

**Zweite Änderung der Prüfungsordnung für den  
dualen Fach-Bachelorstudiengang Engineering Physics im Praxisverbund  
der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg (BPO) und  
der Hochschule Emden/Leer**

Die Carl von Ossietzky Universität Oldenburg und die Hochschule Emden/Leer haben gemäß den §§ 41 Abs. 1 S. 2, 44 Abs. 1 S. 2 NHG i.d.F. vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 422), zuletzt geändert am 15.12.2015 (Nds. GVBl. 2015, S. 384), die folgende zweite Änderung der Prüfungsordnung für den dualen Fach-Bachelorstudiengang Engineering Physics im Praxisverbund der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg (BPO) und der Hochschule Emden/Leer in der Fassung vom 29.08.2019 (Amtliche Mitteilungen 058/2019) beschlossen. Sie wurde gemäß § 37 Abs. 1 Nr. 5 b) NHG vom Präsidium der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg und vom Präsidium der Hochschule Emden/Leer am 01.09.2020 und am 17.06.2020 genehmigt, veröffentlicht im VB Nr. 86/2020 am 16.09.2020.

**Abschnitt I**

In § 2 Studienziele wird Satz 3 neu gefasst:

„Das naturwissenschaftlich-technische Grundlagenwissen wird in den höheren Semestern vertieft und mit einer nicht zu engen Spezialisierung in den Bereichen Biomedical Physics, Acoustics, Laser & Optics, Renewable Energies erweitert.“

**Abschnitt II**

**Inkrafttreten**

Diese Änderung tritt nach der Bekanntmachung im Verkündungsblatt der Hochschule Emden/Leer und in den Amtlichen Mitteilungen der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg zum Wintersemester 2020/21 in Kraft.