

## Informationen zur geplanten Zusammenlegung der beiden Psychologischen Institute der FU Berlin

1. es gibt die beiden Institute Psychol.Inst. (PI) im Fachbereich Philosophie und Sozialwissenschaften und Institut f. Psychologie (IfP) im Fachbereich Erziehungs- und Unterrichtswissenschaften.
2. Neuerdings gibt es eine für alle Institute verbindliche gemeinsame Studien- und Prüfungsordnung. Diese kann vom PI nicht mehr alleine erfüllt werden (auch in der Vergangenheit gab es hier große Engpässe in der Lehre am PI, auch der wiss. Standard sei angeblich schlecht).
3. Zusammenlegung ist somit notwendig. Widerstand auch von den eher W"konservativ" eingestellten Leuten, die in der Zusammenlegung eine Art Sanierung des PI zu Lasten des IfP sehen.
4. Ein formales Problem stellt die Erhöhung der Zahl der Fachbereiche dar: bisher 2, nach Zusammenlegung aber 3, da beide Institute noch mit anderen Fächern zusammen in einem FB sind und diese dann wiederum eigene FB bilden müssten. Dagegen steht die Auflage der Politiker und des Senats, die Zahl der FB insgesamt zu reduzieren (Vizepräsident hat bereits Rücktritt angedroht). Ein eigener bzw. einziger FB "Psychologie" ist selbst schon groß genug (23 Hochschullehrer), d.h. Soziologen und Kommunikationswissenschaftler müssen raus.
5. Die größten Veränderungen ergeben sich für die Studierenden am PI, da dort nach den neuen Vorschriften der STO und DPO studiert werden müsste.
6. Es gibt verschiedene Modelle der Zusammenlegung: z.B. zunächst beide Institute so wie jetzt weiterbestehen lassen und gleichzeitig eine gemeinsame Kommission bilden, die die Zusammenlegung in ca. 4-5 Jahren vorbereitet. In diese Kommission könnten dann auch Studenten vertreten sein, die in den Direktorien derzeit nicht drin sind. Oder aber sofort Vereinigen zum 1.4.89 (mit den o.a. Schwierigkeiten)
7. Konsequenzen negativer Art scheint es nicht zu geben. Ein Vorteil wäre der gemeinsame Standard der Ausbildung. Stellenkürzungen: wahrscheinlich eine Hochschulleherstelle, dafür kämen aber zwei neue dazu (vom MPI).

### Bitte beachten:

Diese Information ist informell, aus zweiter Hand und nicht zitierfähig!