



Anmeldung Bachelorprüfung(en) Herbstsession 2023

Studienfach bzw. Studienfächer

Prüfungstermine: 06.12.2023, 07.12.2023, 11.12.2023, 12.12.2023, 13.12.2023
zwischen 08:00 – 18:00 Uhr

Prüfungsdauer: 4 Stunden (vor Ort)

Anmeldefrist: 25.09.23 – 13.10.23

Anmeldung einreichen: per Mail an banpruefungen-philhist@unibas.ch oder per Phil-App <https://philhist.unibas.ch/de/app/>

Voraussetzungen:

- ✓ vollständig ausgefüllten Anmeldeformular (alle Unterschriften vorhanden; die eigene !?)
- ✓ aktuelle Modulzuordnung mit sichtbar markierter(n) genügend bewerteter(n) Seminararbeit(en)
- ✓ mind. 60 KP im zu prüfenden Fach / in den zu prüfenden Fächer

- Wir bitten Sie, das Formular am Computer auszufüllen -

Name, Vorname Kandidat*in _____

Matrikelnummer _____

Studienfächer (bitte hier beide nennen) _____

Bereits eine BA-Prüfung an der Phil.-Hist. abgelegt?

Ja

Nein

Information für Prüfende: Die unterzeichnenden Fachvertreter*innen verpflichten sich mit ihrer Originalunterschrift, die Student*innen nach Bachelorordnung (§17ff) und Studienplan / Wegleitung des jeweiligen Studienfachs zu prüfen und das Prüfungsergebnis innerhalb von 4 Wochen nach dem Prüfungstermin schriftlich der Studienadministration mitzuteilen.

Studienfach 1 _____

ggf. Details zur Seminararbeit*: _____

*Geschichte (Epoche), Deutsche Phil. (Teilgebiet), Altertumsw. (Schwerpunkt), Englisch (Teilgebiet), Italianistik (Teilgebiet), Politikw. (Thema)

Name Prüfende*r

Unterschrift Prüfende*r

ggf. Name Prüfende*r

Unterschrift Prüfende*r

erworbene KP → Übertrag aus Modulzuordnung mind. 60 KP: _____

ggf. Studienfach 2 _____

ggf. Details zur Seminararbeit*: _____

*Geschichte (Epoche), Deutsche Phil. (Teilgebiet), Altertumsw. (Schwerpunkt), Englisch (Teilgebiet), Italienisch (Teilgebiet), Politikw. (Thema)

ggf. Name Prüfende*r

Unterschrift Prüfende*r

ggf. Name Prüfende*r

Unterschrift Prüfende*r

erworbene KP → Übertrag aus Modulzuordnung mind. 60KP: _____

Die Vollständigkeit und Korrektheit der Angaben bestätigt:

Ort/Datum

Unterschrift Kandidat*in