

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

Internet: <http://www.i-med.ac.at/mitteilungsblatt/>

Studienjahr 2017/2018

Ausgegeben am 20. September 2018

59. Stück

266. Ergänzung Leistungsvereinbarung 2016 – 2018

Medizinische Universität Innsbruck

**Bundesministerium für
Bildung, Wissenschaft und Forschung**

Leistungsvereinbarung 2016 - 2018

Ergänzung

Die zwischen der Republik Österreich, vertreten durch den Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, vertreten durch Sektionschef Mag. Elmer Pichl und der Medizinischen Universität Innsbruck, vertreten durch die Rektorin o.Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Helga Fritsch, für den Zeitraum 1. Jänner 2016 bis 31. Dezember 2018 abgeschlossene Leistungsvereinbarung wird wie folgt ergänzt:

In Entsprechung der Möglichkeit zur pauschalen Vereinbarung betreffend Immobilienprojekte von geringer wirtschaftlicher Bedeutung wird im Hinblick auf die wirtschaftliche Leistungsfähigkeit der Medizinischen Universität Innsbruck ein Grenzwert pro Projekt (=sogenannte "Bagatellgrenze") in folgender Höhe vereinbart:

Einmalkosten (brutto): EURO 300.000,--

Laufende Mietkosten pro Jahr*): EURO 25.000,-- pro Jahr

*) Mietzahlungen (netto, exkl. aller laufenden (Betriebs-)Kosten und Steuern)

Diese Immobilienprojekte sind jedenfalls von der Medizinischen Universität Innsbruck aus dem laufenden Globalbudget einschließlich der Drittmittel zu bedecken.

Fallen bei einem Immobilienprojekt sowohl Einmalkosten als auch laufende Mietkosten an, so ist jeweils das Verhältnis zwischen anfallenden Kosten und der jeweiligen Bagatellgrenze zu ermitteln und in Prozenten auszudrücken. Liegt die Summe dieser beiden so ermittelten Prozentsätze über 100 v.H., so ist die Bagatellgrenze überschritten. (vgl.: § 3 Abs. 1 Z 2 Uni-ImmoV)

Wien, am 10. August 2018

Innsbruck, am 18.09.2018

Für den Bundesminister für
Bildung, Wissenschaft und Forschung

Für die Medizinische Universität Innsbruck

Sektionschef
Mag. Elmer Pichl eh

Rektor
Univ.-Prof. Dr.med.univ.
W. Wolfgang Fleischhacker eh