

## An das Prüfungssekretariat für Lehramtsstudiengänge

Antrag auf Anerkennung von Leistungen im Lehramt Biologie bei einem Wechsel vom Modulkatalog bei Beginn vor dem WS 24/25 in den Modulkatalog bei Beginn ab dem WS 24/25.

Eine Anerkennung von Studienleistungen kann nur einmal innerhalb des ersten Semesters nach dem Wechsel gestellt werden!

Bitte fügen Sie einen selbst erstellten FlexNow-Ausdruck bei ! (über FlexNow2 mit Verifizierungscode)

Bitte Zutreffendes ankreuzen:

Anerkennung von Leistungen aus dem Studiengang Lehramt Biologie (Modulkatalog bei Beginn vor dem WS 24/25)

Grundschule (a)  Mittelschule (a)  Realschule (b)  Gymnasium (c)

im Studiengang Lehramt Biologie (Modulkatalog bei Beginn ab dem WS 24/25)

Grundschule  Mittelschule  Realschule  Gymnasium

Name, Vorname:

Matrikelnummer:

Datum:

Unterschrift Studierender:

Hiermit beantrage ich die Anerkennung folgender Leistungen (bitte ankreuzen):

<b>Modulkatalog bei Beginn vor dem WS 24/25</b> a Grundschule/Mittelschule b Realschule c Gymnasium	<b>Modulkatalog ab dem WS 24/25</b>	<b>ankreuzen</b>
<b>BIO-LA-M 01: Anatomie und Zytologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 01a/b/c.1a: Vorlesung: Allgemeine Biologie - botanisch-zytologischer Teil (2,5 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 01a/b/c.2: Übungen z. Zytologie u. Anatomie der Pflanzen (5 LP)</li> </ul>	<b>BIO-LA-01 (GS/MS/RS/GY): Allgemeine Biologie - Zellbiologie und Botanik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-01-GS/MS/RS/GY.MP: Modulprüfung: Allgemeine Biologie - Zellbiologie und Botanik, Zytologie und Anatomie der Pflanzen               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: MW aus BIO-LA-M 01a/b/c.1a und BIO-LA-M 01a/b/c.2</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-01-GS/MS/RS/GY.3: Übungen zur Zytologie und Anatomie der Pflanzen               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-01-GS/MS/RS/GY.K: Kontrollereignis 80 % der Protokolle               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Verbuchung der Vorleistung</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 01a/b/c.1b: Vorlesung: Allgemeine Biologie - zoologischer Teil (2,5 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 01a/b/c.3: Übungen z. Zytologie u. Anatomie der Tiere (4 LP)</li> <li>• <i>inkl.</i> BIO-LA-M 04a/b/c.2: Praktische Übungen zur Verhaltensbiologie (1 LP)</li> </ul>	<b>BIO-LA-02 (GS/MS/RS/GY): Allgemeine Biologie - Zoologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-02-GS/MS/RS/GY.MP: Modulprüfung: Allgemeine Biologie - Zoologie, Zytologie und Anatomie der Tiere               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: MW aus BIO-LA-M 01a/b/c.1b und BIO-LA-M 01a/b/c.3</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-02-GS/MS/RS/GY.3: Übungen zur Zytologie und Anatomie der Tiere               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-02-GS/MS/RS/GY.K: Kontrollereignis 80 % der Protokolle               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Verbuchung der Vorleistung</li> </ul> </li> </ul>	
<b>BIO-LA-M 02a/b/c: Formenkenntnis und Ökologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 02a/b/c.1: Vorlesung: Ökologie (3 LP)</li> </ul>	<b>BIO-LA-03 (GS/MS/RS/GY): Ökologie und Evolutionsbiologie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-03-GS/MS/RS/GY.1: Ökologie               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 02a/b/c.1</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 02a/b/c.2: Übungen z. Formenkenntnis u. Systematik v. Pflanzen (5 LP)</li> </ul>	<b>BIO-LA-04 (GS/MS/RS/GY): Formenkenntnis und Systematik von Pflanzen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-04-GS/MS/RS/GY.1.2: Formenkenntnis und Systematik von Pflanzen (Klausur)               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 02a/b/c.2</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-04-GS/MS/RS/GY.1.2: Formenkenntnis und Systematik von Pflanzen (praktische Prüfung)               <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 02a/b/c.2</li> </ul> </li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-04-GS/MS/RS/GY.2: Formenkenntnis und Systematik von Pflanzen <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-04-GS/MS/RS/GY.K: Kontrollereignis 80 % der Protokolle <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Verbuchung der Vorleistung</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 02a/b/c.4.1: Zwei botanische Exkursionen (1 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-04-GS/MS/RS/GY.3: Botanische Exkursionen (2 Halbtage) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 02a/b/c.3: Übungen z. Formenkenntnis u. Systematik v. Tieren (5 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-05 (GS/MS/RS/GY): Formenkenntnis und Systematik von Tieren</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-05-GS/MS/RS/GY.1: Formenkenntnis und Systematik von Tieren (Klausur) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 02a/b/c.3</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-05-GS/MS/RS/GY.2: Formenkenntnis und Systematik von Tieren <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-05-GS/MS/RS/GY.K: Kontrollereignis 80 % der Protokolle <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Verbuchung der Vorleistung</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 02a/b/c.4.2: Zwei zoologische Exkursionen (1 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-05-GS/MS/RS/GY.3: Zoologische Exkursionen (2 Halbtage) <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>BIO-LA-M 03a/b/c: Physiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 03a/b/c.1: Vorlesung: Tierphysiologie (3 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-06 (GS/MS/RS/GY): Pflanzen- und Tierphysiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-06-GS/MS/RS/GY.2: Tierphysiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 03a/b/c.1</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 03a/b/c.2: Vorlesung: Pflanzenphysiologie (3 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-06-GS/MS/RS/GY.1: Pflanzenphysiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 03a/b/c.2</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 03a/b/c.3: Praktikum: Tierphysiologie (2 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-13 (GY): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GY.2: Praktikum: Tierphysiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul> <p><b>BIO-LA-13 (GS/MS/RS): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GS/MS/RS.2: Tierphysiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 03a/b/c.4: Praktikum: Pflanzenphysiologie (2 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-13 (GY): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-06-GS/MS/RS/GY.1: Praktikum: Pflanzenphysiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul> <p><b>BIO-LA-13 (GS/MS/RS): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GS/MS/RS.1: Pflanzenphysiologie und Biochemie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>BIO-LA-M 04a: Evolution und Ethologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 04a.1: Vorlesung: Evolutionsbiologie (3 LP)</li> </ul> <p><b>BIO-LA-M 04b: Evolution und Ethologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 04b.1: Vorlesung: Evolutionsbiologie (3 LP)</li> </ul> <p><b>BIO-LA-M 04c: Evolution und Ethologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 04c.1: Vorlesung: Evolutionsbiologie (3 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-03 (GS/MS/RS/GY): Ökologie und Evolutionsbiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-03-GS/MS/RS/GY.2: Evolutionsbiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 04a.1</li> <li>➤ Note: BIO-LA-M 04b.1</li> <li>➤ Note: BIO-LA-M 04c.1</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 04b.2: Vorlesung: Ethologie und Neurobiologie (3 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 04c.2: Vorlesung: Ethologie und Neurobiologie (3 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-07 (RS): Neurobiologie und Ethologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-07-RS.1: Neurobiologie und Ethologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 04b.2</li> </ul> </li> </ul> <p><b>BIO-LA-07 (GY): Neurobiologie, Ethologie und Entwicklungsbiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-07-GY.1: Neurobiologie und Ethologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 04c.2</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 04c.3: Vorlesung: Entwicklungsbiologie (3 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-07-GY.2: Entwicklungsbiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 04c.3</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>BIO-LA-M 05a/b: Genetik/Mikrobiologie/Biochemie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05a/b.1: Vorlesung: Einführung in die Biochemie, Mikrobiologie und Genetik (3 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-08 (GS/MS/RS): Molekularbiologie und Biochemie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-08-GS/MS/RS.1: Grundlagen der Molekularbiologie und Biochemie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note BIO-LA-M 05a/b.1</li> </ul> </li> </ul> <p><b>BIO-LA-09 (GS/MS/RS): Genetik und Mikrobiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-09-GS/MS/RS.1: Genetik und Mikrobiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note BIO-LA-M 05a/b.1</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05a/b.2: Praktikum: Mikrobiologisch-genetisches Praktikum (3 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-13 (GS/MS/RS): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GS/MS/RS.3: Genetik und Mikrobiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	

<p><b>BIO-LA-M 05c: Genetik/Mikrobiologie/Biochemie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05c.1: Vorlesung und Übung: Biochemie (5 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-08 (GY): Molekularbiologie und Biochemie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-08-GY.1: Grundlagen der Molekularbiologie und Biochemie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note BIO-LA-M 05c.1</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-08-GY.2: Biochemie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 05c.1</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05c.2: Vorlesung und Übung: Genetik (4 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-10 (GY): Genetik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-10-GY.1: Vorlesung und Übung Genetik <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 05c.2</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05c.3: Vorlesung und Übung: Mikrobiologie (4 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-11 (GY): Mikrobiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-11-GY.1+2: Vorlesung und Übung Mikrobiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 05c.3</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05c.4: Praktikum: Genetik (4 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-13 (GY): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GY.4a: Genetik <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 05c.5: Mikrobiologie (4 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-13 (GY): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GY.4b: Mikrobiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>BIO-LA-M 06a/b/c: Humanbiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 06a/b/c.1: Vorlesung mit Seminar: Humanbiologie (2 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-12 (GS/MS/RS/GY): Humanbiologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-12-GS/MS/RS/GY.1: Vorlesung Humanbiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 06a/b/c.1</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 06a/b/c.3: Seminar: Humanbiologie (2 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-12-GS/MS/RS/GY.2: Seminar Humanbiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 06a/b/c.4: Praktische Übungen in Humanbiologie (3 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-12-GS/MS/RS/GY.3: Übung Humanbiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 06a/b/c.2: Vorlesung: Humangenetik (1 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-10 (GY): Genetik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-10-GY.3: Humangenetik <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	

<p><b>BIO-LA-M 07c: Großpraktika Botanik und Zoologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 07c.1: Projektpraktikum Evolutionsbiologie der Pflanzen und Tiere (8 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-13 (GY): Praxismodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-13-GY.3: Evolutionsbiologie der Pflanzen und Tiere <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 07c.2a: Projektpraktikum aus einem Bereich der Biologie (8 LP)</li> </ul> <p><i>oder</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 07c.2b: Forschungsorient. Praktikum in Vorb. a. d. Zulassungsarbeit in der Biologie (8 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-14 (GY): Vertiefungsmodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-14-GY.2b: Projektpraktikum <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul> <p><i>oder</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-14-GY.2a: Forschungsorientiertes Praktikum <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 07c.3: Seminar aus dem Bereich der Biologie (1 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-14-GY.1: Seminare aus dem Bereich der Biologie <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>Biologie - mehrtägige Exkursion (GY, RS)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie - mehrtägige Exkursion.1: Mehrtägige botanische Exkursion (2 LP)</li> </ul> <p><i>oder</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie - mehrtägige Exkursion.2: Mehrtägige zoologische Exkursion (2 LP)</li> </ul>	<p><b>Wahlbereich</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note (2 LP)</li> </ul>	
<p><b>BIO-LA-M 08a/b/c: Biologiedidaktik I</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 08a/b/c.1: Vorlesung: Einführung in die Didaktik der Biologie (2 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-15 (GS/MS/RS/GY): Didaktik der Biologie I: Biologie und Bildung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-15-GS/MS/RS/GY.1: Biologie und Bildung <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 08a/b/c.2: Seminar: Einführung in die Planung und Gestaltung von Biologieunterricht (1 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-16 (GS): Didaktik der Biologie II: Naturwissenschaftlicher Unterricht</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-16-GS.1: Biologiebezogenen Sachunterricht kompetenzorientiert planen <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul> <p><b>BIO-LA-16 (MS/RS/GY): Didaktik der Biologie II: Naturwissenschaftlicher Unterricht</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-16-MS/RS/GY.1: Biologieunterricht kompetenzorientiert planen <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	

<p><b>BIO-LA-M 09a: Biologiedidaktik II</b>  <b>BIO-LA-M 09b: Biologiedidaktik II</b>  <b>BIO-LA-M 09c: Biologiedidaktik II</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 09b.1: Biologiedidaktisches Seminar (2 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• keine äquivalente Veranstaltung im neuen Modulkatalog. Die Veranstaltung kann im freien Wahlbereich anerkannt werden.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 09a.2: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht der Grundschule (2 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 09a.2: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht der Hauptschule (2 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 09b.2: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht der Realschule (2 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 09c.1: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht des Gymnasiums: A. Experimentierkompetenz (2 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-16-GS.2: Naturwissenschaftliche Erkenntnismethoden im biologiebezogenen Sachunterricht <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-16-MS/RS/GY.2: Naturwissenschaftliche Erkenntnismethoden im Biologieunterricht <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 09a.3: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht: Nature of Bioscience (2 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 09b.3: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht: Nature of Bioscience (2 LP)</li> <li>• BIO-LA-M 09c.2: Seminar: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen im Biologieunterricht des Gymnasiums: B. Nature of Bioscience (2 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-16-GS.3: Nature of Bioscience: Wissenschaftspropädeutik im biologiebezogenen Sachunterricht <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 09a.3</li> </ul> </li> <li>• BIO-LA-16-MS/RS/GY. 3: Nature of Bioscience: Wissenschaftspropädeutik im Biologieunterricht benotet <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Note: BIO-LA-M 09b.3</li> <li>➤ Note: BIO-LA-M 09c.2</li> </ul> </li> </ul>	
<p>keine äquivalente Veranstaltung</p>	<p><b>BIO-LA-17 (GS/MS/RS/GY): Didaktik der Biologie III: Fachdidaktische Bildungsforschung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-17-GS/MS/RS/GY.1: Biologiedidaktische Bildungs- und Professionsforschung</li> </ul>	

<p><b>BIO-LA-M 10a/b/c: Biologiedidaktik III</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 10a/b/c.1: Biologiedidaktisches Hauptseminar (3 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-17-GS/MS/RS/GY.2: Biologiedidaktisches Hauptseminar <ul style="list-style-type: none"> <li>• Note: BIO-LA-M 10a/b/c.1</li> </ul> </li> </ul>	
<p><b>BIO-LA-M 11a/b/c: Unterrichtspraxis Biologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 11a/b/c.1: Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (3 LP)</li> </ul>	<p><b>BIO-LA-18 (GS/MS/RS/GY): Didaktik der Biologie IV: Unterrichtspraxis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-18-GS/MS/RS/GY.1: Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-M 11a/b/c.2: Seminar zum studienbegleitenden fachdidaktischen Praktikum (2 LP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIO-LA-18-GS/MS/RS/GY.2: Seminar zum studienbegleitenden fachdidaktischen Praktikum <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studienleistung ohne Note</li> </ul> </li> </ul>	