

Fachhochschule Köln · Gustav-Heinemann-Ufer 54 · 50968 Köln

Studium und Lehre
Studierenden- und Prüfungsservice

www.studium.fh-koeln.de

An die
Studierenden
der Fachhochschule Köln

Köln, im Juni 2011

Ärztliche Atteste zur Prüfungsunfähigkeit

Sehr geehrte Studierende,

im vergangenen Prüfungszeitraum haben wir Ihnen ein neues Verfahren zum Rücktritt von bereits verbindlichen Prüfungsanmeldungen vorgestellt. Hinweise dazu und ein Formular für ein aussagefähiges ärztliches Attest finden Sie unter www.studium.fh-koeln.de → Prüfungsanmeldung... → Rücktritt von der Prüfung.

Es kommt aber auch vor, dass Studierende während oder gar nach der Prüfung geltend machen, dass sie prüfungsunfähig sind, obwohl sie sich mit dem Antreten zur Prüfung in der Regel für prüfungsfähig erklärt haben. In diesen Fällen scheint es uns besonders wichtig zu prüfen, ob tatsächlich triftige Gründe vorliegen. Denn die Rücktritte erfolgen in Kenntnis der Prüfungsaufgaben.

Daher haben wir mit einzelnen Ärzten im Umfeld der Standorte Südstadt und Deutz über die prüfungsrechtlichen Anforderungen an ärztliche Atteste in solchen Fällen gesprochen und mit ihnen ein besonderes Vorgehen vereinbart. Wenn Sie während oder nach einer Prüfung also Prüfungsunfähigkeit geltend machen, müssen Sie diese Ärzte aufsuchen und ein Attest einholen. Das entsprechende Formular, das Hinweise für die Ärzte und auch für Sie enthält, finden Sie ebenfalls unter www.studium.fh-koeln.de → Prüfungsanmeldung... → Rücktritt von der Prüfung. Es liegt auch gedruckt im Studienbüro für Sie bereit.

Für die Standorte Gummersbach und Leverkusen sind noch keine Ärzte benannt worden. Hier lassen Sie das Attest derzeit noch bei einem Arzt Ihrer Wahl ausstellen.

Mit freundlichen Grüßen, und viel Erfolg bei Ihren Prüfungen!



Prof. Dr. S. Heuchemer

Postanschrift:
Fachhochschule Köln
Gustav-Heinemann-Ufer 54
50968 Köln

Sitz des Präsidiums:
Claudiusstraße 1
50678 Köln

Telefon 0049 221 8275-0
Telefax 0049 221 8275-3131
www.fh-koeln.de



Ausgezeichnet! 
Wettbewerb exzellente Lehre

