Prof. Eva Sänger SoSe	SoSe 2021
-----------------------	-----------

Feminist Technoscience Studies. Aktuelle Perspektiven und Forschungsfelder $_$ Di 12.00 h - 13.30

Seminarplan

13.04	1	Einführung und Organisatorisches	ZOOM
20.04	2	Technoscience als Epoche Weber, Jutta (2002): Technoscience als Epoche? Ontologische, epistemologische und narrative Grundlagen der Techno/Wissenschaften. In: Bergermann, Ulrike u.a. (Hrsg.): Techniken der Reproduktion. Medien - Leben - Diskurse. Helmer Verlag, Königstein, S. 51-66.	ZOOM
27.04		Bezeugen I: Haraways bescheidene Zeug*innenschaft Haraway, Donna (1996): Anspruchsloser Zeuge@Zweites Jahrtausend.FrauMann©trifft OncoMouse TM . In: Scheich, Elvira (Hrsg.): Vermittelte Weiblichkeit. Feministische Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie. Hamburger Edition, Hamburg, S. 347-389.	Audiopräsentationen
04.05	4	Haraway, Donna (1996): Anspruchsloser Zeuge@Zweites Jahrtausend.FrauMann©trifft OncoMouse TM . In: Scheich, Elvira (Hrsg.): Vermittelte Weiblichkeit. Feministische Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie. Hamburger Edition, Hamburg, S. 347-389.	ZOOM
11.05	5	Bezeugen II: Praxis des verkörperten Bezeugens Murphy, Michelle (2017): Immodest Witnessing, Affective Economies, and Objectivity. In: Cipolla, Cyd u.a. (Hrsg.): Queer Feminist Science Studies. A Reader. University of Washington Press, Seattle, S. 177-191.	ZOOM
18.05	6	Bezeugen III: Affirmative Wissensproduktion und Politik der Wahrheit Hoppe, Katharina (2019): Wahrsprechen und Bezeugen. Politik der Wahrheit nach Donna Haraway und Michel Foucault. In: Marchart, Oliver/Martinsen, Renate (Hrsg.): Foucault und das Politische: Transdisziplinäre Impulse für die politische Theorie der Gegenwart. Springer Verlag, Wiesbaden, S. 161-183.	ZOOM
25.05		Pfingsten	
01.06	7	Künstliche Intelligenz und Robotik I Suchman, Lucy (2019): Feministische Science & Technology Studies (STS) und die Wissenschaften vom Künstlichen. In: Gender. Zeitschrift für Geschlecht, Kultur und Gesellschaft, Vol. 3, S. 56-83	ZOOM

08.06	8	Künstliche Intelligenz und Robotik II	Audiopräsentationen
		Treusch, Pat (2017): The Art of Failure in Robotics: Queering the (Un)Making of Success and Failure in the Companion Robot Laboratory. In: Catalyst. Feminism, Theory, Technoscience, Vol. 3, S. 1-27.	
15.06	9	Künstliche Intelligenz und Robotik III	ZOOM
		Atanasoski, Neda, and Kalindi Vora (2019): Surrogate Humanity: Race, Robots, and the Politics of Technological Futures, Chapter: Technoliberalism and Automation: Racial Imaginaries of a Postlabor World, Durham, Duke University Press, S. 27-53.	
		Hintergrundtext (optional): Kloppenburg, Sanneke/Ploeg, Irma van der (2020): Securing Identities: Biometric Technologies and the Enactment of Human Bodily Differences. In: Science as Culture, Vol. 29, No. 1, S. 57-76.	
22.06	10	Von der Cyborg zur Gefährt*innenspezies – Ontologie des Mitwerdens	Audiopräsentationen
		Haraway, Donna (2016): Das Manifest für Gefährten: wenn Spezies sich begegnen - Hunde, Menschen und signifikante Andersartigkeit. Merve Verlag, Berlin, S. 7-31, 99-111.	
29.06	11	Haraway, Donna (2016): Das Manifest für Gefährten: wenn Spezies sich begegnen - Hunde, Menschen und signifikante Andersartigkeit. Merve Verlag, Berlin, S. 7-31, 99-111.	ZOOM
06.07	12	Reproduktion I: Reproduktive Technologien & Race	ZOOM
		Dorothy E. Roberts (2009): Race, Gender, and Genetic Technologies: A New Reproductive Dystopia? In: Signs: Journal of Women in Culture and Society, Vol. 34, No. 4, S. 783-804.	
13.07	13	Reproduktion II: More-than-individual-reproduction	ZOOM
		Murphy, Michelle (2018): Against Population, Towards Alterlife. In: Clarke, Adele E./Haraway, Donna (Hrsg.): Making Kin Not Population. Prickly Paradigm Press, Chicago, S. 101-124.	
		Hintergrundtext (optional): Shadaan, Reena/Murphy, Michelle (2020): EDC's as Industrial Chemicals and Settler Colonial Structures. Towards a Decolonial Feminist Ap- proach. In: Catalyst: Feminism, Theory, Technoscience, Vol. 6, No. 1, S. 1-36.	
20.07	14	Abschlussdiskussion	ZOOM
		- Diskussion	
		- Besprechung von Hausarbeitsthemen	
		- etc.	