

## **Anlage 12**

### **Fachspezifische Anlage für das Fach Interdisziplinäre Sachbildung**

In der Fassung vom 7. August 2010

#### **1. Bachelorgrad**

Die Fakultät I Bildungs- und Sozialwissenschaften bietet das Fach Interdisziplinäre Sachbildung mit dem Abschluss „Bachelor of Arts (B.A.)“ an.

#### **2. Empfehlungen für das Studium der Interdisziplinären Sachbildung**

Erwünscht sind personale Kompetenzen und Motivation im Umgang mit Kindern sowie Jugendlichen und jungen Erwachsenen mit besonderem Förderbedarf. Ein ausgeprägtes Interesse an einem oder mehreren Inhaltsgebieten der Allgemeinbildung wird vorausgesetzt - insbesondere in den Schlüsselproblemen (Frieden, Umwelt, Technikfolgen, Eine Welt, Demokratisierung/Menschenrechte/Gleichberechtigung, gerechte Verteilung in der Gesellschaft).

#### **3. Ziele des Studiums**

Mit dem Studium des Faches Interdisziplinäre Sachbildung werden folgende Ziele verfolgt:

1. Die Fähigkeit zu entwickeln, für Schülerinnen und Schüler ihre unmittelbare und mittelbare Lebenswirklichkeit zu erschließen und sie dabei zu begleiten, sich zunehmend selbstständig, (nach-)fragend und kritisch in ihr zu orientieren.
2. Die Kompetenzen zu entwickeln, Lernprozesse bei Kindern anzuleiten und zu steuern, ihnen altersgemäße Fördermöglichkeiten zu bieten und ihren Lernstand differenziert zu diagnostizieren.
3. Einen Konzeptwechsel vom stofforientierten Denken in didaktisch reflektiertes Denken zu entwickeln und didaktische Materialentscheidungen zu treffen, die kindgerecht, von gesellschaftlicher Relevanz und sachlicher Substanz sind.
4. Exemplarische fachliche Inhalte kritisch reflektieren und didaktisch analysieren.

#### **4. Interdisziplinäre Sachbildung als 30 KP-Fach (Basiscurriculum)**

(1) Mit dem Studium des Basiscurriculums Interdisziplinäre Sachbildung werden die folgenden Ziele verfolgt:

- Didaktisches Denken im Sachunterricht auf ausgewählte konkrete Sachgegenstände zu transferieren,
- differenziertes Lernmaterial auf der Basis didaktischer Grundlagen zu entwickeln,
- ein breites Spektrum von Methoden auf die Vermittlung von Sachinhalten anzuwenden,
- Methoden zur Gestaltung von Anfangsunterricht anzuwenden,
- für Kinder im Kindergarten- und Grundschulalter diagnostische Einheiten zur Erhebung der Lernausgangsbedingungen im Kontext zu erstellen sowie individuelle Förderpläne für diese Kinder zu entwickeln,
- sich ausgehend von literarischen und anderen ästhetischen Formen (Filme, Romane, Skulpturen etc.) mit den epochaltypischen Weltproblemen wissenschaftlich und ästhetisch auseinander setzen zu können und die wesentlichen Aspekte dieser Schlüsselprobleme der Weltorientierung in einem interdisziplinären wissenschaftlichen Kontext zu analysieren.

(2) Es sind folgende Basismodule (BM) als Pflichtmodule zu studieren:

<b>Modulbezeichnung</b>	<b>Art und Menge der Lehrveranstaltungen</b>	<b>KP</b>	<b>Art und Anzahl der Modulprüfungen</b>
BM 1 Grundlagen der Didaktik des	1 VL 2 eintägige Exkursionen	6	Planen und Durchführen eines Unterrichtsmaterials mit anschließender Reflexion.

Sachunterrichts	1 UE		Schriftliche Ausarbeitung in der Gruppe (pro Person mind. 4 Seiten plus 1 Unterrichtsmaterial)
BM 2 Lernen im Sachunterricht	3 SE 4 eintägige Exkursionen	9	Präsentation von 30 Minuten pro Person mit Handout von mindestens zwei Seiten; diese Prüfungsleistung wird mit bestanden und nicht bestanden bewertet
BM 3 Anfangsunterricht und Lernausgangsdagnostik im Sachunterricht	2 SE	6	Eine schriftliche Lernausgangsdagnostik für einen Einzelfall (15 Seiten); diese Prüfungsleistung wird mit bestanden und nicht bestanden bewertet
BM 4 Schlüsselprobleme im Sachunterricht	3 SE	9	1 Schlüsselproblemportfolio von maximal 20 Seiten

## 5. Interdisziplinäre Sachbildung als 60 KP-Fach (Aufbaucurriculum)

1. Ziel dieses Studienabschnitts ist es, den Studierenden zusätzlich zu den in Nummer 4 (1) genannten Zielen eine exemplarische Vertiefung in die sachlich-fachlichen Grundlagen zu vermitteln.
2. Die zu studierenden Basismodule (Pflichtmodule) sind in Nummer 4 (2) beschrieben.
3. Zusätzlich werden Aufbaumodule im Umfang von 30 Kreditpunkten angeboten. Studierende mit dem Studienziel Master of Education (Grund- und Hauptschule und Realschule) studieren im Bachelor Aufbaumodule im Umfang von 24 Kreditpunkte. Für diese Studierenden sind die Module AM 1 und AM 2 als Pflichtmodule zu studieren. Von den Modulen AM 3 a und AM 3 b ist eines zu wählen, analog zu AM 1. Studierende mit dem Studienziel Master of Education (Sonderpädagogik) studieren die Aufbaumodule im Master.

Modulbezeichnung	Art und Menge der Lehrveranstaltungen	KP	Art und Anzahl der Modulprüfungen
AM 1 a) Naturwissenschaftlich-technischer Sachunterricht	3 Seminare	9	Ein Portfolio aus 6 kleinen Teilleistungen
AM 1 b) Naturwissenschaftlich-technischer Sachunterricht	3 Seminare	6	Ein Portfolio aus 4 kleinen Teilleistungen
AM 2 Sozialwissenschaftlich-politisch-ökonomisch-historischer Sachunterricht	3 Seminare	9	Eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten zur didaktischen Analyse eines sozialwissenschaftlichen Sachunterrichtsthemas in einer der drei Veranstaltungen
AM 3 a) Projektstudium im Sachunterricht	2 Seminare	6	a) Portfolio mit Problemanalyse, didaktischer Analyse und Unterrichtsmaterial zum exemplarischen Thema von maximal 15 Seiten.
AM 3 b) Chemol	2 Seminare und Praxisbegleitung	9	b) Portfolio mit Problemanalyse, didaktischer Analyse und Unterrichtsmaterial zum exemplarischen Thema

Studierende, die das Modul AM 3 a) belegen, müssen das Modul AM 1 a) belegen.  
Studierende, die das Modul AM 3 b) belegen, müssen das Modul AM 1 b) belegen.

## 6. Bachelorarbeit im Fach Interdisziplinäre Sachbildung

Für die begleitende Lehrveranstaltung sind 3 Kreditpunkte, für die Bachelorarbeit 12 Kreditpunkte vorgesehen.