



Praktikumspass zur Schulpraxis Bachelor (FASP) Fachspezifisches Praktikum

Bitte tragen Sie Ihre Tätigkeiten sowie die Dauer derselben in die entsprechenden Felder im Praktikumpass ein und lassen Sie Ihre Arbeitszeit von Ihrer/m Mentor*in durch eine Unterschrift bestätigen.

Bitte beachten Sie, dass die konkrete Gestaltung der Schulpraxis (Umfang der Hospitations- und Unterrichtsstunden, Thema, Unterrichtsvorbereitung und Dokumentation) in den Begleitlehrveranstaltungen der

Unterrichtsfächer vorgegeben wird. Der Praktikumpass wird von Ihnen ausgefüllt – die Mentor*innen ergänzen und unterschreiben/bestätigen!

Der Praktikumpass wird an Sie zurückgegeben und verbleibt dann bei Ihnen. Sie werden diesen bei der Bewerbung an einer Schule gut gebrauchen können!

Viel Erfolg bei Ihrem Praktikum!

1. Studierende*r

- 1.1 Zuname, Vorname
- 1.2 Matrikelnummer
- 1.3 Unterrichtsfächer
- 1.4 Adresse
- 1.5 Telefonnummer
- 1.6 Uni-E-Mail-Adresse

2. Schule(n) und Mentor*innen

- 2.1 Schule (Bezeichnung, Ort)
- 2.2 Name Mentor*in
- 2.3 E-Mail Mentor*in
- 2.4 Schule (Bezeichnung, Ort)
- 2.5 Name Mentor*in
- 2.6 E-Mail Mentor*in
- 2.7 FASP-Unterrichtsfach

3. Begleitlehrveranstaltung (Praktikum)

- 3.1 LV-Nummer
- 3.2 Name der LV-Leitung
- 3.3 E-Mail der LV-Leitung

4. BEREICH A: Hospitationen

4.1 Hospitationen, inkl. Vor- und Nachbesprechung

Detailangaben:

Datum, Klasse, Fach, Unterrichtsthema

Unterschrift Mentor*in /
Unterschrift Studierende*r

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

5. BEREICH B: Unterrichten

5.1 Eigenständige Unterrichtsarbeit, inkl. Vor- und Nachbesprechung / selbstständiger Unterricht + Teamteaching

Detailangaben: Datum, Klasse, Fach, Unterrichtsthema,
Beschreibung der Tätigkeit, Angaben zu Teamteaching

Unterschrift Mentor*in /
Unterschrift Studierende*r

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

7. Abschließende Bestätigung der/des Mentor*in

7.1 Die Schulpraxis Bachelor wurde erfolgreich absolviert.

Ja

Nein

*Ich bestätige mit meiner Unterschrift
die Richtigkeit aller Angaben.*

Ort, Datum

Unterschrift Mentor*in