



Vereinbarung zwischen Studierender/m und Fachvertreter/in und
Anerkennung einer im Ausland erbrachten Studien- oder
Prüfungsleistung zur Vorlage beim zuständigen Prüfungsausschuss
über den Koordinator für Austauschprogramme der Fakultät GuK

ANERKENNUNGSVEREINBARUNG

Frau/Herr _____ Matrikelnummer _____
strebt die Anerkennung einer Studien- oder Prüfungsleistung an, die an der ausländischen
Hochschule _____ in _____
im WS _____ und SS _____ erbracht werden soll/wurde, und zwar als Äquivalent für die
Veranstaltung _____
im Studiengang _____
Fach / Teilgebiet _____
Modul _____ ECTS-Punkte _____
an der Fakultät Geistes- und Kulturwissenschaften der Otto-Friedrich-Universität Bamberg.

Folgende Veranstaltung wird/wurde im Ausland belegt:

Titel _____
Art der Veranstaltung _____
Semesterwochenstunden _____ (ECTS-)Credits _____
Prüfungsart/-umfang _____
Eine Bestätigung über Art und Umfang der abgelegten Prüfungen **ist / ist nicht** vorzulegen.
Anmerkungen: _____

Die Gleichwertigkeit der beiden Veranstaltungen wäre gegeben.

.....
Ort, Datum _____ Unterschrift und Stempel des/der Fachvertreter/in

ÄNDERUNGSVEREINBARUNG

Zwischen dem/der Studierenden und dem/der Fachvertreter/in werden folgende Änderungen
der obigen Vereinbarung vereinbart:

.....
Ort, Datum _____ Unterschrift und Stempel des/der Fachvertreter/in

ANERKENNUNG

Hiermit wird bestätigt, dass diese im Ausland erbrachte Studien- oder Prüfungsleistung nach
Vorlage des Transcript of Records der ausländischen Hochschule wie in der Anerkennungs-
und der Änderungsvereinbarung spezifiziert anerkannt wird.

.....
Ort, Datum _____ Unterschrift und Stempel des/der Fachvertreter/in

NOTENUMRECHNUNG

Note (nach Zeugnis): _____ Als **anzurechnende Note** wird _____ errechnet.
Es existiert ein festgelegter Umrechnungsmodus. Die Umrechnung übernimmt der Fakultätskoordinator.

.....
Ort, Datum _____ Unterschrift und Stempel des Fakultätskoordinators

Hinweis: Ohne Stempel und Unterschriften von FachvertreterInnen und Fakultätskoordinator ist eine Anrechnung nicht möglich.