

WinterZaPF München

13. - 15 November 2009



Positionspapiere der Fachschaften

<u>Universität</u>	<u>Seite</u>		
Uni Augsburg	1	TU Kaiserslautern	14
FU Berlin	2	Uni Karlsruhe	15
Uni Bielefeld	3	Uni Konstanz	16
Uni Bochum	4	Uni Marburg	17
Uni Bonn	5	HM München	18
TU Dresden	6	LMU München	19
Uni Düsseldorf	7	TU München	20
Uni Frankfurt	8	Uni Oldenburg	21
Uni Freiburg	9	Uni Potsdam	22
Uni Greifswald	10	Uni Regensburg	23
Uni Göttingen	11	Uni Tübingen	24
Uni Hamburg	12	Uni des Saarlandes	25
Uni Jena	13	Uni Würzburg	26

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **AUGSBURG**

Wie viele seid ihr? **2** wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend: **20**

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **700** Anfängerzahlen: **170** d(Anfängerzahlen)/dt: **↘**

Abbrecherquote: **Schwundbilanz 52%**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500/490** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **42** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) **2/2**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **⇒ Veto**

Hauptverwendungszwecke: **Tutorien, Praktiken, über 50% umgesetzt**

Proteste? **Bildungsstreik**

BACHELOR

Seit wann: **Ph 06/67 (MaWi 02/03)** Studienplätze:

Studiengang akkreditiert: **fast**

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung: **nein**

Auslandssemester: **möglich**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **09/10** Sprache: **deutsch** Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren: **keine, Eigenanmeldung bei nicht UNI A. B.Sc.**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte: **Prof. Dr. C. Kuntzsch**

FACHSCHAFT

Es von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät: **Abhängig von Prof.**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem: **akkreditierung (insb. MaWi)**

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI:

Wie viele seid ihr? wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend:

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: d(Anfängerzahlen)/dt:

Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

€s von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: Ruhr-Uni Bochum

Wie viele seid ihr? 7 wichtigste AKs: Lehramt, BaMa, Akkreditierung letzte ZaPF anwesend: Ja

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: 654 Anfängerzahlen: 93 d(Anfängerzahlen)/dt: sinkend

Abbrecherquote: ~50%

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 480 € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: 227,02 €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) Auf Fakultätsebene 4 Studierende und 4 Vertreter der Fakultät (2 Prof, 2 WiMi)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) Größtes Mitspracherecht, gegen unseren Willen wird aus Studibeiträgen nichts angeschafft

Hauptverwendungszwecke: Bücher, Praktikum, Hörsaalausstattung (nur Experimente, keine Bestuhlung, etc), SHK-Stellen für Tutorien

Proteste? Ja, u.a. dagegen, dass wir vom Rektor gezwungen werden, unsere Studienbeiträge auszugeben

BACHELOR

Seit wann: 2002/2003 (B.A.) + 2004/2005 (B.Sc.) Studienplätze: Keine begrenzung (da nur 64% Auslastung)

Studiengang akkreditiert: ja

Regelstudienzeit REAL: 6 Semester

Zulassungsbeschränkung: keine

Auslandssemester: Es gibt div. Möglichkeiten, empfohlen wird's nach dem Bachelor

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: 2002/2003 (M.Ed.) + 2004/2005 (M.Sc.) Sprache: Deutsch Studienplätze: Keine begrenzung (da nur 64% Auslastung)

Spezialisierungen: Kern- & Teilchenphysik, Astrophysik, Plasmaphysik, Festkörperphysik, Biophysik, Neuroinformatik

Wahlfreiheiten: Die komplette Spezialisierung ist vom Studi frei wählbar

Zulassungsverfahren: keins

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: Stand 2008: 568 insgesamt, davon 106 Frauen (19%) [unter den Studis]

Frauenbeauftragte: Nein, dafür aber Gleichstellungsbeauftragte, auch eine für die Studis, welche immer in den Berufungen und im Fak-Rat sitzen

FACHSCHAFT

€s von Uni Von der Uni selber nix, dafür 550€ pro Semester vom AstA

Kooperationen: Keine offiziellen, aber generell gute Vernetzung mittels FSVK

Klima an Fakultät: Angenehm, entspannt, sehr gutes verhältnis zwischen Profs und Studis

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

[Z.E.N.S.I.E.R.T]-Raketenwettbewerb, großartige Partys, sehr gute ESE

Aktuell größtes Problem:

Nachwuchs und Studienbeiträge

Anmerkungen/ Sonstiges:

Wir fahren immer gerne zur ZaPF

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI:

Bau

Wie viele seid ihr? [] wichtigste AKs: [] letzte ZaPF anwesend: []
ZAHLEN

347 11 Frauen

Ba Studis Physik Insgesamt: ~~347~~ 100 Anfängerzahlen: ~~130~~ d(Anfängerzahlen)/dt: []

Abbrecherquote: []

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: [] € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: [] €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) [1 1]

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) Faktische Vorschlagsrecht / in Physik weitgehend auf uns

Hauptverwendungszwecke: Tutorien
Praktika

Proteste? []

BACHELOR

Seit wann: WS 06/07 Studienplätze: 250/30

35 Bachelor fertig

Studiengang akkreditiert: ja

Regelstudienzeit REAL: ca 7 Semester

Zulassungsbeschränkung: nein

Auslandssemester: nicht zwingend

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: WS 06/07 Sprache: Englisch Studienplätze: 100

Spezialisierungen: ~~Elektronik / Optik / Photonik~~ beliebig

Wahlfreiheiten: viele

Zulassungsverfahren: Bau in BU 3 oder besser / Bestpr. Vorstellungsgespräch

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: []

Erauftragte: Philipp

FACHSCHAFT

Es von Uni: []

Kooperationen: []

Klima an Fakultät: []

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

+ Extrablatt

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI:

Wie viele seid ihr? wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend:

ZAHLEN
Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: d(Anfängerzahlen)/dt:

Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: €

Studiengebührenkommission:
wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

€s von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **Düsseldorf**

Wie viele seid ihr? **2** wichtigste AKs: **Stapf, Proteste, Stuege** letzte ZaPF anwesend: **Jepp**

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **240/61(Physik/Medphysik)** Anfängerzahlen: **62/38(Physik/Medphysik)** d(Anfängerzahlen)/dt: **(leicht ansteigend/ansteigend)**

Abbrecherquote: **Ca 30 %**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes + Semesterticket + Beitrag für AsTA: **224** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Fach: kurzer dienstweg, nicht institutionalisiert. Zentral(Uniweit) Kommission mit 3 Stud. 15 (oder so) profs.

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Fakultätsmittel: Fachschaftsrat muss unterschreiben/läuft in absprache ganz gut. Ein Fall mit Widerspruch unsererseits (Aufbau eines Pflichtpraktikums)/Zentralmittel: Geld wird durch Kommission

Hauptverwendungszwecke:

Korrektoren für ü-blätter, Erstellen von Skriptata, des Praktikums (z.b. ein Röntgenct-verusch für die MedPhys, Verbessertes Material für das Grundpraktikum und Projektpraktikum) Rechner für die Bachelorstudenten, Kluster speziell für die Ba/Ma-Theophystudenten.

Proteste?

Nicht an der Fakultät. Natürlich Bildungsstreik. (17.11.2009) Es wird auch im moment Mobilisiert (also jetzt gibt es gerade Glühwein in der Uni um auf die Demo hinzuweisen)

BACHELOR

Seit wann: **WS 2004 /05 b.z.w. WS 2007/08**

Studienplätze:

Unbeschränkt, b.z.w. 40 pro semester (NC)

Studiengang akkreditiert: **Jepp, Sowohl Physik als auch Medizinische Physik.**

Regelstudienzeit REAL: **Ca 7 Semester, wird aber besser (Medphy noch keine erfahrung)**

Zulassungsbeschränkung: **Phy nein, MedPhy NC um die 2,6 (im 2. durchgang)**

Auslandssemester: **Mit Ba-studium schwer vereinbar. (bis jetzt ca 4 seit einführung(?)) Es gibt jedoch Kooperationen mit anderen unis was aber eher für Masterstudenten interessant ist.**

MASTER

Seit : **WS05/06 WS 09/10**

Sprache: **Deutsch/Englisch**

Studienplätze: **Nicht sicher**

Spezialisierungen: **Medphy, Lasermedizin, Laser/Plasma phy(theo/exp), Angewand phy, Weichmat (theo/exp), Experimentelle Physik**

Wahlfreiheiten: **Ka (infos liegen in meinem postfach (sic))**

Zulassungsverfahren: **Beide: NC (2) , bei schlechterer Note gesondertes Gespräch/Begründung**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **Physik 46w194m Medphy 27w34m**

Frauenbeauftragte: **Nicht im Fach Aber auf Fakultätsebene. Es gibt einen Frauenförderungsplan (verabschiedung vorraussichtlich letzte Fak-Rat-Sitzung) Der sich eine erhöhung der Frauenquote zum Ziel gesetzt hat.**

FACHSCHAFT

Finanzmittel: **Vom AsTA ca 400€/Semester (Konstituierte Studierendenschaft), WE unterstützt nach bedarf.**

Kooperationen: **Treffen richtig Intilgener Personen in Perfekt eingerichteten Räumen (Mathe/Info/Physik) (Tripper) Da sehr gute Zusammenarbeit (seit neuestem Kuchen backen in der Mathe), reger austausch mir anderen Fachschaften (Chemie hat Kaffee mit Schuss, Bio hat Weisse Kittel,)**

Klima an Fakultät: **Kommunikation läuft gut. Professoren fordern studentische Mitbestimmung z.t. ein.**

Besonderheiten: **(was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)**

Medphysik. (kraft der zwei Studiengänge). Reges Sozialleben. Konzerte e.t.c. Tripper.

Aktuell größtes Problem:

Neustrukturierung der Vergabe der Studiengebühren. Weggang eines tollen Professors (Likos) nach Wien.

Anmerkungen/ Sonstiges:

Wortwitzkasse. (geht an guten zweck, wir machen schlechte Witze für Leute die nichts zu lachen haben)

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **Frankfurt**

Wie viele seid ihr? **13** wichtigste AKs: **alle** letzte ZaPF anwesend: **ja**

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **ca. 800** Anfängerzahlen: **120*** d(Anfängerzahlen)/dt: **+**

Abbrecherquote: **30-40%**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **0**** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **55** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) _____

Mitspracherecht: (faktisch /in Realität) _____

Hauptverwendungszwecke: _____

Proteste? _____

BACHELOR

Seit wann: **2005** Studienplätze: **genug**

Studiengang akkreditiert: **ja**

Regelstudienzeit REAL: **6.5 Semester**

Zulassungsbeschränkung: **keine**

Auslandssemester: **nicht nötig, aber möglich, auch in Kombination mit Bachelorarbeit**

MASTER

Seit /Ab voraussichtlich: **2008** Sprache: **deutsch** Studienplätze: **keine Berenzung**

Spezialisierungen: **Biophysik, Computational Science**

Wahlfreiheiten: **Viele, keine Pflichtvorlesungen**

Zulassungsverfahren: **nur bei Schnitt schlechter, als 3.0**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **4:1**

Frauenbeauftragte: **ja, + Frauenrat**

FACHSCHAFT

€s von Uni **Projektförderung auf Antrag aus "Fachschaftentopf" + Sachmittel**

Kooperationen: _____

Klima an Fakultät: **sehr gut, Fachschaft von Professoren und Dekanat sehr geachtet und oft gefragt**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Night of Science, Sommerfest für Fachbereich (kostenlos für alle)

Aktuell größtes Problem:

ZaPF 2010 :-)

Anmerkungen/ Sonstiges:

***: Diese Zahl beschreibt die Anfängerzahl im Fach Physik. zusätzlich gibt es bei uns auch noch Bachelor in "Physik der Informationstechnologie" (ca. 20 Anfänger) und Biophysik (60 Anfänger mit N.C.).**

****:** wir zahlen keine Studiengebühren, aber einen Semesterbeitrag, der Verwaltungsgebühren, Semesterticket und Studentenwerk umfasst (insgesamt ca. 260 €). Da wir zwischenzeitlich ja auch Studiengebühren hatten, gab es ein Studiengebührenverteilungsgremium, welches nun in ein "Studiengebührenkompensationsmittel"- Gremium umgewandelt wurde.

FREIBURG

Wie viele seid ihr? ^{ZaPF: 1} _{FS: ~10} wichtigste AKs:

letzte ZaPF anwesend: Ja

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: ~400 Anfängerzahlen: ~100

d(Anfängerzahlen)/dt: ↘

Abbrecherquote: (incl. CA)

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 500 € pro Semester

Sozialbeitrag des Studiwerkes: ~40 € + Verwaltungsbeitrag

Studiengebührenkommission: wie besetzt: (Prof/Studenten) Studienkommissionstopf

Σ = 610 €

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) sehr gut

Hauptverwendungszwecke: Tutorate, Exkursionen
Proteste?

BACHELOR

Seit wann: WS 07/08 Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung: —

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich:

Sprache:

Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

€s von Uni/AStA: 1000,- / Jahr

Kooperationen: Physikkompany

Klima an Fakultät: gut

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Vorlesungsevaluation (Gohi-Einführung)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: Greifswald

Wie viele seid ihr? 4 wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend: Ja

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: 190 Anfängerzahlen: 49 (real 25) d(Anfängerzahlen)/dt: ~0

Abbrecherquote: ~50% (von den wirklichen Anfängern)

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 0 € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: 32,50 € (+8€ für die Studierendenschaft)

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: WS 2006/07 Studienplätze: Keine Begrenzung

Studiengang akkreditiert: Ja

Regelstudienzeit REAL: 6,2

Zulassungsbeschränkung: Keine

Auslandssemester: Nicht vorgesehen

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: WS 08/09 Sprache: Deutsch Studienplätze: Keine Begrenzung

Spezialisierungen: Niedertemperaturplasmaphysik, Fusionsplasmaphysik, Nano- und Grenzflächenphysik, Many-Particle-Theory and Computational Physics

Wahlfreiheiten: Zwischen den Vertiefungen und Wahl eines nichtphysikalischen Wahlfaches

Zulassungsverfahren: Bachelornote bis einschließlich 2,5 (in Ausnahmen nach Antrag an das Prüfungsamt auch 3,5) nötig

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: 80/20

Frauenbeauftragte: nein

FACHSCHAFT

€s vom AstA: ~650 / Semester

Kooperationen: Mit Fachschaft der Mathematiker

Klima am Institut: Relativ familiär und offen

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Phibel (Verzeichnis des Kultur- und Liedgutes), Lange Nacht der Physik, Bierpraktikum, Wandertag mit GPS

Aktuell größtes Problem:

Zu wenige Studenten

Anmerkungen/ Sonstiges:

Die Kommentare bei Anfängerzahlen und Abbrecherquote ergeben sich dadurch, dass sich aufgrund der niedrigen Semesterbeiträge und der fehlenden Zulassungsbeschränkung relativ viele Leute nur einschreiben um den Studentenstatus zu erlangen.

GFA Göttingen

Wie viele seid ihr? 6 wichtigste AKs:

letzte ZaPF anwesend: ja (alle)

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: 888 Anfängerzahlen: 150

d(Anfängerzahlen)/dt: ± 30 (Schwankend)

Abbrecherquote: BSc: 35% | BA: 60%

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 500 € pro Semester ja Sozialbeitrag des Studiwerkes: + 42 €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) 0/10 aber: Studienkommission: 4 Studis

Mitspracherecht: (faktisch) in Realität groß 2 Mitarbeiter

Hauptverwendungszwecke: Repetitorien, Übungsgruppe verteilung, etc. 2 Profs

Proteste? nein (nicht mehr) ung, Lehrportal (www.lp.uni-goettingen.de)

BACHELOR

Seit wann: BSc: WS 06 Studienplätze: BSc: 200

Studiengang akkreditiert: natürlich

BA: WS 05 Regelstudienzeit REAL: 6 Semester

Zulassungsbeschränkung: noch nicht

Auslandssemester: nicht vorgesehen

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: WS 09 (BSc) Sprache: BSc: de/en

Studienplätze: 120

Spezialisierungen: WS 08 (MA) Festkörper + Material, Biophysik + Physik komplexer Systeme, Astro- u. Teilchen

Wahlfreiheiten: ja

Zulassungsverfahren: ja (Note: 2,5) BSc

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: 80/20

Frauenbeauftragte: nein, sondern Gleichstellungsbeauftragte + Kompetenzzentrum

FACHSCHAFT

€s von Uni/AStA: 1500€

Kooperationen: mit Chemie + Geo (Studiengang Materialwissenschaft), Germanistik (Party), Chemiker (Party)

Klima an Fakultät: Super! Mathe (0-Phase)

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Lehrportal (siehe oben), Sommerfest, Waffelbackaktion, Computer

Crash Course (CCC), Organisation von Repetitorien, Bärchengruppe,

Aktuell größtes Problem:

Wasserschaden im FSL-Raum, Materialwissenschaftsstudiengang

Anmerkungen/ Sonstiges:

Hamburg

Wie viele seid ihr? 2

wichtigste AKs:

letzte ZaPF anwesend: Göttingen

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: 1200 Anfängerzahlen: 120 WS

d(Anfängerzahlen)/dt: relativ konstant, aber:

Abbrecherquote: ~30% (Schätzung)

60 SS

nächstes Jahr doppelter Abbrecherquote

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 375 € pro Semester (nachgelagert)

Sozialbeitrag des Studiwerkes: 47,50 €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) 4 / 3 / 2 Doktoranden / 1 Wissenschaftler Mitarbeiter

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke: Verbesserungen der Lehre (Bücher / Tutorien)

Proteste? Ja (Urabstimmung zur Gebührenfreiheit, Umstrukturierung mit Bündnispartnern, Besetzung des Auditoriums)

BACHELOR

Seit wann: WS 2007/2008 Studienplätze: 150

Studiengang akkreditiert: nein

Regelstudienzeit REAL: /

Zulassungsbeschränkung: momentan nicht

Auslandssemester: ~~keine~~ Portalschulen wie bisher, aber meistens nur ein Semester Aufenthalt

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: WS 2008/09 Sprache: Deutsch

Studienplätze: "Masterparcours für Bachelorabsolventen"

Spezialisierungen: Mathematische Physik, Astronomie, Biophysik & Teilchenphysik, Nanosystemphysik, Quantenoptik & Laser

Wahlfreiheiten: siehe Spezialisierungen

Zulassungsverfahren: siehe Studienplätze

Bemerkung: Gibt es de facto erst WS 2010/2011

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: 14% (Absolventen)

Frauenbeauftragte: Prof. Dr. Pfannkuche / Hagner

FACHSCHAFT

Es von Uni/ASTA: 1500

Kooperationen: Mathe, Informatik und Naturwissenschaften

Klima an Fakultät: MIV-Einkultur recht neu, unter den Physikern gut

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

- Festkollegium und Weihnachtsfeier von der Fachschaft organisiert
- Evaluation spezieller Künigen Forschungsgelder

Aktuell größtes Problem:

- Bachelorarbeiten und Arbeitsplätze zur Anfertigung der Bachelorarbeiten

Anmerkungen/ Sonstiges:

- Diskussion über Uni-Verlagerung in die Metropole

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI:

FSU Jena

Wie viele seid ihr? wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend:

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: d(Anfängerzahlen)/dt: $\frac{1}{a}$
Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: €
 50 (Verwaltungskosten)

Studiengebührenkommission:
wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

Es von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI:

TU Kaiserslautern

Wie viele seid ihr? 1 wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend: Göttingen SS(

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: 337 Anfängerzahlen: 39 d(Anfängerzahlen)/dt:

Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 0 € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: 191,23 €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: noch nicht Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: ? Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte: Prof. B. Rethfeld

FACHSCHAFT

Es von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät: gut

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem: geringe Anfängerzahlen
Anmerkung: /

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **Karlsruhe**

Wie viele seid ihr? **6** wichtigste AKs: **BAMA** letzte ZaPF anwesend: **ja**

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **1300** Anfängerzahlen: **295** d(Anfängerzahlen)/dt: **+ 30 %**

Abbrecherquote: **Weniger als 20 %**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **60** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) **wird im Fakultätsrat entschieden; 4 Studenten, 5 Institutsleiter, 4 gewählte Profs, 3 wissenschaftliche Mitarbeiter, 1 Mitarbeiter Verwaltung und Technik**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **4 Stimmen im Fakultätsrat**

Hauptverwendungszwecke: **Bibliotheksumbauten, Tutorien, Mitarbeiter. Vorlesungen, Fakultätslehrpreis uvm.**

Proteste? **Boikottversuch bei der Einführung (SS2007) - leider gescheitert
versuchen die Verwendungsmöglichkeiten minimal zu halten**

BACHELOR

Seit wann: **WS 08/09** Studienplätze: **210**

Studiengang akkreditiert: **Nein und auch nicht geplant**

Regelstudienzeit REAL: **wissen wir noch nicht, aber voraussichtlich nicht in 6 Sem. machbar**

Zulassungsbeschränkung: **NOCH KEINE, aber für die kommenden Jahrgänge angedacht, wegen Doppeljahrgang 2012**

Auslandssemester: **Erfahrungswerte fehlen, von der Fakultät nicht vorgesehen
Doppelmaster mit Grenoble aus ehem. Doppeldiplom hervor gegangen**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **ca. WS 11/12** Sprache: **deutsch** Studienplätze: **unbekannt**

Spezialisierungen: **wissen wir nicht, derzeit: Karlsruhe School of Optics and Photonics - Master möglich**

Wahlfreiheiten: **keine Ahnung**

Zulassungsverfahren: **gibt es noch nicht, Fakultät verspricht jedoch eine 100%ige Durchlässigkeit der karlsruher BA-Absolventen**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **80/20**

Frauenbeauftragte: **haben wir. is total dufte.**

FACHSCHAFT

Es von Uni **2100€ ASTA-Mittel (jedoch nur eingeschränkte Verwendungsmöglichkeiten im Sinne des LHG Baden-Württembergs)**

Kooperationen: **wir vertreten Physiker, Meteorologen, Geophysiker und Lehrämter**

Klima an Fakultät: **recht gut (je nach Thema aber wechselhaft)**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

**in unserer Fachschaft ist IMMER jemand da, Kaffeedurchsatz von 500 Tassen/Woche
Unsere (begrenzten) Räumlichkeiten bieten die Möglichkeit sich in familiärer Atmosphäre zu entspannen, zu diskutieren und sich auszutauschen.
Bei uns kann man umsonst umfangreiche Prüfungsprotokollsammlungen der letzten 400 Jahre ausleihen.
Wir organisieren eine großartige einwöchige O-Phase (Erstsemesterwoche)
Außerdem organisieren wir tolle Feste (z.B. ein Fakultätsfest im Sommer und ein „Eulenfest“ im Winter) - und egal zu welcher Jahreszeit grillen wir.**

Wir lassen uns nicht und niemals aus Studiengebühren finanzieren!

Aktuell größtes Problem:

**Prüfungsordnung im Bachelor-Studiengang
Raumprobleme an der Fakultät, insbesondere fehlen auch Lernplätze**

Anmerkungen/ Sonstiges:

kuhlste Fachschaft auf dem Campus und vermutlich im ganzen Universum

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **KONSTANZ**

Wie viele seid ihr? **ca. 25-28** wichtigste AKs: **AUSTAUSCH LEHRAMT** letzte ZaPF anwesend: **7A**

ZAHLEN
Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: **120** d(Anfängerzahlen)/dt: **0**
Abbrecherquote: **ca 500/2**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **0,3** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) **8 Profs 2 Studis 2 wissens. Mittelbau 1 nichtwiss.**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **überstimmbar / i. R. unter Einfluss bei Vertikalen**

Hauptverwendungszwecke: **Tutorien, Prüfungsversuche, Exkursionen, Bücher**

Proteste? **ja, gegen Einführung**

BACHELOR

Seit wann: **WS 2007/2008** Studienplätze: **unbegrenzt (immer ca. 100)**

Studiengang akkreditiert: **nein (Erstakkreditierung erst bis 2012 erforderlich)**

Regelstudienzeit REAL: **6 - 7 Semestere**

Zulassungsbeschränkung: **NEIN**

Auslandssemester: **OPTIONAL zB BACHELORARBEIT**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **WS 2008/10** Sprache: **DEUTSCH / ENGLISH** Studienplätze: **unbegrenzt (4)**

Spezialisierungen: **Theorie - Experiment (es gibt ~~keine~~ nur Fortkörper)**

Wahlfreiheiten: **3 Wahlfächer + 7 Seminare**

Zulassungsverfahren: **Abschiss über Module am dem 3 u. 4.**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **75 : 25**

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

Es von Uni **0**

Kooperationen: **2**

Klima an Fakultät: **gut**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Aktuell größtes Problem: **EINFÜHRUNG MODELARISIERUNG DES LEHRAMTS**

Anmerkungen/ Sonstiges:

Zu* Lehramt, Howto Bachelor, FP

Wie viele seid ihr? wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend: ope

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: d(Anfängerzahlen)/dt:

Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

€s von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

Thomas

Puma

Muu

[Handwritten signature]

14/10/09

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **Hochschule München**

Wie viele seid ihr? wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend:

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: d(Anfängerzahlen)/dt:

Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

€s von Uni

Kooperationen:

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **LMU München**

Wie viele seid ihr? **Alle!** wichtigste AKs: **Studiengebühren, BA / MA** letzte ZaPF anwesend: **ja**

ZAHLEN

Studis Physik insgesamt: **1300** Anfängerzahlen: **340** d(Anfängerzahlen)/dt: **Schwaches +**
Abbrecherquote: **Im Bachelor 40%**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **42** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

6 Vertreter der Fak (Dekan, Studiendekan, Frauenbeauftr., Verwaltung) / 6 Studis

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Faktisch nur Beratung/ praktisch alles nach unserer Zustimmung u. Übereinkunft

Hauptverwendungszwecke:

Tutorien ca. 100.000 €, Ausstattung der phys. Praktika, von uns abgelehnt aber von der Fak. Aufgebracht; Lehrprofessur über ca. 100.000 €, fast 150.000 Euro ungenutzt

Proteste?

Ja! SoS (Studieren ohne Studiengebühren) Bayern, Bildungsstreik

BACHELOR

Seit wann: **WiSe 2007/08** Studienplätze: **ca. 350**

Studiengang akkreditiert: **Nein, Fak. Weigert sich**

Regelstudienzeit REAL: **ca. 7. Semester und größer, von 300 Anfängern im ersten Jahrgang – jetzt 80 im Master**

Zulassungsbeschränkung: **Geplant, Methode noch umstritten**

Auslandssemester: **Möglich, viele Erasmus-Partner, Förderung durch Fakultät mit Beauftragter, schwer mit Studienplan vereinbar**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **Ab WiSe 2009/10** Sprache: **Englisch (z.T. Deutsch)** Studienplätze: **150**

Spezialisierungen: **Biophysik, Master TMP Theoretische & Math. Physik, Meteorologie ... weitere folgen**

Wahlfreiheiten: **Viele, komplette Spezialisierungen frei wählbar**

Zulassungsverfahren: **Ja: 2 Stufen: Bewerbung mit Standardunterlagen Dann Einteilung in Ja/Nein/ vielleicht, Ja: angenommen; vielleicht: unklare Situation Bewerbungsgespräch dann Entscheidung; Nein: Abgelehnt; durchgeführt von Profs**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **70 / 30**

Frauenbeauftragte: **Ja, unklares Aufgabenfeld**

FACHSCHAFT

€s von Uni **300 pro Semester für „Büromaterialien“ & eigenständiger Fachschaftsverein**

Kooperationen: **GAF-Fachschaftengemeinschaft Mathe, Physik, Info, Meteo, Medien & Bioinfo, Lehramt**

Klima an Fakultät: **Gereizt wegen Master, Unsicherheit wegen begrenzten Masterplätzen**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Tolles FS-Wiki!

Aktuell größtes Problem:

Zulassung Bachelor, Androhung der Einführung einer Lehrprofessur durch Fakultät,

Anmerkungen/ Sonstiges:

Mitaustrichter der ZaPF :-)

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **TU München**

Wie viele seid ihr? **Ziemlich viele** wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend: **Ja**

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **~1000** Anfängerzahlen: **240** d(Anfängerzahlen)/dt: **< 0**

Abbrecherquote: **~ 40%**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **42** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) **Vier Vertreter der Fakultät, vier Studenten**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **Paritätisch, letztes Wort hat die Hochschulleitung (segnen aber nur Beschlüsse der Fakultät ab).**

Hauptverwendungszwecke: **Ferienkurse, extra Tutorgruppen, Applikationsserver, Ausbau der Praktika**

Proteste? **SoS (Studieren ohne Studiengebühren), Bildungsstreik**

BACHELOR

Seit wann: **WS 08/09 (früher zusätzlich zum Diplom)** Studienplätze: **Bis etwa 400**

Studiengang akkreditiert: **Noch nicht, wird aber angestrebt**

Regelstudienzeit REAL: **6 Semester**

Zulassungsbeschränkung: **Keine**

Auslandssemester: **Möglich (Austauschprogramme vorhanden), aber schwierig**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **WS 10/11** Sprache: **Deutsch, Englisch** Studienplätze: **Noch unklar**

Spezialisierungen: **Kern-, Teilchen- und Astrophysik; Kondensierte Materie; Biophysik; Applied & Engineering Physics (Seit 2004 vorhanden)**

Wahlfreiheiten: **Ein paar Vorlesungen je nach Studienrichtung vorgeschrieben, ansonsten große Auswahl an Wahlfächern**

Zulassungsverfahren: **Eignungsfeststellungsverfahren, vermutlich nach Punktesystem gemäß verschiedenen Kriterien**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **Offiziell 87/13**

Frauenbeauftragte: **Vorhanden**

FACHSCHAFT

€s von Uni **Pro Jahr rund 670€ über AStA (Zusätzliche Töpfe können angezapft werden)**

Kooperationen: **Fachschaften Mathe/Physik/Informatik gehören zusammen**

Klima an Fakultät: **Entspannt**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Goldene Kreide (Preis für gute Lehre), starkes Physik-Forum, „Triff deinen Prof“

Aktuell größtes Problem:

Sinkende Anfängerzahlen, rechtzeitige Einführung des Master

Anmerkungen/ Sonstiges:

Mitorganisatoren der ZaPF

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **C. v. O. Uni Oldenburg**

Wie viele seid ihr? **6** wichtigste AKs: **Studiengebühren, JDPG** letzte ZaPF anwesend: **ja**
ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **500** Anfängerzahlen: **80** d(Anfängerzahlen)/dt: **Aktuell +**

Abbrecherquote: **Fach-Bachelor ~ 30%**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **220** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) **Sowohl auf Instituts- wie auch Fakultäts Ebene 4/4**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **Paritätisch, auch in Realität passiert selten etwas ohne Zustimmung**

Hauptverwendungszwecke: **Tutorien, Ausstattung Praktikum, Skripte Praktikum**

Proteste? **Bildungsstreik, Aktion „Die Studiengebühren zahlt der Prof“ seitens der Professoren**

BACHELOR

Seit wann: **WiSe 06/07** Studienplätze: **Theoretisch 99, praktisch eher 40**

Studiengang akkreditiert: **Ja, ASIIN**

Regelstudienzeit REAL: **6 bis 8 Semester**

Zulassungsbeschränkung: **Nein, auch nicht geplant**

Auslandssemester: **Möglich, aber wenig genutzt im Bachelor**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **WiSe 08/09** Sprache: **Meist Deutsch, manche Englisch** Studienplätze: **25**

Spezialisierungen: **Akustik und Signalverarbeitung, Biomedizinische Physik und Neurophysik, Feld- und Vielteilchentheorie, Materialwissenschaften, Photonik, Physik erneuerbarer Energien, Umweltphysik**

Wahlfreiheiten: **Nebenfach, Module teilweise frei wählbar**

Zulassungsverfahren: **Bis 2,5 freie Zulassung. Bis 4,0 Eignungsgespräch mit Prof, bisher allerdings eher eine formale Hürde.**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **Fach-Bachelor: 4/1, Zwei-Fach-Bachelor 1/1**

Frauenbeauftragte: **vorhanden**

FACHSCHAFT

€s von Uni **1000 Euro für Erstsemesterbetreuung, Kopiermöglichkeit, Ersetzen von Kosten für manche Veranstaltungen**

Kooperationen: **Mit allen anderen Fachschaften in der Fakultät wöchentliche Treffen**

Klima an Fakultät: **Am Institut: Familiär, wegen geringer Anfängerzahlen etwas besorgt**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)
Fahrten zu Umweltstation Iffens mit Erstsemestern und für uns, Evaluation der Lehrveranstaltungen

Aktuell größtes Problem:

Anfängerzahlen, eventuell in nächsten Jahren Platzmangel

Anmerkungen/ Sonstiges:

~~Potsdam~~ - Potsdam

Wie viele seid ihr? 4

wichtigste AKs: Bundesstreik letzte ZaPF anwesend: natürlich 3 Leute
FSR - Austausch

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: 500
mono

Anfängerzahlen: 90
mono

d(Anfängerzahlen)/dt: ~~negativ~~ 70

Abbrecherquote: ?

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 51 € pro Semester
rückmeldegebühr

Sozialbeitrag des Studiwerkes: 10 €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste? Seit 4.11. Kudimax besetzt

BACHELOR

Seit wann: WS 2008

Studienplätze: 80

Studiengang akkreditiert: nein

Regelstudienzeit REAL: /

Zulassungsbeschränkung: /

Auslandssemester: möglich

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: WS 2011 Sprache: deutsch Studienplätze: ?

Spezialisierungen: Quanteninfo, Astro, nichtlineare Dynamik, Soft Matter

Wahlfreiheiten: kann - / optik

Zulassungsverfahren: ?

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: 20 %

Frauenbeauftragte: Irene Brandt

FACHSCHAFT SPAT

Es von Uni/AStA: 3000 € / ~~sem~~ Master

Kooperationen: Matnet

Klima an Fakultät: sehr gut

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Photomn jetzt (Groß glänzendes Spiel für Ersties)

Aktuell größtes Problem: BA/MA Einführung

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **Uni Regensburg**

Wie viele seid ihr? **Auf der Zapf: 9** wichtigste AKs: **St.Geb., Nachwuchs** letzte ZaPF anwesend: **ja**

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt: **900 (incl LA)** Anfängerzahlen: **200 (incl LA)** d(Anfängerzahlen)/dt: **stabil**

Abbrecherquote: **30 %**

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: **500** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **42** €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) **Haben wir nicht, läuft alles über Fachbereichsrat**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **Gesetzeslage mies, real sehr gut, Professoren sind auf unsrer Seite**

Hauptverwendungszwecke: **Stud. Hilfskräfte, Praktika, Bibliothek, Rechner f. Diplomanden**

Proteste? **Ja, wenn landesweit organisiert**

BACHELOR

Seit wann: **WS 07/08** Studienplätze: **Soviel eben kommen (ca. 70)**

Studiengang akkreditiert: **Weiß nicht, wenn nein: In Vorbereitung**

Regelstudienzeit REAL: **Keine Ahnung, Studis erst im 5ten Semester**

Zulassungsbeschränkung: **keine**

Auslandssemester: **Nicht vorgesehen**

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: **SS 2010** Sprache: **Deutsch** Studienplätze: **Ca. 70**

Spezialisierungen: **Nanoscience, Computational Physics, Festkörperphysik, Theoretische Teilchenphysik**

Wahlfreiheiten: **viele**

Zulassungsverfahren: **Note besser 2,5, ansonsten Zulassungskommission (30 min Gespräch mit 3 Profs)**

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: **30 % Frauen**

Frauenbeauftragte: **Ja, aber kein Handlungsbedarf**

FACHSCHAFT

€s von Uni **450 € für Büromaterial etc. in der Physik + gemeinnütziger Fachschaftsverein**

Kooperationen: **Kombinierte Fachschaft Mathe/Physik, loser Kontakt zu anderen naturw. Fachschaften**

Klima an Fakultät: **Sehr gut**

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?) **Einführungseminar (120 Leute, 3 Tage mit Übernachtungen), ~5000 Seiten gescannte Staatsexamen**

Aktuell größtes Problem: **Zweckentfremdung von Studiengebühren durch zentrale Stellen, Unterfinanzierung durch die Regierung**

Anmerkungen/ Sonstiges:

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI:

Tübingen

Wie viele seid ihr?

1

wichtigste AKs:

BA/MA, Bildungsstreik

letzte ZaPF anwesend:

ja

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt:

500

Anfängerzahlen:

70

d(Anfängerzahlen)/dt:

leicht negativ

Abbrecherquote:

40%

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel:

500

€ pro Semester

Sozialbeitrag des Studiwerkes:

€

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten)

6 Profs / 4 Studenten

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

faktisch: keine Chance, real: konsensorientiert

Hauptverwendungszwecke:

Tutorien, Praktika

Proteste?

Bildungsstreik, unibrennt,

BACHELOR

Seit wann:

WS 09/10

Studienplätze:

theoretisch 300

Studiengang akkreditiert:

noch nicht

Regelstudienzeit REAL:

noch keine Erfahrungswerte, geplant: 8 Semester

Zulassungsbeschränkung:

nein

Auslandssemester:

Zeitfenster 5./6. Semester

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich:

WS 09/10

Sprache:

Deutsch/Englisch

Studienplätze:

theor. 300

Spezialisierungen:

alle an lehrstuhlen verteilten Themen

Wahlfreiheiten:

Masterarbeit, Seminar frei wählbar

Zulassungsverfahren:

Note $\geq 2,5$ oder Prüfungsausschluss

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

90/10 (Diplom), 60/40 (Lehramt), 50/50 (Fachschaft)

Frauenbeauftragte:

z.B. Schülerinnentag

FACHSCHAFT

€s von Uni

830 EUR / Jahr pauschal

Kooperationen:

—

Klima an Fakultät:

gut, kooperativ

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Aktuell größtes Problem: Finanzierung..., Nachwuchses-, Lehramtmangel

WinterZaPF München 2009 - Positionspapier UNI: **Uni des Saarlandes**

Wie viele seid ihr? wichtigste AKs: letzte ZaPF anwesend:

ZAHLEN
Studis Physik Insgesamt: Anfängerzahlen: d(Anfängerzahlen)/dt:
Abbrecherquote:

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: €

Studiengebührenkommission:
wie besetzt: (Prof/Studenten)

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke:

Proteste?

BACHELOR

Seit wann: Studienplätze:

Studiengang akkreditiert:

Regelstudienzeit REAL:

Zulassungsbeschränkung:

Auslandssemester:

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: Sprache: Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren:

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

Es von Uni:

Kooperationen:

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen /Projekte?)

Aktuell größtes Problem:

Anmerkungen/ Sonstiges:

Würzburg

Wie viele seid ihr? 1 wichtigste AKs:

letzte ZaPF anwesend: ja

ZAHLEN

Studis Physik Insgesamt:

Anfängerzahlen: 150

d(Anfängerzahlen)/dt:

~~hatte~~ letztes Jahr 50% dieses Jahr deutlich

Abbrecherquote: ~50%

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 500 € pro Semester

Sozialbeitrag des Studiwerkes: 42 €

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) 6/6

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) Vorschlag an Fakultätsrat

Hauptverwendungszwecke: Verkleinerung der Übungsgruppen

Proteste? Studiengebührendemo, Bildungsstreik

BACHELOR

Seit wann: WS 07/08 Studienplätze: ~~150~~

Studiengang akkreditiert: im Gange

Regelstudienzeit REAL: noch nicht geklärt sonst

Zulassungsbeschränkung: keine

Auslandssemester: im Master, Amalika Programm, Erasmus

MASTER

Seit / Ab voraussichtlich: VS 2010/11 Sprache: deutsch

Studienplätze:

Spezialisierungen:

Wahlfreiheiten:

Zulassungsverfahren: 2,5 oder Gespräch

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte:

FACHSCHAFT

Es von Uni/AStA:

Kooperationen: mit Mathe / Info Erstsemester Tage

Klima an Fakultät:

Besonderheiten: (was macht ihr und nur ihr, was macht ihr besonders gut, habt ihr tolle Aktionen / Projekte?)

Aktuell größtes Problem: stark abnehmende Anfängerzahlen

Anmerkungen/ Sonstiges: