltweit



Zahlreiche **Partnerschaften** und **gemeinsame Berufenen** mit Forschungseinrichtungen der Region (Max Planck, Fraunhofer, Helmholtz, Leibniz, IASS)

## Eine Universität – mit Standorten in ganz Potsdam

- Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
- Humanwissenschaftliche Fakultät

**Golm**



**Griebnitzsee**

**Am Neuen Palais**



- Juristische Fakultät
- Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät
- Digital Engineering Fakultät

- Philosophische Fakultät
- Hochschulverwaltung
- Hochschulambulanz

# 3 Standorte

# Masterprogramme



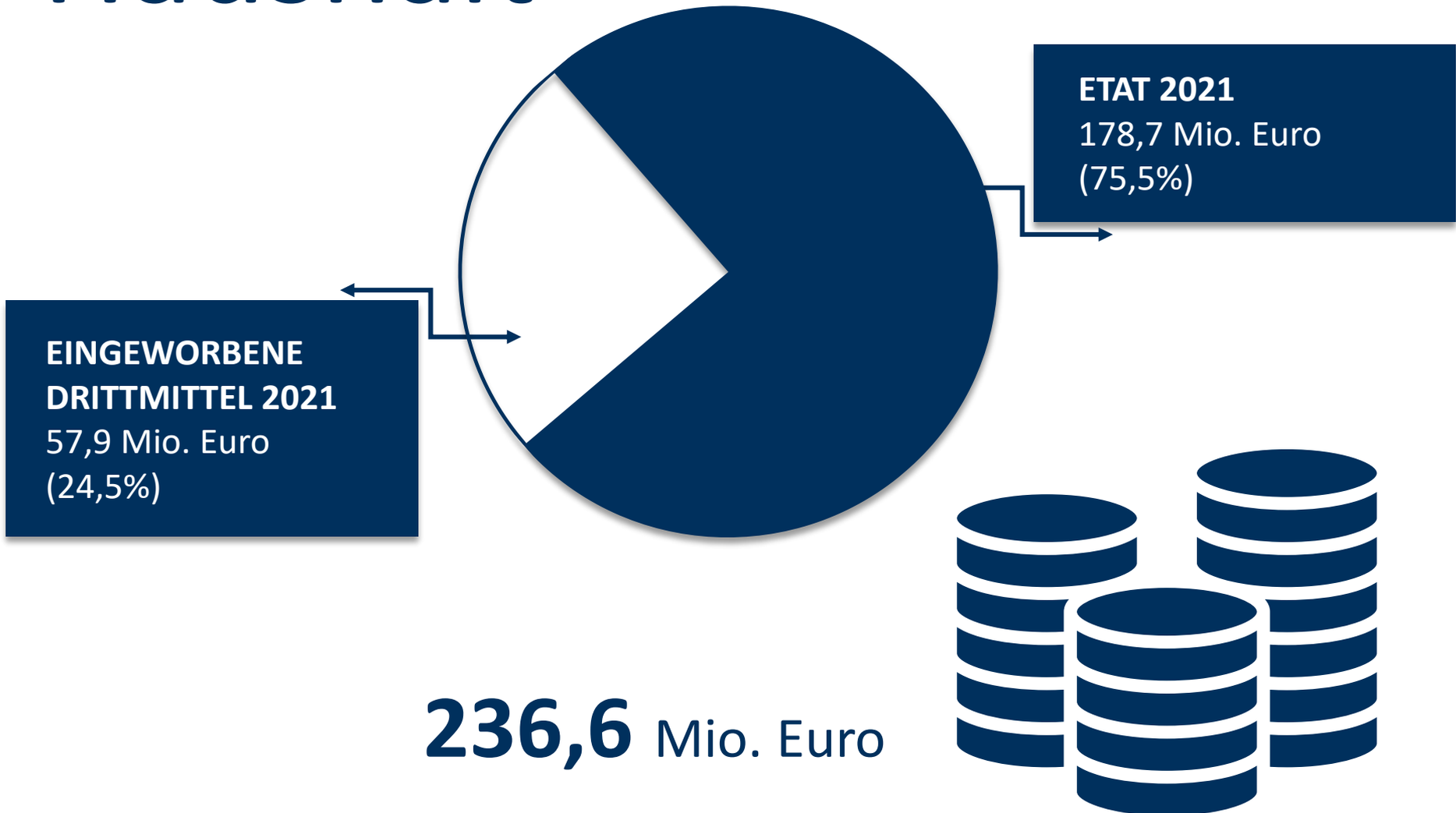
Anglophone Modernities in Literature and Culture • Astrophysics • Biochemistry and Molecular Biology • Bioinformatics • Climate, Earth, Water, Sustainability • Cognitive Systems: Language, Learning and Reasoning • Data Science • Digital Health • Ecology, Evolution, and Conservation • Economic Policy and Quantitative Methods • European Film Business and Law • Geosciences • International War Studies • Jewish Theology • Linguistics: Empirical and Theoretical Foundations • Mathematics • Master of Public Management • Polymer Science • Remote Sensing, geInformation and Visualization • Software Systems Engineering • Toxicology

# Fast-Track-Master/Ph.D. Programme



Cognitive Science – Embodied Cognition • International Master/Ph.D. Program for Experimental and Clinical Linguistics (IECL) • International Master/Ph.D. Program Clinical Exercise Science (CES) • National and International Administration and Policy

# Haushalt



# Rankings

**THE**  
TIMES HIGHER EDUCATION  
RANKING 2022

---

JUNGE UNIVERSITÄTEN

 WELTWEIT	 DEUTSCHLAND
<b>#28</b>	<b>#1</b>

---

UNIVERSITÄTEN WELTWEIT  
**#201-250**

**CEWS**  
GESIS KOMPETENZZENTRUM FRAUEN  
IN WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG



**SPITZEN  
POSITION**

---

HOCHSCHULRANKING NACH  
GLEICHSTELLUNGSASPEKTEN  
2019



**GRÜNDUNGSRADAR 2020**  
ERFOLGREICHE START-UP-KULTUR AN  
DEUTSCHEN HOCHSCHULEN

---

**# 3** GRUPPE GROSSER  
HOCHSCHULEN

**HUMBOLDT  
RANKING**



---

**# 9**

**DFG FÖRDER  
ATLAS**

TOP 40

UMWELTWISSENSCHAFTEN  
NATURWISSENSCHAFTEN  
HUMAN- & SOZIALWISSEN  
SCHAFTEN

---

**#5** GEOWISSEN  
SCHAFTEN

**CHE** DEUTSCHLANDWEITES  
HOCHSCHUL  
RANKING 2018

---

BESONDERS HOCH BEWERTET:

-  **Software Systems Engineering**
-  **Mathematik**



**20** englischsprachige Masterprogramme  
**2.980** internationale Studierende  
**10** internationale Programme mit Doppelabschluss



**55** institutionelle Partnerschaften  
**29** Fakultätspartnerschaften  
**3** strategische Partner

**150.000 Euro** für die Kooperation mit  
Schwerpunktregionen 2022



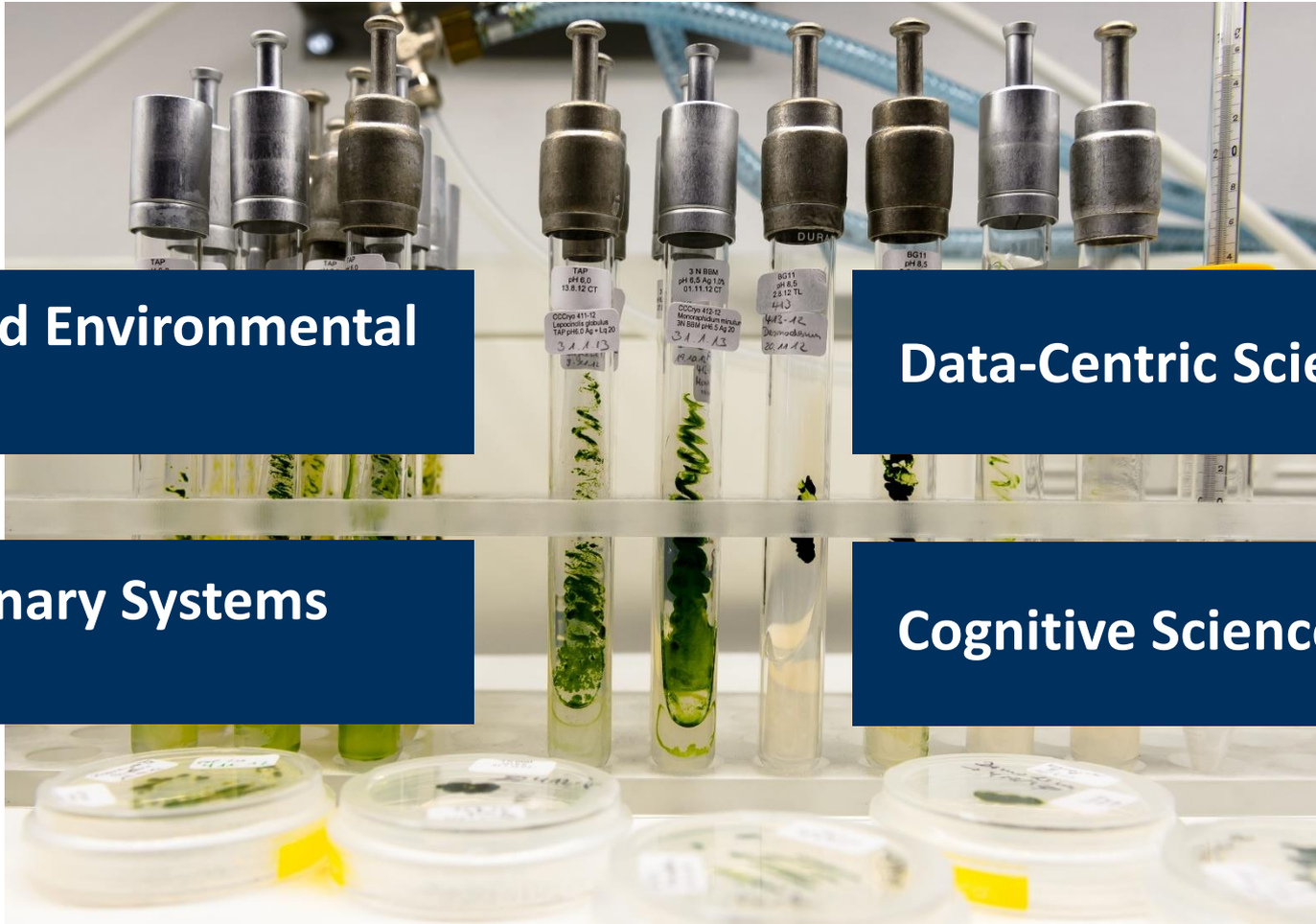
**Herausragende Institutionen und Projekte:**  
Lehrerbildung, Welcome Center, Potsdam Graduate School,  
Potsdam Transfer, internationales Online-Lernen



- Breites Studienangebot mit zahlreichen Ein-Fach- und Kombinationsstudiengängen
- Einige einzigartige Studiengänge: Jüdische Theologie, Patholinguistik, IT-Systems Engineering
- Einzige lehrerbildende Hochschule im Land Brandenburg – seit 2015 koordiniert durch das Zentrum für Lehrerbildung und Bildungsforschung
- Forschungsbasierte Lehre
- Siegel der Systemakkreditierung ermöglicht hochschulinterne Qualitätssicherung und Entwicklung der Studiengänge

# Studium

# Forschung



**Earth and Environmental  
Systems**

**Data-Centric Sciences**

**Evolutionary Systems  
Biology**

**Cognitive Sciences**

## Internationale Kooperationen sind der Schlüssel zum Erfolg

- Mehr als 540 Verträge im Erasmus+ Programm mit über 260 Universitäten in 33 Ländern
- International eingebunden durch 55 Hochschulpartnerschaften und 29 Fakultätspartnerschaften
- Drei strategische Partnerschaften
  - Macquarie University Sydney, Australia
  - University of Tel Aviv, Israel
  - COIL Network of the State University of New York (Collaborative Online International Learning)
- Eine der ersten Hochschulen, die mit dem Europäischen Qualitätssiegel „Human Resources Strategy for Researchers“ (HRS4R) ausgezeichnet wurden

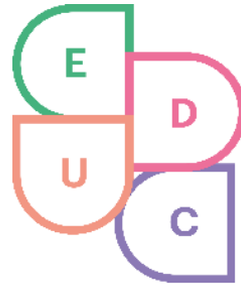


# International

- Rund 150.000 Euro pro Jahr für die Kooperation mit Schwerpunktregionen
- Die „European Digital UniverCity“ – eine Allianz, um eine wahrhaft europäische Universität zu begründen
- Seit 1.1.22 Mitglied in YERUN (Young European Research Universities)

GEGRÜNDET 2019

# EDUC



European  
Digital  
UniverCity



**200.000** Studierende, **31.000** Mitarbeiter  
**38 assoziierte Partner**, u.a. eine englische  
und ukrainische Universität



**ZIEL ist es, eine integrierte europäische akademische  
Gemeinschaft zu schaffen, durch ...**

- Ausweitung des Bologna-Prozesses,
- Schaffung von Strukturen für einen flexiblen Studierendenaustausch,
- Unterstützung der Zusammenarbeit von Forschenden und Dozierenden,
- Integration von Stakeholdern in einen kontinuierlichen Designprozess der Allianz und
- Verbreitung europäischer Werte durch die Ausbildung von kompetenten und aktiven Bürgern.

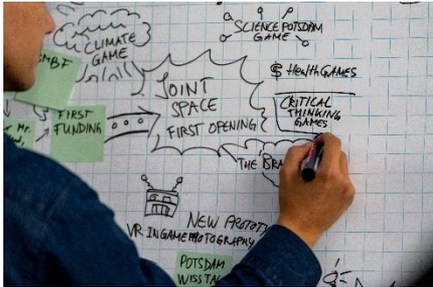


**Digitalisierung als Schlüssel, um ...**

- Menschen und Dienstleistungen zu verbinden,
- Lehre und Lernen zu vervollkommen,
- innovative Mobilitätsszenarien zu verwirklichen,
- automatische Credit-Point-Anerkennung sicherzustellen und
- eine neue europäische Identität zu schaffen.



# Transfer@up



## Potsdam Transfer

- **Transferservice:** Patent- & Lizenzservice, Fördermittelberatung, Technologiescouting, Transfermarketing
- **Startup Service:** Beratung & Coaching
- **Innovative Hochschule Potsdam:** Open Innovation in Science, Schulmodellentwicklung, Bürgerbeteiligung
- **Weiterbildung:** MBA-Studiengänge

## UP Transfer GmbH

- Brücke von der Forschung in die Wirtschaft und Verwaltung durch:
  - Weiterbildung für Spezialisten und Management
  - Angewandte Forschung und Entwicklung

## Partner vom ersten Semester bis zum Abschluss – und darüber hinaus

# Service

- Das **International Office** & das **Welcome Center** sind immer für Studierende und Forschende aus aller Welt da
- Der **Career Service** unterstützt Studierende und Graduierte mit Weiterbildung, Beratung und Praxisformaten
- Das **Koordinationsbüro für Chancengleichheit** verantwortet Initiativen und Programme für Chancengleichheit und Familienfreundlichkeit
- Die **Potsdam Graduate School & Academy for Postdoctoral Career Development (PoGS)** organisiert Weiterbildungen und Förderungen für Doktoranden und Postdocs
- Das **Alumni-Team** hält Kontakt mit den Alumni und schafft ein Netzwerk von Unterstützern und Kooperationen
- Starke Unterstützung für die **Einwerbung von Drittmitteln**
- Multimedia-Support für das Lernen vor Ort und aus der Ferne durch das Zentrum für Informationstechnologie und Medienmanagement (**ZIM**)
- Das **Zessko** bietet Kurse zum Spracherwerb, Module für interkulturelle und Schlüsselqualifikationen sowie Kurse zum akademischen Schreiben und für Präsentationen



**Höchste Dichte an wissenschaftlicher Expertise und  
Forschungseinrichtungen in Deutschland**

# Potsdam

Kurze Wege, fahrradfreundliche Straßen, Zug- und Busverbindungen zwischen den Standorten



Moderne Studierendenunterkünfte in der  
Nähe der Universität

Eine Wissenschafts- und Medienstadt mit historischen  
Parks und Schlössern – umgeben von Seen und Wäldern



# Universität Potsdam

Layout: ZIM - Multimediaproduktion  
Fotos: Archiv ZIM  
Grafiken: stock.adobe.com