

Stand: 07.02.2026 09:08:33

Vorgangsmappe für die Drucksache 17/20296

"Nachtragshaushaltsplan 2018; hier: Campus Kulmbach (Kap. 15 24 TG 79 neu)"

Vorgangsverlauf:

1. Initiativdrucksache 17/20296 vom 22.01.2018
2. Beschlussempfehlung mit Bericht 17/20774 des HA vom 08.02.2018
3. Plenarprotokoll Nr. 125 vom 27.02.2018 (EPL 15)



Änderungsantrag

der Abgeordneten Thomas Kreuzer, Karl Freller, Gudrun Brendel-Fischer, Peter Winter, Oliver Jörg, Robert Brannekämper, Martin Bachhuber, Petra Dettenhöfer, Alex Dorow, Wolfgang Fackler, Hans Herold, Dr. Thomas Goppel, Dr. Gerhard Hopp, Michaela Kaniber, Alexander König, Bernd Kränzle, Harald Kühn, Helmut Radlmeier, Heinrich Rudrof, Berthold Rüth, Andreas Schalk, Reserl Sem, Klaus Stöttner, Ernst Weidenbusch, Manuel Westphal, Georg Winter CSU

Nachtragshaushaltsplan 2018;
hier: Campus Kulmbach
(Kap. 15 24 TG 79 neu)

Der Landtag wolle beschließen:

Im Entwurf für den Nachtragshaushalt 2018 werden folgende Änderungen vorgenommen:

Bei Kap. 15 24 wird

1. eine neue Titelgruppe 79 mit der Zweckbestimmung „Campus Kulmbach – Fakultät für Life-Science – Food and Health“ mit
2. einem Haushaltsvermerk „Titel der TG gegenseitig deckungsfähig und übertragbar und einseitig deckungsfähig zu Lasten TG 73“,
3. einem Tit. 429 79 mit der Zweckbestimmung „Entgelte der Arbeitnehmer“ als Leertitel,
4. einem Tit. 547 79 mit der Zweckbestimmung „Sächliche Verwaltungsausgaben“ mit einem Ansatz für das Jahr 2018 in Höhe von 40,0 Tsd. Euro und
5. einem Tit. 812 79 mit der Zweckbestimmung „Erwerb von Geräten, Ausstattungs- und Ausrüstungsgegenständen“ mit einem Ansatz für das Jahr 2018 in Höhe von 250,0 Tsd. Euro

ausgebracht.

Die Deckung erfolgt aus Kap. 13 03 Tit. 893 06.

Begründung:

In Kulmbach wird auf der Grundlage eines Konzepts der Universität Bayreuth eine neue Fakultät „Life-Science – Food and Health“ aufgebaut. Die Stadt Kulmbach stellt der Universität zeitnah entsprechende Räume zur Verfügung, so dass in Kulmbach schon ab dem Wintersemester 2018/2019 einzelne Lehrveranstaltungen des Masterstudiengangs Lebensmittel- und Gesundheitswissenschaften starten und die für die Bioinformatik anzuschaffenden Rechenanlagen untergebracht werden können.

Beschlussempfehlung mit Bericht 17/20774 des HA vom 08.02.2018

Da dieses Dokument größer als 1 MB ist, wird es aus technischen Gründen nicht in die Vorgangsmappe eingefügt.

Download dieses Dokuments [hier](#)

Da dieses Dokument größer als 1 MB ist, wird es aus technischen Gründen nicht in die Vorgangsmappe eingefügt.

Download dieses Dokuments [hier](#)