BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 2015	Ausgegeben am 18. August 2015		
228. Verordnung:	Änderung der Hochschulraum-Strukturmittelverordnu Wissensbilanz-Verordnung 2010		der

228. Verordnung des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, mit der die Hochschulraum-Strukturmittelverordnung und die Wissensbilanz-Verordnung 2010 geändert werden

Artikel 1: Verordnung des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, mit der die Hochschulraum-Strukturmittelverordnung – HRSMV geändert wird

Artikel 2: Verordnung des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, mit der die Wissensbilanz-Verordnung 2010 geändert wird

Artikel 1

Verordnung des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, mit der die Hochschulraum-Strukturmittelverordnung – HRSMV geändert wird

Aufgrund des § 12 Abs. 9 des Universitätsgesetzes 2002, BGBl. I Nr. 120/2002, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 21/2015, wird im Einvernehmen mit dem Bundesminister für Finanzen verordnet:

Die Verordnung des Bundesministers für Wissenschaft und Forschung über die Bemessung der Hochschulraum-Strukturmittel (Hochschulraum-Strukturmittelverordnung – HRSMV), BGBl. II Nr. 292/2012, wird wie folgt geändert:

1. § 2 Abs. 2 und 3 lautet:

- "(2) Die Gesamtsumme der für die jeweilige Leistungsvereinbarungsperiode zur Verfügung stehenden Hochschulraum-Strukturmittel wird in fünf Teilbeträge mit folgenden Anteilen geteilt:
 - 1. Teilbetrag für prüfungsaktiv betriebene ordentliche Studien: 60 vH
 - 2. Teilbetrag für Absolventinnen und Absolventen ordentlicher Studien: 8 vH
 - 3. Teilbetrag für Wissenstransfer: 15 vH
 - 4. Teilbetrag für strukturierte Doktoratsausbildungen: 4 vH
 - 5. Teilbetrag für Kooperationen: 13 vH
- (3) Die auf die einzelnen Universitäten entfallenden Teilbeträge gemäß Abs. 2 Z 1, 2, 3 und 4 werden anhand von Indikatoren bemessen. Diese Indikatoren beziehen sich auf die Anzahl prüfungsaktiv betriebener ordentlicher Studien, die Anzahl der Absolventinnen und Absolventen ordentlicher Studien, eingeworbene Drittmittel sowie die Anzahl der Doktoratsstudierenden mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität."
- 2. § 3 Abs. 2 lit. d wird durch folgende lit. d ersetzt:
 - "d) Teilbetrag für strukturierte Doktoratsausbildungen:

Indikator IV: "Anzahl der Doktoratsstudierenden mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität""

- 3. § 6 Abs. 1 lautet:
- "(1) Für die Berechnung des Indikators III "Erlöse aus F&E-Projekten/Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro" wird die Kennzahl 1.C.2 "Erlöse aus F&E-Projekten/Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro" gemäß der WBV 2010 mit der Maßgabe herangezogen, dass ausschließlich Erlöse berücksichtigt werden, die von der EU und vom FWF lukriert werden, wobei Erlöse, die vom FWF lukriert werden, mit dem Faktor 2 gewichtet werden."
- 4. §§ 8 und 9 samt Überschriften werden durch folgende §§ 8 und 9 samt Überschriften ersetzt:

"Definition, Datengrundlage und Berechnung des Indikators IV

- § 8. (1) Für die Berechnung des Indikators IV "Anzahl der Doktoratsstudierenden mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität" wird die Kennzahl 2.B.2 "Doktoratsstudierende mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität" gemäß der WBV 2010 mit der Maßgabe herangezogen, dass ausschließlich Doktoratsstudierende berücksichtigt werden, die sich in einer strukturierten Doktoratsausbildung befinden.
- (2) Für die Berechnung des **Indikators IV** werden die Indikatorenwerte jenes Berichtsjahres herangezogen, das dem Zuweisungsjahr vorangeht.

Berechnung des Zuweisungsbetrags für den Indikator IV

- § 9. Jede Universität erhält jenen Anteil am Teilbetrag gemäß § 2 Abs. 2 Z 4, der ihrem Anteil an der Gesamtsumme der Anzahl der Doktoratsstudierenden mit Beschäftigungsverhältnis aller Universitäten, die sich in einer strukturierten Doktoratsausbildung befinden, entspricht."
- 5. Nach § 10 Abs. 1 wird folgender Abs. 1a eingefügt:
- "(1a) In sachlich begründeten Fällen können abweichend von Abs. 1 zweiter Satz auch mehr als ein Drittel der Projektkosten übernommen werden. Diesbezügliche Beschlüsse der Kommission gemäß Abs. 3 bedürfen der Einstimmigkeit."
- 6. In § 10 Abs. 3 zweiter Satz, § 10 Abs. 4 Z 1 und 2, § 10 Abs. 5 erster Satz, § 10 Abs. 6 zweiter Satz, § 10 Abs. 7 und § 12 Abs. 1 und 2 wird die Wortfolge "Wissenschaft und Forschung" durch die Wortfolge "Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft" ersetzt.
- 7. Dem § 10 Abs. 4 Z 2 wird folgender Satz angefügt:
- "Der Vorschlag ist unter Berücksichtigung der für die Prüfung der Projektanträge erforderlichen Expertise und der erforderlichen Qualitätssicherung zu erstellen."
- 8. Dem § 10 Abs. 5 wird folgender Satz angefügt:
- "Beschlüsse gemäß Abs. 1a bedürfen der Einstimmigkeit."
- 9. § 13 erhält die Absatzbezeichnung "(1)" und es wird folgender Abs. 2 angefügt:
- "(2) § 2 Abs. 2 und 3, § 3 Abs. 2 lit. d, § 6 Abs. 1, § 8 und § 9 samt Überschriften, § 10 Abs. 1a und 3 bis 7, § 12, § 13 und § 14 in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 228/2015 treten mit 1. Jänner 2016 in Kraft."
- 10. § 14 lautet:
- "§ 14. Die Mittel aus dem Teilbetrag für strukturierte Doktoratsausbildungen gemäß § 2 Abs. 2 Z 4 werden erstmals im Jahr 2017 auf Grund der Indikatorenwerte über das Berichtsjahr 2016 ausgeschüttet. Die Mittel gemäß § 2 Abs. 2 Z 4 für das Jahr 2016 werden zu gleichen Teilen in den Jahren 2017 und 2018 zugewiesen."
- 11. Die Anlage 1 samt Anlagenbezeichnung und Überschrift lautet:

"Anlage 1

zu § 4 Abs. 4

Ausbildungsfelder nach ISCED 3-Steller, Universität	Fächergruppe
Universität Wien	
Bildende Kunst	1
Biologie und Biochemie	3
Chemie	3
Chemie und Verfahrenstechnik	3
Erziehungswissenschaft	<u></u>
Fremdsprachen	2
Geisteswissenschaften, allgemein	<u>2</u> 1
Geowissenschaften	3
Geschichte und Archäologie	<u></u>
Informatik	2
Journalismus und Berichterstattung	
<u> </u>	1
Krankenpflege und Pflege von Personen Managament und Vorweltung	1
Management und Verwaltung	1
Mathematik Mathematik	2
Musik und darstellende Kunst	1
Muttersprache	1
Pharmazie	3
Philosophie und Ethik	1
Physik	3
Politikwissenschaft und Staatsbürgerkunde	1
Psychologie	2
Recht, allgemein	1
Religion	1
Sozial- und Verhaltenswissenschaften, allgemein	1
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
Sport	2
Statistik	2
Umweltschutz, allgemein	2
Wirtschaftswissenschaft	1
Universität Graz	
Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	1
Bibliothek, Informationswesen, Archiv	1
Bildende Kunst	1
Biologie und Biochemie	3
Chemie	3
Chemie und Verfahrenstechnik	3
Erziehungswissenschaft	
Exakte Naturwissenschaften, allgemein	3
, E	=
Fremdsprachen	<u>2</u> 3
Geowissenschaften	
Geschichte und Archäologie	1
Informatik	2
Management und Verwaltung	1
Mathematik	2
Musik und darstellende Kunst	1
Muttersprache	1
Pharmazie	3
Philosophie und Ethik	1
Physik	3
Psychologie	2

Recht, allgemein	1
Religion	1
Sozial- und Verhaltenswissenschaften, allgemein	1
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
Sport	2
Umweltforschung	2
Umweltschutz, allgemein	2
Wirtschaftswissenschaft	1
Universität Innsbruck	
Architektur und Städteplanung	2
Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	1
Baugewerbe, Hoch- und Tiefbau	3
Bildende Kunst	1
Biologie und Biochemie	3
Chemie	3
Elektronik und Automation	3
Erziehungswissenschaft	1
Fremdsprachen	2
Geowissenschaften	3
Geschichte und Archäologie	1
Informatik	2
Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3
Journalismus und Berichterstattung	1
Kredit- und Versicherungswesen	1
Management und Verwaltung	1
Mathematik	2
Musik und darstellende Kunst	1
	1
Muttersprache Pharmazie	3
Philosophie und Ethik	1
	2
Physik Politikwissenschaft und Staatsbürgerkunde	3
·	1
Psychologie Realth all agreements	2
Recht, allgemein	<u>l</u>
Religion	1
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
Sport	2
Steuer- und Rechnungswesen	1
Umweltforschung	2
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein	1
	1
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft	
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien	
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik	
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien	1
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin	2
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik	2
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin	2
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz	2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen	2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen Medizin und Zahnmedizin	2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Innsbruck	1 2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen Medizin und Zahnmedizin	2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Innsbruck Medizin und Zahnmedizin	1 2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Innsbruck Medizinische Universität Innsbruck Medizin und Zahnmedizin Universität Salzburg	1 2 4
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft Medizinische Universität Wien Informatik Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Graz Krankenpflege und Pflege von Personen Medizin und Zahnmedizin Medizinische Universität Innsbruck Medizin und Zahnmedizin	1 2 4

Chemie und Verfahrenstechnik	3
Erziehungswissenschaft	1
Fremdsprachen	2
Geowissenschaften	3
Geschichte und Archäologie	1
Informatik	2
Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3
Journalismus und Berichterstattung	1
Mathematik	2
Musik und darstellende Kunst	1
Muttersprache	1
Philosophie und Ethik	1
Physik	3
Politikwissenschaft und Staatsbürgerkunde	1
Psychologie	2
Recht, allgemein	1
Religion	1
Sozial- und Verhaltenswissenschaften, allgemein	1
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
Sport	2
Technische Universität Wien	
Architektur und Städteplanung	2
Baugewerbe, Hoch- und Tiefbau	3
Chemie	3
Chemie und Verfahrenstechnik	3
Elektrizität und Energie	3
Informatik	2
Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3
Management und Verwaltung	1
Maschinenbau und Metallverarbeitung	3
Mathematik	2
Physik	3
Technische Universität Graz	
Architektur und Städteplanung	2
Baugewerbe, Hoch- und Tiefbau	3
Biologie und Biochemie	3
Chemie	3
Chemie und Verfahrenstechnik	
Chemic and vertainensteenink	3
	3
Elektrizität und Energie	3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation	3 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein	3 3 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften	3 3 3 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik	3 3 3 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3 3 3 3 2 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung	3 3 3 3 2 3 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik	3 3 3 2 3 3 2 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik	3 3 3 3 2 3 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik	3 3 3 2 3 3 2 3 2 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung	3 3 3 2 3 3 2 3 2 3
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung Montanuniversität Leoben	3 3 3 3 2 3 3 2 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung Montanuniversität Leoben Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	3 3 3 3 2 3 3 2 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung Montanuniversität Leoben Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden Chemie und Verfahrenstechnik	3 3 3 3 2 3 3 2 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung Montanuniversität Leoben Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden Chemie und Verfahrenstechnik Elektrizität und Energie	3 3 3 3 2 3 3 2 3 2 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung Montanuniversität Leoben Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden Chemie und Verfahrenstechnik Elektrizität und Energie Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3 3 3 2 3 3 2 3 2 3 2
Elektrizität und Energie Elektronik und Automation Exakte Naturwissenschaften, allgemein Geowissenschaften Informatik Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein Maschinenbau und Metallverarbeitung Mathematik Physik Umweltforschung Montanuniversität Leoben Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden Chemie und Verfahrenstechnik Elektrizität und Energie	3 3 3 3 2 3 3 2 3 2 3 2

www.ris.bka.gv.at

Universität für Bodenkultur Wien	
	2
Architektur und Städteplanung	2
Baugewerbe, Hoch- und Tiefbau	3
Biologie und Biochemie Chemie und Verfahrenstechnik	3 3
Ernährungsgewerbe Forstwirtschaft	2
Gartenbau	3 3
	3
Herstellung und Verarbeitung, allgemein Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3
	1
Management und Verwaltung Natürliche Lebensräume und Wildtierschutz	3
Pflanzenbau und Tierzucht	3
	2
Umweltschutztechnologien Warland Office	
Werkstoffe	3
Veterinärmedizinische Universität Wien	
	2
Biologie und Biochemie Pflanzenbau und Tierzucht	3
	3
Veterinärmedizin	5
Winter de Cominguit Wing	
Wirtschaftsuniversität Wien	1
Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	1
Informatik Value 1 Val	2
Kredit- und Versicherungswesen	<u>l</u>
Management und Verwaltung	<u>l</u>
Marketing und Werbung	<u>l</u>
Recht, allgemein	<u>l</u>
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
Steuer- und Rechnungswesen	1
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein Wirtschaftswissenschaft	<u>l</u>
WITTSCHATTSWISSENSCHATT	1
Universität Linz	
	1
Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion	1
Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	3
Biologie und Biochemie	
Chemie Chamie and Venfelmantechnile	3
Chemie und Verfahrenstechnik	3
Elektronik und Automation Informatik	3 2
Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein	3
Management und Verwaltung Mathematik	2
Medizin	
	4
Physik Politikwissenschaft und Staatsbürgerkunde	<u>3</u>
Recht, allgemein	1
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
	2
Statistik Stayor und Pachnyngsyssen	
Steuer- und Rechnungswesen Wirtschaftzwissenschaft	<u>l</u>
Wirtschaftswissenschaft Wirtschaft und Verweltung allgemein	<u> </u>
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein	1
Universität Klagenfurt	
Universität Klagenfurt Elektronik und Automation	2
EICKHOIHK UHU AUIOHIAHOH	3

	1
Erziehungswissenschaft	1
Fremdsprachen	2
Geowissenschaften	3
Geschichte und Archäologie	1
Informatik	2
Journalismus und Berichterstattung	<u>l</u>
Management und Verwaltung	1
Mathematik	2
Musik und darstellende Kunst	1
Muttersprache	1
Philosophie und Ethik	1
Psychologie	2
Soziologie und Kulturwissenschaften	1
Umweltschutz, allgemein	2
Wirtschaft und Verwaltung, allgemein	1
Universität für angewandte Kunst Wien	
Architektur und Städteplanung	6
Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion	6
Bildende Kunst	6
Design	6
Künste, allgemein	6
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien	
Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion	6
Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	7
Musik und darstellende Kunst	7
Therapie und Rehabilitation	7
Therapic and Rendomation	,
Universität MozarteumSalzburg	
Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	7
Bildende Kunst	6
Design Design	
Design	6
Musik und daretallanda Kunet	6
Musik und darstellende Kunst	6 7
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz	7
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern	7
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design	7 7 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation	7 7 6 3
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design	7 7 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst	7 7 6 3
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz	7 7 6 3 7
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung	7 7 6 3
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion	7 6 3 7
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst	7 6 3 7 6 1 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design	7 6 3 7 6 1 6 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst	7 6 3 7 6 1 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design Künste, allgemein	7 6 3 7 6 1 6 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design	7 6 3 7 6 1 6 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design Künste, allgemein	7 6 3 7 6 1 6 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design Künste, allgemein Akademie der bildenden Künste Wien	7 6 3 7 6 1 6 6 6 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design Künste, allgemein Akademie der bildenden Künste Wien Architektur und Städteplanung	7 6 3 7 6 1 6 6 6 6
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz Ausbildung von Lehrkräften in berufsbildenden Fächern Design Elektronik und Automation Musik und darstellende Kunst Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz Architektur und Städteplanung Audiovisuelle Techniken und Medienproduktion Bildende Kunst Design Künste, allgemein Akademie der bildenden Künste Wien Architektur und Städteplanung Bildende Kunst	7 6 3 7 6 1 6 6 6 6 6

"

Artikel 2

Verordnung des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft, mit der die Wissensbilanz-Verordnung 2010 geändert wird

Auf Grund der §§ 13 Abs. 6 und 16 Abs. 6 des Universitätsgesetzes 2002 – UG, BGBl. I Nr. 120/2002, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 21/2015, wird verordnet:

Die Wissensbilanz-Verordnung 2010 – WBV 2010, BGBl. II Nr. 216/2010, zuletzt geändert durch die Verordnung BGBl. II Nr. 253/2013 wird wie folgt geändert:

- 1. An § 15 wird folgender Abs. 5 angefügt:
- "(5) Die Kennzahl "2.B.2 Doktoratsstudierende mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität" in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 228/2015 ist ab dem Berichtsjahr 2016 zu erheben und erstmals in der Wissensbilanz über das Berichtsjahr 2016 darzustellen."
- 2. In der Anlage 1 lauten die Bezeichnung und die Definition der Kennzahl 2.B.2 wie folgt:

"2.B.2 Doktoratsstudierende mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität [pro Universität]

(nach Geschlecht, Personalkategorie, Staatsangehörigkeit, Ausbildungsstruktur)

Anzahl, Stichtag	Gesamtanzahl zum jeweiligen Wintersemester-Termin gemäß § 7 Abs. 6 UniStEV 2004 mit einem Dienst- bzw. Beschäftigungsverhältnis zum Stichtag 31. Dezember
Doktoratsstudierende mit Beschäftigungsverhältnis	Studierende mit belegtem Studium (Studienmenge SB gemäß Anlage 5 zur UniStEV 2004), eingeschränkt auf Doktoratsstudien (ohne Diplomstudien Human- und Zahnmedizin), und mit einem Dienst- bzw. Beschäftigungsverhältnis zum 31. Dezember
Universität	Universität gemäß § 6 Abs. 1 UG oder von der Universität gegründete Gesellschaft, Stiftung und von der Universität gegründeter Verein, oder Gesellschaft, an der sich die Universität beteiligt, oder Verein, in dem die Universität Mitglied ist, gemäß § 10 Abs. 1 UG, zu der oder zu dem ein Dienst- bzw. Beschäftigungsverhältnis besteht.
Geschlecht	- Frauen - Männer
Staatsangehörigkeit	- Österreich - EU - Drittstaaten
Personalkategorie (Verwendung)	- drittfinanzierte wissenschaftliche /künstlerische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter - sonstige wissenschaftliche/künstlerische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter - sonstige Verwendung
Ausbildungsstruktur	- strukturierte Doktoratsausbildung - nicht-strukturierte Doktoratsausbildung

Mitterlehner

www.ris.bka.gv.at