Lehrangebot im Sommersemester 2022 der Lehreinheit Geschichte der Naturwissenschaften und Technik (GNT)

162210001 Prof. Dr. Klaus Hentschel

Kursvorlesung Geschichte der Naturwissenschaft und der Technik im

20. Jahrhundert

Zeit Montag; 11:30-13:00

Ort M 2.02; falls erforderlich, digital per ILIAS und teilweise per

Webex

Beginn 11.04.2022; wöchentlich

162210002 Prof. Dr. Klaus Hentschel

Lektürekurs Klassiker der Naturforschung und Technik

im 20. Jahrhundert

Zeit Montag; 14:00-15:30

Ort M 17.73; falls erforderlich, digital per ILIAS und Webex

Beginn 11.04.2022; wöchentlich

162210003 Christopher Baumann

Mentorat Vorlesung hören

Zeit Montag; 09:45-11:15

Ort M 17.21; falls erforderlich, digital per Webex

Beginn 25.04.2022; wöchentlich

162210021 Prof. Dr. Reinhold Bauer

Vorlesung Warum Europa? Vor- und Frühgeschichte der

Industrialisierung

Zeit Dienstag; 09:45-11:15

Ort V 55.03; falls erforderlich, digital p. ILIAS (Chat u. Materialien)

Beginn 12.04.2022; wöchentlich

S. 1 Lehrangebot des Studiengangs und der Lehreinheit GNT (umfasst die Abteilungen GNT und WGT des Historischen Instituts)

162210022 Prof. Dr. Reinhold Bauer

Seminar Industrialisierung in Deutschland

Zeit Dienstag; 11:30-13:00

Ort V 9.31; falls erforderlich, digital per Webex und ILIAS

Beginn 12.04.2022; wöchentlich

162210012 PD Dr. Beate Ceranski

Proseminar Atmen. Zur Wissenschafts-, Medizin- und Technikge-

schichte eines elementaren Lebensvorgangs

Zeit Mittwoch; 09:45-11:15 Uhr, außerdem

Blocktermine für die Schreibwerkstatt:

Teil I am Freitag 24.6.; Teil II am Montag 25.7.,

jeweils ca. 9:00-15:30 Uhr.

Ort M 17.81; falls erforderlich, digital per Webex

Beginn 13.04.2022; wöchentlich

162210016 Miriam Käser

Tutorium Tutorium

Zeit Donnerstag; 11:30-13:00

Ort M 17.98; falls erforderlich, digital per Webex

Beginn 21.04.2022; wöchentlich

162210041 PD Dr. Beate Ceranski

Hauptseminar Stoffgeschichte(n).

Zeit Donnerstag; 09:45-11:15

Ort M 11.91; falls erforderlich, digital per Webex

Beginn 14.04.2022; wöchentlich

S. 2 Lehrangebot des Studiengangs und der Lehreinheit GNT (umfasst die Abteilungen GNT und WGT des Historischen Instituts)

162210042 Prof. Dr. Reinhold Bauer

Hauptseminar Technik im Nationalsozialismus

Zeit Donnerstag; 09:45-11:15

Ort M 17.81; falls erforderlich, digital per Webex und ILIAS

Beginn 14.04.2022; wöchentlich

162210070 Dr. Andreas Haka

Seminar Junkers, Horten & Kollegen. Ein Flügel allein genügt – zur

Geschichte von Schwanzlosen Flugzeugen/Nurflüglern.

Zeit Dienstag; 15:45-17:15

Ort M 24.01; falls erforderlich, digital per Webex und ILIAS

Beginn 12.04.2022; wöchentlich

162210101 Dr. Julia Zons

Proseminar Methode und Theorie der Geschichtswissenschaften

(Kurs 3)

Zeit Dienstag; 11:30-13:00

Ort M 17.73; falls erforderlich, digital per Webex

Beginn 12.04.2022; wöchentlich

162210102 Dr. Julia Zons

Übung Tutorium Methode und Theorie

(zum Proseminar Methode und Theorie der Geschichts-

wissenschaften, Kurs 3)

Zeit Dienstag; 14:00-15:30

Ort M 17.73; falls erforderlich, digital per Webex

Beginn 19.04.2022; wöchentlich

162210099 PD Dr. Beate Ceranski

Übung B.A./M.A.-Schreibwerkstatt

Zeit Dienstag; 14:00-15:30

Ort M 17.91; falls erforderlich digital per Webex

Beginn 12.04.2022; 14-täglich nach Vereinb.,

auch in der vorlesungsfreien Zeit

162210091 Prof.Dr. Reinhold Bauer

Oberseminar Neue Beiträge zur Wirkungsgeschichte der Technik

Zeit Dienstag; 17:30-19:00

Ort M 17.17

falls erforderlich, ganz oder teilweise digital per Webex

Beginn 19.04.2022; 14täglich

162210092 Prof.Dr. Klaus Hentschel

Oberseminar Neue Beiträge zur Geschichte von Naturwissenschaften

und Technik

Zeit Dienstag; 17:30-19:00

Ort M 17.17; falls erforderlich, ganz oder teilweise per Webex

Beginn 12.04.2022; 14täglich