

Anrechnung von Studienleistungen: Studiengänge Biologie L2, L3, L5 Information zu den benötigten Unterlagen

Hinweis: Für Anrechnungen von Inhalten der Didaktikmodule ("BioD-") kontaktieren Sie die Lehrpersonen im Institut für Biologiedidaktik.

Hinweis: Für Anrechnungen im Berufsschul-Studiengang (BBB) kontaktieren Sie die zuständige(n) Fachberatung(en) für BBB.

Hinweis: Vor einer Anrechnung muss ein Erstkontakt mit der Hessischen Lehrkräfteakademie (HLA), Prüfungsstelle Gießen stattgefunden haben.

 Bitte legen Sie dem Sekretariat folgende Unterlagen vor:

1) Nachweis des Erstkontakts mit der HLA Gießen, z.B. Ausdruck/Weiterleitung der E-Mail von der HLA oder Brief der HLA Gießen (als PDF oder in Papierform).

2) Vollständig ausgefülltes Formblatt "Formular Basisangaben Anrechnung". Falls noch keine Matrikelnummer an der JLU vorliegt, fügen Sie dem Formblatt zusätzliche Nachweise bei, dass schon eine Immatrikulation eingeleitet wurde (z.B. Korrespondenz mit dem Studierendensekretariat, oder Anmeldung im Bewerbungsportal).

3) Aussagekräftige Nachweise über frühere Studienleistungen, z.B. Zeugnisse, Scheine oder Leistungsübersichten ("Transcript of Records"). Diese Nachweise müssen offizielle und vollständige Dokumente sein, selbst erstellte Nachweise (z.B. Ausdrucke/Screenshots von FlexNow oder ähnlichen Prüfungsverwaltungssystemen) oder Auszüge/einzelne Seiten gelten nicht!

4) Falls die Nachweise nicht vollständig aussagekräftig sind (z.B. keine Aussage über Workload oder Prüfungsinhalte enthalten), legen sie zusätzliche Dokumente vor, aus denen diese Informationen hervorgehen (z.B. Modulbeschreibungen, entsprechende Seiten der Modulhandbücher, Lehrgangsbeschreibungen, Arbeitszeugnisse etc.).

Die Nachweise bei den Punkten 3) und 4) müssen im **Original oder beglaubigte Kopie** vorgelegt werden. Das Sekretariat prüft die Echtheit der Nachweise und fertigt Kopien an. Falls Sie die Nachweise in einer online überprüfbar Form vorlegen können (z.B. mit einem Prüf-Code) werden keine Papier-Originale benötigt.