

CAS Course Schedule 2 Modules

Weekday	Dates	Title	Lecturer	Time	Where	Room
		Modul 1: Data Science und Grundlagen des Machine Learning				
Fr	24.02.2023	Introduction to Data Mining and Machine Learning	Dr. Oana Inel, Dr. Luca Rossetto	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	03.03.2023	Data Science and Machine Learning	Prof. Dan Olteanu	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	10.03.2023	Deep Learning Methods, Techniques and Applications	Prof. Susanne Suter	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	17.03.2023	Big Data Processing and Storage	Prof. Sven Helmer	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	24.03.2023	Introduction to Text Analytics and Text Mining	Prof. Rico Sennrich, Dr. Simon Clematide	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Do	30.03.2023	Multiple-Choice Test		17:00	ONLINE	
		Modul 2: Data Science und Anwendungen des Machine Learning				
Mi	19.04.2023	Grundlage des wissenschaftlichen Arbeitens / Einführung in das wissenschaftliche Schreiben	Dr. Simon Clematide	von 17:30 bis 19:00 Uhr	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	21.04.2023	Visual Analytics	Prof. Renato Pajarola, Prof. Jürgen Bernard	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	28.04.2023	Clouds and Blockchains	Prof. Burkhard Stiller, Bruno Rodrigues, Eder Scheid	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	05.05.2023	Ethical and Legal Aspects of Big Data	Dr. Markus Christen, Prof. Florent Thouvenin	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Fr	12.05.2023	Robotics, Self-driving Cars and Drones: From Classic Perception to Deep Learning	Prof. Davide Scaramuzza	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10
Sa	13.05.2023	Machine Learning in Market Design	Prof. Sven Seuken	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30	Institut für Informatik Binzmühlestrasse 14, 8050 Zürich	BIN 2.A.10