

Sessionsprogramm zum Themenkreis «Bildung-Forschung-Wissenschaft»

Vorschau nach Sachgebieten

Sommersession 2012 der Eidgenössischen Räte Stand: 24.05.2012

a) Wissenschaft und Forschung

Referenz	Typ	Urheber	Thema und Link zum Geschäft
11.3798	Mo.	C. Janiak	Anerkennung des Kantons Basel-Landschaft als Universitätskanton
11.3844	Mo.	C. Baader	Revitalisierung der Schweiz als Forschungs- und Pharmastandort
11.3910	Mo.	L. Barthassat	Stärkung der Schweiz als Forschung und Pharmastandort
12.033	BRG	WBK	Förderung von Bildung, Forschung und Innovation in den Jahren 2013-2016
12.034	BRG	UREK	Meteorologiegesezt
12.3335	Mo.	UREK	Rechtliche Rahmenbedingungen für den freien Zugang zu Meteodaten (Open-Government Data-Prinzip)
12.3343	Po.	WBK	Massnahmen zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses in der Schweiz

b) Hochschulen

Referenz	Typ	Urheber	Thema und Link zum Geschäft
11.4036	Mo.	WBK	Hochschulbildungsangebot in rätoromanischer Sprach- und Literaturwissenschaft
12.3116	Po.	D. Berberat	Bessere Koordination von Rekrutenschule und Hochschulstudium

c) Weiterbildung

Referenz	Typ	Urheber	Thema und Link zum Geschäft
11.3921	Mo.	I. Bischofberger	Weiterbildungsmaster der Fachhochschulen. Beibehaltung von Anerkennung und Titelschutz
12.3019	Po.	WBK	Titelschutz formaler Bildungsgänge inklusive Weiterbildungsmaster an Fachhochschulen

d) Medizin und Gesundheit

Referenz	Typ	Urheber	Thema und Link zum Geschäft
11.062	BRG	SGK	Ja zur Hausarztmedizin. Volksinitiative
11.3887	Mo.	R. Humbel	Genügend Ärzte ausbilden
11.3923	Mo.	E. Forster-Vannini	Arbeitsplätze sichern dank weltweit führendem Forschungs-, Entwicklungs- und Produktionsstandort für medizinische Produkte
11.3930	Mo.	U. Schwaller	Genügend Ärzte ausbilden
12.3320	Mo.	R. Cramer	Genügend Praktikumsplätze für angehende Ärztinnen und Ärzte

e) Allgemeine Bildung, Schule und Lehre

Referenz	Typ	Urheber	Thema und Link zum Geschäft
11.3362	Mo.	W. Müller	Zivildienst. Mehr Nutzen durch bessere Ausbildung
12.3079	I.	P. Bieri	Finanzielle Folgen neuer Bundeskompetenzen im Bildungswesen