

## Hinweise zur Reifeprüfung bei den Externisten

### Allgemeine Hinweise

- Wurden alle erforderlichen Zulassungsprüfungen positiv abgelegt, ist eine Anmeldung zu einem Maturatermin möglich (Anmeldegebühr von € 14,30).
- Besuchen Sie in Ihrem eigenen Interesse die Sprechstunden der PrüferInnen der mündlichen Teilprüfungen oder Ihres zugewiesenen VWA-Prüfers. Fragen Sie aber zuvor per email nach, ob die Sprechstunde auch stattfindet. An unterrichtsfreien Tagen entfallen Sprechstunden.
- Die Termine und Beginnzeiten der schriftlichen Klausuren der Neuen standardisierten Reif- und Diplomprüfung sind in Österreich zentral vorgegeben ([www.srdp.at](http://www.srdp.at)). Sie finden diese Termine dann auch auf unserer Homepage. Ohne amtlichen Lichtbildausweis ist ein Prüfungsantritt nicht möglich!
- Die mündlichen Reifeprüfungen finden ca. vier Wochen nach den Klausuren statt. Die Ergebnisse der schriftlichen Prüfungen sind ca. zwei Wochen nach den letzten Klausuren im Sekretariat einsehbar. Ab dann werden auch die Einteilungen für die mündlichen Prüfungen per Aushang im Sekretariat ersichtlich. Bitte erscheinen Sie an ihren Prüfungstagen rechtzeitig, da es häufig zu Verschiebungen der Reihenfolgen kommt.
- Bei Wiederholungen bzw. Fortsetzungen der Reifeprüfung ist stets eine neue Anmeldung erforderlich (Anmeldegebühr von € 14,30).

### Neue Externistenreifeprüfung (Standardisierte kompetenzorientierte Reifeprüfung)

Diese sieht drei voneinander unabhängige Teilbereiche vor („Drei-Säulen-Modell“):

- a) eine vorwissenschaftliche Arbeit (VWA) und deren Präsentation
- b) drei (oder vier) schriftliche Klausurarbeiten,
- c) (zwei oder) drei mündliche Prüfungen

Die drei Säulen können zeitlich unabhängig voneinander absolviert werden ([www.srdp.at](http://www.srdp.at)).

### Antrag und Durchführung der Vorwissenschaftlichen Arbeit (VWA) im Rahmen der neuen Externistenreifeprüfung

Beim Antrag um Zulassung zur Externistenreifeprüfung haben Sie bereits einen Themenvorschlag (in Stichworten) eingereicht.

Nach Erhalt des Dekrets kann der Antrag auf Festlegung des Themas und des Titels der VWA unter Angabe des Erwartungshorizontes an die Leiterin der Externistenprüfungskommission (Formular als Download auf unserer homepage) erfolgen. Formale und inhaltliche Richtlinien für die Erstellung der VWA finden Sie u.a. auf [www.vwa-ahs.at](http://www.vwa-ahs.at) oder [www.ahs-vwa.at](http://www.ahs-vwa.at).

- Nach Genehmigung des Themas durch die Leiterin der Externistenprüfungskommission kann die Bearbeitung begonnen werden. Es erfolgt keine Betreuung beim Verfassen der Arbeit.
- Abgabe der Arbeit in der zuständigen Prüfungskommission: 2-fach gedruckt und gebunden (z.B. spiralisiert oder auch Schnellheftung) und elektronisch auf Stick (als doc- oder pdf-file)

## Externistenprüfungskommission am BORG3, Landstraßer Hauptstraße 70, 1030 Wien

web: <https://externisten.borg3.at> , m: [externisten@borg3.at](mailto:externisten@borg3.at) , t: +43/1/ 718 51 74 , f: +43/1/713 13 50-60

---

- Antrag auf Präsentation und Diskussion im Rahmen des nächstmöglichen Maturatermins mit dem Maturaanmeldeformular
- Die VWA- Präsentation findet dann an einem der Tage der mündlichen Reifeprüfung statt. Beachten Sie dazu die Termine auf der homepage bzw. den Aushang vor dem Sekretariat. Wollen Sie ihre Präsentation elektronisch unterstützen (z.B. powerpoint), nehmen Sie ihre Präsentation zur Sicherheit auch immer auf USB-stick mit.
- Bei Nichtbestehen: Antrag auf Wiederholung mit neuem/modifiziertem Thema/Titel (dreimal möglich)

**Erlaubte Hilfsmittel bei der neuen Externistenreifeprüfung:** Es sind ausschließlich die angeführten Hilfsmittel gestattet:

- In der Deutsch-Klausur: Wörterbuch (z.B. Österreichisches Wörterbuch oder Duden)
- In Latein (schriftl. u. mündl.): Lateinisch-deutsches Schulwörterbuch,
- In Mathematik (schriftl. u. mündl.): die **Formelsammlung des BMBWF** , (Downloadbar: <https://www.srdp.at/downloads>) und ein **Taschenrechner** mit folgenden Anforderungen: Grundlegende Funktionen zur Darstellung von Funktionsgraphen, zum numerischen Lösen von Gleichungen und Gleichungssystemen, zur Ermittlung von Ableitungs- bzw. Stammfunktionen, zur numerischen Integration sowie zur Unterstützung bei Methoden und Verfahren in der Stochastik. Diese Anforderungen erfüllen derzeit z.B. TI-Nspire oder Casio ClassPadII (weitere Informationen: <https://www.srdp.at/schriftliche-pruefungen/mathematik>)

Dr. Norbert Gätz und Mag. Johanna Ortler  
Leitung der EPK am borg3  
Landstraßer Hauptstraße 70, 1030 Wien

Stand vom Jänner 2024