



Hochschulkollegium

Zentrale Beschlüsse

der 20. Sitzung des Hochschulkollegiums der PH Vorarlberg

Funktionsperiode 2021 bis 2024

Datum: Montag, 11. März 2024

1. Genehmigung von Curricula

Die von der Curricularkommission „Sekundarstufe (Allgemeinbildung)“ begutachteten und beschlossenen Änderungen der folgenden Curricula werden genehmigt:

- Curriculum Bachelorstudium Lehramt Sekundarstufe Allgemeinbildung (240 ECTS-AP)
- Curriculum Masterstudium Lehramt Sekundarstufe Allgemeinbildung (120 ECTS-AP)

2. Neuzusammensetzung Curricularkommission „Fort- und Weiterbildung“

Florian Bassa wird in die Curricularkommission „Fort- und Weiterbildung“ entsandt. Er übernimmt das Mandat von Robert Sonnweber.

3. Einteilung des Studienjahres 2024/25

Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2024/25

Beginn: 01.10.2024

Ende: 01.02.2025

Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2025

Beginn: 03.03.2025

Ende: 28.06.2025

Lehrveranstaltungsfreie Zeiten:

Semester- und Sommerferien: 03.02.2025–01.03.2025; 30.06.2025–30.09.2025

Lehramtsstudium Primarstufe

Weihnachten: 23.12.2024–04.01.2025

Ostern: 14.04.2025–22.04.2025

Lehramtsstudium Sekundarstufe Allgemeinbildung

Weihnachten: 17.12.2024–04.01.2025

Ostern: 14.04.2025–26.04.2025

Alle Samstage und Sonntage sowie die folgenden Tage:

Nationalfeiertag:	26.10.2024
Allerheiligen/Allerseelen:	01.11.2024/02.11.2024
Mariä Empfängnis:	08.12.2024
Heilige Drei Könige	06.01.2025
Staatsfeiertag:	01.05.2025
Christi Himmelfahrt:	29.05.2025
Pfingstmontag:	09.06.2025
Fronleichnam:	19.06.2025

Geblockte oder berufsbegleitend organisierte Lehrveranstaltungen von ordentlichen oder außerordentlichen Studien sowie Lehrveranstaltungen der Fortbildung können außer an Sonn- und Feiertagen sowie am 07.06.2025 (Samstag vor Pfingsten) auch in der lehrveranstaltungsfreien Zeit angeboten werden. Für die Durchführung von geblockten Lehrveranstaltungen an Sonn- und Feiertagen ist das Einvernehmen der betroffenen Studierenden, Lehrenden und der dafür zuständigen Institutsleitung herzustellen.