UNIVERSITÄT LUZERN

WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT

PROF. DR. KONSTANTIN BECK

Gesundheitsökonomie – Aufarbeitung der Covid-19 Politik

Vorlesung für Hörer aller Fakultäten

Zeit: Jeweils mittwochs von 16:15 - 20:00 Uhr

Daten: Durchführung an den folgenden Daten:

28.2.2024	17.4.2024
13.3.2024	01.5.2024
27.3.2024	15.5.2024

Ort: Universität Luzern, 4. Stock, Hörsaal 4.B54

Inhalt

Im Laufe der COVID-19-Pandemie wurden zum Schutz der Bevölkerung eine ganze Palette bis dato kaum bekannter Massnahmen ergriffen. Dabei wurden auch einige Grundsätze der Gesundheits-Ökonomie in Frage gestellt. Wir versuchen im Rahmen dieser Vorlesung mit aktuellen, ökonomischen Studien, das Geschehen seit März 2020 zu verstehen und ökonomisch einzuordnen. Dabei stellen sich unterschiedlichste Fragen:

Wie sähe eine ökonomisch sinnvolle COVID-19 Strategie aus? Wieso sollen oder müssen Todesfälle ökonomisch bewertet werden und was passiert, wenn das unterlassen oder sogar tabuisiert wird? Was sind die Probleme der Übersterblichkeitsberechnung? Was fördert der ökonometrisch kritische Blick zutage und wo liegen die Stärken und Schwächen epidemiologischer Modellierung? Was ist statistisches Framing und wie wird es von Massnahmen-Befürwortern aber auch von Massnahmen-Kritikern angewandte? Was sind die ökonomischen Folgen von COVID-19? Wie soll und wie kann die Wissenschaft in die laufende politische Entscheidungsfindung eingebunden werden? Auf Grund der aktuellen Entwicklung werden allenfalls weitere Fragen dazu kommen und anderen wieder gestrichen werden. Ziel ist es, einen möglichst aktuellen Bezug zum Thema herzustellen.

FROHBURGSTRASSE 3 POSTFACH 6002 LUZERN

konstantin.beck@doz.unilu.ch www.unilu.ch

Test Seite: 2/5

Geplanter Ablauf:

Tag	Zeit	Thema	
Mi 28.02.2024	16:15 – 17:45	Grundlagen: Wissenschaft versus Verschwörungstheorie	
	18:00 – 19:30	Verfassungsgrundsätze und die regulatorische Praxis während der Pandemie	
Mi 13.03.2024	16:15 – 17:45	Anreizprobleme der regulierten Pharmaindustrie	
	18:00 – 19:30	Gefährlichkeit: Epidemiologische Prognosemodelle	
Mi 27.03.2024	16:15 – 17:45	Mangelhafte Prävention und Risikofreudigkeit der gain-of-function-Forschung	
	18:00 – 19:30	Volkswirtschaftliche Kosten-Nutzen-Analyse der Pandemie-Massnahmen	
Mi 17.04.2024	16:15 – 17:45	Übersterblichkeit: Empirie	
	18:00 – 19:30	Übersterblichkeit: Empirie	
Mi 01.05.2024	16:15 – 17:45	Ethisches Handeln unter der Nebenbedingung eines Nebenwirkungsrisikos	
	18:00 – 19:30	Baby Gap – mögliche Ursachen des Geburtenrückgangs	
Mi 15.05.2024	16:15 – 17:45	Gewaltenteilung: Verhalten von Parlament, Medien und Verwaltung während der Pandemie	
	18:00 – 19:30	Zukunft: Der neue Pandemievertrag mit der WHO	

•	
Literatur	Die Literaturliste wird aus Gründen der Aktualität erst im Januar 2024 festgelegt
	und dann auf OLAT zur Verfügung gestellt. Dabei wird auf möglichst aktuelle
	Literatur aber auch auf prägende Publikationen von 2020 und 2022 abgestellt.

Ablauf:

Es handelt sich um 12 Vorlesungen à 60 Minuten gefolgt von jeweils 30 Minuten Diskussion. Der Inhalt richtet sich an Studierende der Wirtschaftswissenschaften auf Masterstufe.

Vereinzelte, technisch schwierige Vertiefungen werden jeweils mit einer allgemeinverständlichen Zusammenfassung abgerundet.

Anmeldung:

Sie sind gerne als externe Hörerin oder als Hörer zu dieser Veranstaltung eingeladen. Falls Sie die Teilnahme interessiert, beachten Sie bitte folgende Punke:

Unter dem Link

https://portal.unilu.ch/search?Hoerer=%20Ja;%20Nach%20Vereinbarung&Semester=FS24 Sind die Lehrveranstaltungen für Gasthörer zu finden:

UNIVERSITÄT LUZERN

Test Seite: 3/5

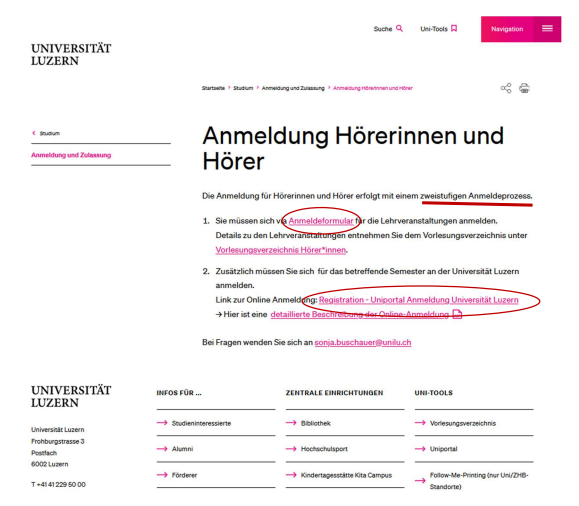
UNIVEI LUZERN		Für Studieninteressierte ▼ Für	Studierende 🕶	Für Alumni	 Vorlesungsverz 	zeichnis ▼
WOS	Bäurle / Bachmann	Forecasting in Economics and Business	wö. Do, 08:15 - 10.00	4.B51	Merken	
MSE	Bayer	International Climate and Energy Politics	Einzeltermine	div.	Merken	
VL	Beck	Versicherer & Leistungserbringermarkt	wö. Mi, 10:15 -	3.B57	Merken	
VL	Beck	Gesundheitsökonomie - Aufarbeitung der Covid-19-Politik	14-tägl. Mi, 16:15 - 20.00	4.B54	Merken	
VL	Beeler / Havranek / Hug	Analysis of routinely collected healthcare data (ARCHD)	wö. Mi, 09:15 - 12.00 wö. Do, 16:15 - 20 00	div. N	Merken	Hörsaal

Test Seite: 4/5

Für die Anmeldung verwenden Sie bitte den folgenden Link:

https://www.unilu.ch/studium/anmeldung-und-zulassung/anmeldung-hoererinnen-und-hoerer/

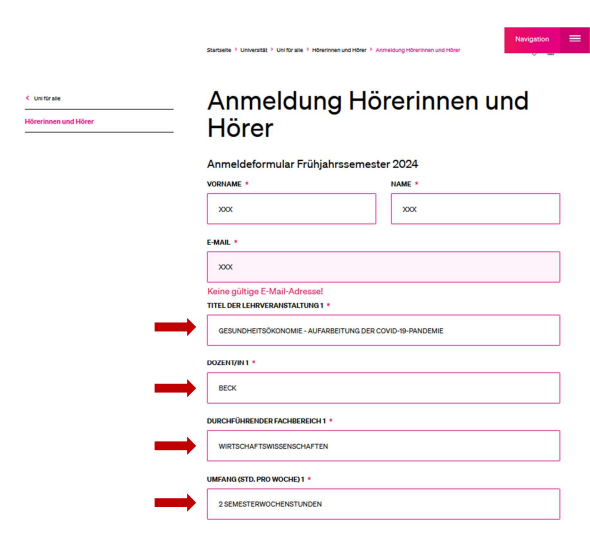
Frist: Ihre Anmeldung hat bis zum 31. Januar 2024 zu erfolgen.



Im Anmeldeformular zur Vorlesung (Punkt 1 oben) sind neben ihrem Namen und Ihrer Mailadresse folgende Angaben zu machen (siehe folgende Seite).

Zudem müssen Sie sich unter Punkt 2 (oben) registrieren.

Test Seite: 5/5



Freundliche Grüsse

Prof. Dr. Konstantin Beck Titularprofessor