

**A U S H A N G**

---

**FREIE UNIVERSITÄT BERLIN**  
**Fachbereich Physik**

Arnimallee 14, 14195 Berlin

**D I S P U T A T I O N**

**Freitag, 18. März 2016, 16.00 Uhr**

**Hörsaal A (1.3.14)**

**Disputation über die Doktorarbeit von**

**Herrn Javed Akram**

**Das Thema der Arbeit lautet:**

**Sculpting a quasi one-dimensional Bose-Einstein condensate  
to generate calibrated matter waves**

Die Arbeit wurde unter der Betreuung von **Priv.-Doz. Dr. A. Pelster** durchgeführt. Die Gutachten mit den Notenvorschlägen liegen **bis 16. März 2016** im Promotionsbüro für die Hochschullehrerinnen, Hochschullehrer und die promovierten Mitglieder des Fachbereichs zur Einsicht und ggf. Stellungnahme (§ 8 Abs. 6 der Promotionsordnung) aus.

Die Disputation besteht aus einem Vortrag und einer angrenzenden Aussprache.

Der Vortrag ist öffentlich.

**Interessierte werden hiermit herzlich eingeladen**

Der Vorsitzende der Promotionskommission

**Prof. Dr. P. Brouwer**