

ZUSCHÜSSE ZU DEN KOSTEN DER VERÖFFENTLICHUNG VON DISSERTATIONEN

Mit dem Vorbehalt, dass im Haushaltsplan entsprechende Mittel bereitgestellt werden, kann der Fachbereich Medizin Zuschüsse zu den Kosten der Veröffentlichung von Dissertationen gewähren.

In Anbetracht der begrenzten Mittel ist die Vergabe eines Zuschusses beschränkt auf:

1. die Kosten der Veröffentlichung für die Pflichtexemplare
2. folgenden Personenkreis:
 - a) Doktoranden, deren Dissertation im Fachbereich Medizin der J.W. Goethe-Universität Frankfurt am Main mit dem Prädikat “summa cum laude” bewertet wurde,
 - b) Doktoranden, deren Dissertation im Fachbereich Medizin der J.W. Goethe-Universität Frankfurt am Main mit dem Prädikat “magna cum laude” bewertet wurde und die soziale Bedürftigkeit überzeugend nachweisen können,
 - c) Doktoranden des Fachbereichs Medizin der J.W. Goethe-Universität Frankfurt am Main, deren Dissertation mit einem Preis ausgezeichnet wurde.

Der Antrag auf Gewährung eines Zuschusses zu den Kosten der Veröffentlichung ist **zugleich** mit dem Einreichen der Pflichtexemplare formlos an das Dekanat zu stellen. Dem Antrag sind beizufügen:

1. eine Kopie der Promotionsurkunde
2. die Rechnung der Kosten der Veröffentlichung (Druckkosten, CD Rohlinge)
3. eine schriftliche Erklärung des Antragstellers, dass die Kosten der Veröffentlichung von dritter Stelle nicht erstattet bzw. bezuschusst wurden (siehe umseitige Erklärung),
4. bei Dissertationen mit dem Prädikat “magna cum laude” den Nachweis der sozialen Bedürftigkeit,
5. Bankverbindung (mit Bankleitzahl und Kontonummer), wohin ggf. ein Zuschuss überwiesen werden kann.

Name der Bank

Kontoinhaber

KontoNr.

BLZ

6. Privatadresse

Name

Vorname

Strasse, Hausnummer

PLZ Ort

Email

ERKLÄRUNG

Ich erkläre hiermit, dass

- a) mir anlässlich der Veröffentlichung meiner Dissertation die in der beiliegenden Rechnung angegebenen Kosten entstanden sind und
- b) mir die Kosten der Veröffentlichung von dritter Seite nicht erstattet bzw. bezuschusst wurden.

(Ort)

(Datum)

(Unterschrift)