

## Bekanntmachung

des vom Wahlleiter festgestellten Ergebnisses der am 30. Juni 2015 durchgeführten Wahlen für die Vertreter/innen  
im Fakultätsrat der Fakultät für Physik und Astronomie

### A) Gruppe der Hochschullehrer und Hochschullehrerinnen

(§ 2 Abs. 2 Nr. 1 BayHSchWO)

1. Anzahl der Wahlberechtigten 26  
Anzahl der abgegebenen Stimmzettel 22  
Hiervon ungültig 0  
Insgesamt gültige Stimmzettel 22  
Demnach betrug die Wahlbeteiligung 84,62 %
2. Die Zahl der von der Gruppe besetzbaren Sitze beläuft sich auf 6
3. Die Wahl wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (=Personenwahl) durchgeführt.  
Auf die Bewerber/innen entfielen die Stimmen wie folgt:

Wahlvorschlag                      PHYSIKASTROHL

Universitätsprofessor Professor Vladimir Hinkov	17	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Ronny Thomale	15	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Matthias Bode	25	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Haye Hinrichsen	10	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Thomas Trefzger	13	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Giorgio Sangiovanni	15	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Dr. Sven Höfling	12	Stimmen
Universitätsprofessor Professor Karl Mannheim	16	Stimmen

Es sind die Bewerber/innen gewählt, die die höchste Zahl der Stimmen erhielt. Gewählt sind demnach:

Universitätsprofessor Professor Matthias Bode	Fakultät für Physik und Astronomie
Universitätsprofessor Professor Vladimir Hinkov	Fakultät für Physik und Astronomie
Universitätsprofessor Professor Karl Mannheim	Fakultät für Physik und Astronomie
Universitätsprofessor Professor Ronny Thomale	Fakultät für Physik und Astronomie
Universitätsprofessor Professor Giorgio Sangiovanni	Fakultät für Physik und Astronomie
Universitätsprofessor Professor Thomas Trefzger	Fakultät für Physik und Astronomie

4. Die anderen Bewerber/innen sind in folgender Reihenfolge Ersatzvertreter/innen:

Universitätsprofessor Professor Dr. Sven Höfling	Fakultät für Physik und Astronomie
Universitätsprofessor Professor Haye Hinrichsen	Fakultät für Physik und Astronomie

Ist für einen Wahlvorschlag ein Ersatzvertreter/in nicht oder nicht mehr vorhanden, bestimmt sich der/die Ersatzvertreter/in in entsprechender Anwendung von § 14 Abs. 3 BayHSchWO.

## B) Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

(§ 2 Abs. 2 Nr. 2 BayHSchWO)

1. Anzahl der Wahlberechtigten 197  
Anzahl der abgegebenen Stimmzettel 87  
Hiervon ungültig 0  
Insgesamt gültige Stimmzettel 87  
Demnach betrug die Wahlbeteiligung 44,16 %
2. Die Zahl der von der Gruppe besetzbaren Sitze beläuft sich auf 2
3. Die Wahl wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (=Personenwahl) durchgeführt.  
Auf die Bewerber/innen entfielen die Stimmen wie folgt:

Wahlvorschlag PHYNASTRO

Akademischen Oberrat Professor Thorsten Ohl	29	Stimmen
Georg Knebl	54	Stimmen
Thomas Bathon	47	Stimmen
Akademischen Oberrat (BaZ) Dr. Volker Behr	37	Stimmen

Es sind die Bewerber/innen gewählt, die die höchste Zahl der Stimmen erhielt. Gewählt sind demnach:

Georg Knebl	Fakultät für Physik und Astronomie
Thomas Bathon	Fakultät für Physik und Astronomie

4. Die anderen Bewerber/innen sind in folgender Reihenfolge Ersatzvertreter/innen:

Akademischen Oberrat (BaZ) Dr. Volker Behr	Fakultät für Physik und Astronomie
Akademischen Oberrat Professor Thorsten Ohl	Fakultät für Physik und Astronomie

Ist für einen Wahlvorschlag ein Ersatzvertreter/in nicht oder nicht mehr vorhanden, bestimmt sich der/die Ersatzvertreter/in in entsprechender Anwendung von § 14 Abs. 3 BayHSchWO.

### C) Gruppe der sonstigen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

(§ 2 Abs. 2 Nr. 3 BayHSchWO)

1. Anzahl der Wahlberechtigten 50  
Anzahl der abgegebenen Stimmzettel 31  
Hiervon ungültig 1  
Insgesamt gültige Stimmzettel 30  
Demnach betrug die Wahlbeteiligung 62,00 %
2. Die Zahl der von der Gruppe besetzbaren Sitze beläuft sich auf 1
3. Die Wahl wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (=Personenwahl) durchgeführt.  
Auf die Bewerber/innen entfielen die Stimmen wie folgt:

Wahlvorschlag	Nicht-Wissenschaftl. Mitarbeiterinnen		
Sabine Voll		25	Stimmen
Brigitte Wehner		4	Stimmen
Eberhard Kuhn		1	Stimme

Es ist der/die Bewerber/in gewählt, der/die die höchste Zahl der Stimmen erhielt. Gewählt ist demnach:

Sabine Voll Fakultät für Physik und Astronomie

4. Die anderen Bewerber/innen sind in folgender Reihenfolge Ersatzvertreter/innen:

Brigitte Wehner Fakultät für Physik und Astronomie  
Eberhard Kuhn Fakultät für Physik und Astronomie

Ist für einen Wahlvorschlag ein Ersatzvertreter/in nicht oder nicht mehr vorhanden, bestimmt sich der/die Ersatzvertreter/in in entsprechender Anwendung von § 14 Abs. 3 BayHSchWO.

**D) Gruppe der Studierenden**  
 (§ 2 Abs. 2 Nr. 4 BayHSchWO)

1. Anzahl der Wahlberechtigten 530  
 Anzahl der abgegebenen Stimmzettel 216  
 Hiervon ungültig 5  
 Insgesamt gültige Stimmzettel 211  
 Demnach betrug die Wahlbeteiligung 40,75 %
2. Die Zahl der von der Gruppe besetzbaren Sitze beläuft sich auf 2
3. Die Wahl wurde nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl (=Personenwahl) durchgeführt.  
 Auf die Bewerber/innen entfielen die Stimmen wie folgt:

Wahlvorschlag	Fachschaft Physik		
Andreas Christ	Physik (Bachelor)	136	Stimmen
Judith Lutz	Mathematische Physik (Bachelor)	96	Stimmen
Andreas Drotloff	Mathematische Physik (Bachelor)	11	Stimmen
Matthias Diez	Physik (Bachelor)	8	Stimmen
Leon Bund	Physik (Bachelor)	3	Stimmen
Lukian Bottke	Nanostrukturtechnik (Bachelor)	11	Stimmen
Tobias Rüb	Physik (LA Gym)	16	Stimmen
Mareike Förster	Lehramt Mittelschule	17	Stimmen
Maria Wende	Physik (Bachelor)	16	Stimmen
Manuel Seitz	Physik (Bachelor)	25	Stimmen
Rafael Polk	Physik / Englisch (LA gym)	10	Stimmen
Tobias Müller	Physik (Master)	49	Stimmen
Torsten Umlauf	Nanostukturtechnik (Bachelor)	22	Stimmen

Es sind die Bewerber/innen gewählt, die die höchste Zahl der Stimmen erhielt. Gewählt sind demnach:

Andreas Christ	Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Judith Lutz	Mathematische Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie

4. Die anderen Bewerber/innen sind in folgender Reihenfolge Ersatzvertreter/innen:

Tobias Müller	Physik (Master)	Fakultät für Physik und Astronomie
Manuel Seitz	Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Torsten Umlauf	Nanostukturtechnik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Mareike Förster	Lehramt Mittelschule	Fakultät für Physik und Astronomie
Tobias Rüb (nach Losentscheid)	Physik (LA Gym)	Fakultät für Physik und Astronomie
Maria Wende (nach Losentscheid)	Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Andreas Drotloff (nach Losentscheid)	Mathematische Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Lukian Bottke (nach Losentscheid)	Nanostrukturtechnik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Rafael Polk	Physik / Englisch (LA gym)	Fakultät für Physik und Astronomie
Matthias Diez	Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie
Leon Bund	Physik (Bachelor)	Fakultät für Physik und Astronomie

Ist für einen Wahlvorschlag ein Ersatzvertreter/in nicht oder nicht mehr vorhanden, bestimmt sich der/die Ersatzvertreter/in in entsprechender Anwendung von § 14 Abs. 3 BayHSchWO.

In den Fakultätsrat der Fakultät für Physik und Astronomie wurden 11 Gruppenvertreter gewählt:

6 Vertreter der Hochschullehrer und Hochschullehrerinnen

Universitätsprofessor Professor Matthias Bode  
Universitätsprofessor Professor Vladimir Hinkov  
Universitätsprofessor Professor Karl Mannheim  
Universitätsprofessor Professor Ronny Thomale  
Universitätsprofessor Professor Giorgio Sangiovanni  
Universitätsprofessor Professor Thomas Trefzger

2 Vertreter der wissenschaftlichen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

Georg Knebl  
Thomas Bathon

1 Vertreter der sonstigen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen

Sabine Voll

2 Vertreter der Studierenden

Andreas Christ  
Judith Lutz

Bekanntmachungsvermerk

Aushang am:

Abgenommen am:

(Dr. Uwe Klug, Kanzler)