

	Anbieter*in	Titel der offenen LV	SWS	ECTS	Vortragende*r	Inhalte	Termine	Kaution
Gesundheitswissenschaften	Physiotherapie	Häusliche und sexualisierte Gewalt- Schlüsselrolle der Gesundheits- und Sozialberufe	1	1	Cansel Demirdelen Özkan, Angelika Eder, Sabine Eder, Sylvi Engel, Anneliese Erdemgil- Brandstätter, Martin Grassberger, Irma Lechner, Gerold Taschek	<ul style="list-style-type: none"> • Handlungskompetenz in der Gewaltfrüherkennung • Effiziente Hilfestellung für Opfer von häuslicher und sexualisierter Gewalt • Implementierung klinikinterner Versorgungswege • Standards bei Spurensicherung und Dokumentation <p>Angehörige von Gesundheitsberufen stehen vor der Herausforderung professionelle Hilfe anzubieten und benötigen diese auch selbst, da sie im Arbeitsalltag/Ausbildungspraktika unterschiedlichste Formen von Gewalt und Aggression ausgesetzt sind. Die eigene Gewaltbetroffenheit darf nicht als Berufsrisiko abgetan und unterschätzt werden. Ein weiterer Aspekt ist die Enttabuisierung von Grenzüberschreitungen den Menschen gegenüber, die sich dem Gesundheitswesen anvertrauen müssen</p>	20.08.2022 09:00 – 12:15 Uhr 23.08.2022 17:00 – 19:15 Uhr 25.08.2022 17:00 – 19:15 Uhr 31.08.2022 17:00 – 20:15 Uhr 08.09.2022 17:00 – 20:15 Uhr Onlineveranstaltung	€ 30 ,-
Angewandte Pflegewissenschaft	Angewandte Pflegewissenschaft	Notfallmanagement VO / Emergency Management VO	1	1	Helmut Beichler	Grundlagen Erste Hilfe <ul style="list-style-type: none"> • Basic Life Support • Retten aus der akuten Gefahr • Notfallcheck • Cardio-Pulmonale Reanimation inklusive Coaching. 	22.08.2022 09:15 – 12:30 Uhr 22.08.2022 13:15 – 16:30 Uhr 23.08.2022 09:15 – 12:30 Uhr 23.08.2022 13:15 – 16:30 Uhr Präsenzveranstaltung FH Campus Wien	€ 30 ,-

	Anbieter*in	Titel der offenen LV	SWS	ECTS	Vortragende*r	Inhalte	Termine	Kaution
Bauen und Gestalten	Bauen und Gestalten	Lets stick together ILV	2	2	Sebastian Geyer, Christian Hölzl, Marc- Patrick Pflieger	<ul style="list-style-type: none"> ˆ • Modellieren eines parametrischen Designs in Rhino3D oder einer ähnlichen 3D CAD Software (zum Beispiel SolidWorks) ˆ • Abschätzen der Stabilität durch Simulation oder Berechnung (zum Beispiel RFEM) ˆ • Realisieren eines maßstäblichen Modells mittels 3D Druck ˆ • Bewerten der unterschiedlichen Modelle durch die Gruppe und entscheiden welches Modell verwirklicht wird ˆ • Bau der Konstruktion im Maßstab 1:1 durch alle Beteiligten (aufgrund der benötigten Zeit für den 3D-Druck der Verbindungselemente etwa 10 Tage später) 	24.8.2018 10:00 - 18:00 Uhr 25.8.2018 10:00 - 18:00 Uhr 26.8.2018 10:00 - 18:00 Uhr Präsenzveranstaltung FH Campus Wien	€ 30 ,-
Technik	IT-Security	Einführung in IT-Security ILV	2	2	Manuel Koschuch, Silvia Schmidt	Die Lehrveranstaltung gibt einen prinzipiellen Über- und Einblick in verschiedenste Teilaspekte der IT-Sicherheit. Insbesondere behandelt werden: <ul style="list-style-type: none"> • Grundlegende Begrifflichkeiten (Schutzziele, symmetrische/asymmetrische Kryptographie, Hashes, Zertifikate) • Grundlagen Netzwerktechnik (ISO/OSI, TCP/IP) • Passwortsicherheit • Festplattenverschlüsselung • E-Mail Sicherheit/PGP • Tracking im Internet/Privacy • Grundlagen und Prinzipien des Penetration Testing • Netzwerksicherheit (Firewalls, ID(P)S, VPNs) • Sicherheit im Internet der Dinge sowie deren spezielle Rahmenbedingungen und Herausforderungen • Grundlagen von Bitcoin und Blockchain 	22.08.2022 17.30- 20.45 Uhr 23.08.2022 17:30 – 20:45 Uhr 24.08.2022 17:30 – 20:45 Uhr 25.08.2022 17:30 – 20:45 Uhr 26.08.2022 17:30 – 20:45 Uhr 29.08.2022 17:30 – 20:45 Uhr 01.09.2022 17:30 – 20:45 Uhr 02.09.2022 17:30 – 20:45 Uhr 03.09.2022 17:30 – 20:45 Uhr Onlineveranstaltung	€ 30 ,-