

# 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: **Bielefeld**

Wie viele seid ihr? **9,5 auf der ZaPF  
~ 20 in der FS** wichtigste AKs:  letzte ZaPF anwesend: **Ja**

**ZAHLEN**

Studis Physik Insgesamt: **~450 (genauer  
im Jahrbuch)** Anfängerzahlen: **~120 (+NF)** d(Anfängerzahlen)/dt: **+~15 / Jahr (Jahrbuch)  
seit 3 Jahren**

Abbrecherquote: **30-50% BA, MA keine Statistik bisher, auch hier genaue Zahlen im stat. Jahrbuch (auch online)**

**STUDIENGEBÜHREN**

Wieviel: **350** € pro Semester Sozialbeitrag des Studiwerkes: **~200** €

**Studiengebührenkommission:**

wie besetzt: (Prof/Studenten) **3 Prof, 1 Ak. Rat, 4 Studies (Beitragsordnung: jedes Studiengeb.gremium muss paritätisch besetzt sein)**

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität) **Partitätisches Stimmrecht, in der Physik bisher alles Konsens (da wir nur verwalten aber nicht  
„abschaffen“ oder „Höhe ändern“ dürfen).**

Hauptverwendungszwecke: **Hilfkräfte für Praktikum und Tutorien (kleine Gruppengrößen), Aktualisierung der Praktika,  
Sonderveranstaltungen (Vorkurs zum Sommer, Lehraufträge, ...)**

Proteste? **Zur Einführung viele (Rektor besetzt, etc.), inzwischen Teil des Bildungsstreiks. Kein Teil unserer FS-Arbeit (Bielefelder „wir reden  
dem AStA nicht in seine Arbeit und der uns nicht in unsere“-Modell)**

**BACHELOR**

Seit wann: **WS 2002/03** Studienplätze: **Bisher nicht begrenzt.**

Studiengang akkreditiert: **Ja**

Regelstudienzeit REAL: **6 Semester. Durchschnittstudienzeit: nicht genug Statistik bisher,  
gefühlte näher an RSZ als im Diplom, vlt. + 1Sem.**

Zulassungsbeschränkung: **Keine (außer Hochschulzugangsberechtigung oder -äquivalent)**

Auslandssemester: **Möglich, Anrechnung ext. Leistungen recht unbürokratisch, trotzdem nicht so einfach (Zeitaufwand).**

**MASTER**

Seit / Ab voraussichtlich: **WS 2005/06** Sprache: **Deutsch** Studienplätze: **Bisher genug**

Spezialisierungen: **Keine, aber zwei weitere Masterstudiengänge der Fakultät: Biophysik, Nanowissenschaften (+ Oberflächenphys. Und  
theoretische Elementarteilchen/Gitter-QCD, aber das ist kein extra Studiengang)**

Wahlfreiheiten: **Ja. Auswahl 3 aus ~10 Vorlesung, davon muss eine Exp.Phys. und eine Theorie sein; F-Praktikum nur für Exp.Physiker, ...**

Zulassungsverfahren: **Schriftliche Bewerbung an Kommission; Zulassung Externer kann mit bis 30 ECTS Angleichung verbunden sein.**

**GLEICHSTELLUNG**

Verhältnis m/w:

Frauenbeauftragte: **Gleichstellungsbeauftragte, sowie stud. Mitglieder in Gleichstellungskommission**

**FACHSCHAFT**

Es von Uni **AStA verwaltet ~40k€/Jahr für 17 FSen, FSen selbst keine Körperschaften (d.h. keine Möglichkeit Finanzen zu verwalten)**

Kooperationen: **Aufteilung AStA/Stupa Hochschulpolitik, FSen Fakultätspolitik, regelmäßiger Austausch, „Treffen aller Fachschaften“**

Klima an Fakultät: **Sehr gut. Recht kleine Fakultät, kurze Dienstwege, stud. Engagement erwünscht.**

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

Aktuell größtes Problem:

**Projekt „Neugestaltung des BA/MA-Modells mit uniweiter Rahmenstruktur binnen 2 Jahren inkl. Akkreditierung“**

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

Studis Physik Insgesamt: 294/100 Anfängerzahlen: 173 d(Anfängerzahlen)/dt: [ ]

Abbrecherquote: [ ]

STUDIENGEBÜHREN

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

Studiengebührenkommission:

wie besetzt: (Prof/Studenten) . 1 3 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~~ / Astro / Photonics beliebig

Wahlfreiheiten: viele

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

GLEICHSTELLUNG

Verhältnis m/w: [ ]

Frauenbeauftragte: 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) *Studienkommission stoppt*

*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: *Physikamparty*

Klima an Fakultät: *gut*

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

*Vorlesungs Evaluation (Goh- 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 60 SS

Abbrecherquote: ~30% (Schätzung)

d(Anfängerzahlen)/dt: relativ konstant, aber: nächstes Jahr doppelter Abbrecheranteil

STUDIENGEBÜHREN

Wieviel: 375 € pro Semester (nachgelagert)

Sozialbeitrag des Studiwerkes: 47,50 €

Studiengebührenkommission:

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

Mitspracherecht: (faktisch / in Realität)

Hauptverwendungszwecke: Verbesserungen der Lehre (Bücher / Tutorien)

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

BACHELOR

Seit wann: WS 2007/2008 Studienplätze: 150

Studiengang akkreditiert: nein

Regelstudienzeit REAL: /

Zulassungsbeschränkung: momentan nicht

Auslandssemester: ~~Wahl~~ Portalschaffen 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) (unterschiedlich)

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**

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. guter 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 nur Fortkörper)**

Wahlfreiheiten: **3 Wahlfächer + 2 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. Rudimax 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?  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: Finanzierung..., Nachwuchs-, 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:

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: