

Herzlich willkommen!

# Interdisziplinäre Sachbildung / Sachunterricht

Orientierungswoche 2023

# Interdisziplinäre Sachbildung / Sachunterricht

im Bachelor of Arts Bildungswissenschaften des  
Primar- und Elementarbereichs

# ISSU-Arbeitsgebiete

## Gesellschaftswissenschaften

Prof. Dr. Meike Wulfmeyer

Dr. Linya Coers

Malte Jelschen

## Naturwissenschaften/Technik

Prof. Dr. Lydia Murmann

Dr. Linya Coers

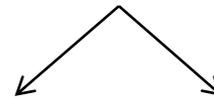
Dr. Corina Rohen

... und Lehrbeauftragte

Homepages der Arbeitsgebiete:

[www.fb12.uni-bremen.de](http://www.fb12.uni-bremen.de)

Arbeitsbereiche



Sachunterricht **Gesellschaftswissenschaften**

Sachunterricht **Naturwissenschaften / Technik**

Sekretariat für beide Arbeitsgebiete: **Vivien Schnake**

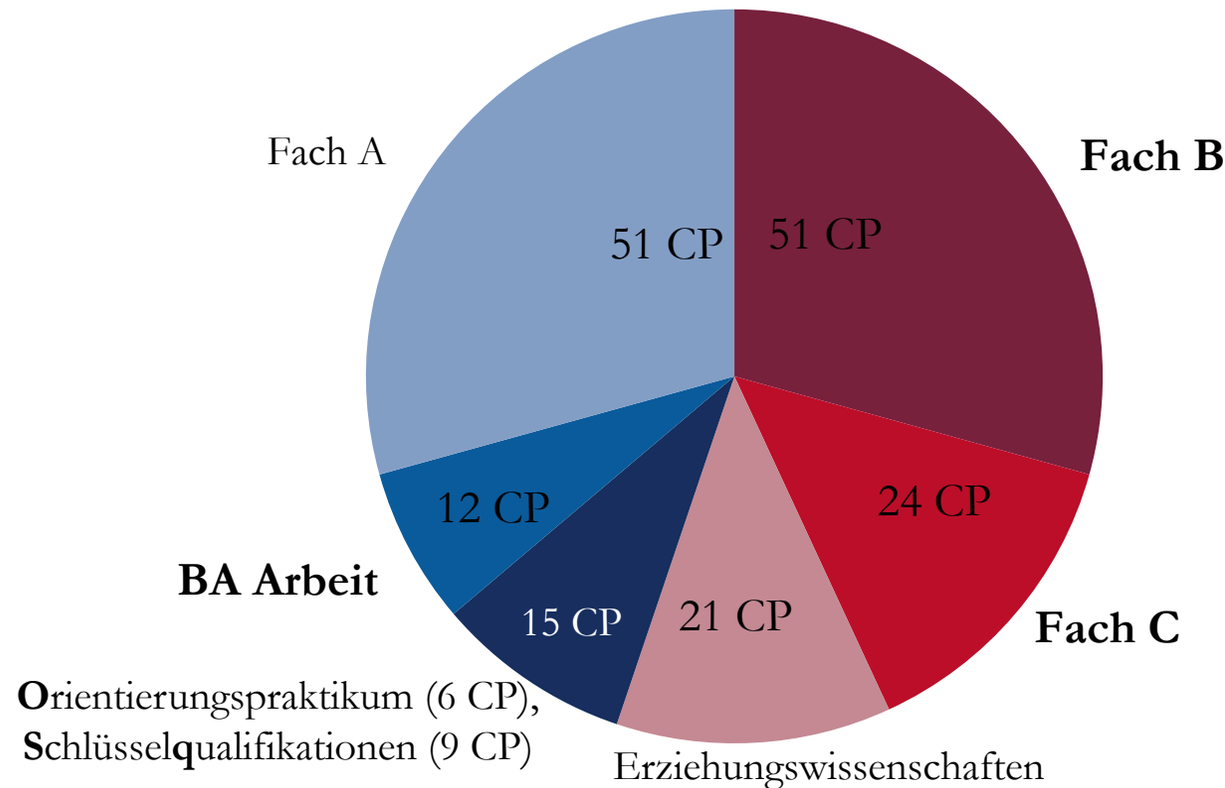
# Was sind Ihre Erinnerungen und Vorstellungen?

- Welche Erinnerungen haben Sie an Sachunterricht? Hat Ihnen Sachunterricht gefallen?
- Nennen Sie Unterrichtsthemen, die Sie als exemplarisch für heutigen Sachunterricht ansehen.
- Was kennzeichnet für Sie guten Sachunterricht?

# Ausgewählte Kennzeichen des Sachunterrichts

- Sachunterricht ist ein Kernfach der Grundschule
- Sachunterricht ist ein interdisziplinäres Fach
- Unterstützung bei der Erschließung der natürlichen, sozial und technisch gestalteten Umwelt
- Sachwissen, Methodenwissen, lernstrategisches Wissen, Werte und Orientierungswissen (Kompetenzen)
- Spannungsverhältnis zwischen Kind und Sache (Wissenschaft)

# Sachunterricht im Bachelor of Arts **BiPEb**



# Studienverlaufsplan ISSU B-Fach

3. Jahr	6. Sem.	ISSU B3 oder ISSU B3-E 9 CP	ISSU BA-Arbeit 12 CP
	5. Sem.	ISSU B3 oder ISSU B3-E 9 CP	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 6 CP
2. Jahr	4. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 9 CP	
	3. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 9 CP	
1. Jahr	2. Sem.	ISSU B2 9 CP	
	1. Sem.	ISSU B1 oder ISSU B1-E 9 CP	

# ISSU B1 und ISSU B1-E

3. Jahr	6. Sem.
	5. Sem.
2. Jahr	4. Sem.
	3. Sem.
1. Jahr	2. Sem.
	1. Sem.

## Konzeptionen und theoretische Grundlagen der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts

→ Vorlesung *Konzeptionelle Entwicklung der interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts*

→ Vertiefungsseminar zu Konzeptionen  
*Vielperspektivität des Sachunterrichts*

→ Vertiefungsseminar zu Heterogenität  
*Heterogene Lerngruppen im inklusiven Sachunterricht*

Es kann der **Schwerpunkt Elementarpädagogik (E)** gewählt werden.

# ISSU B2

3. Jahr	6. Sem.
	5. Sem.
2. Jahr	4. Sem.
	3. Sem.
1. Jahr	2. Sem.
	1. Sem.

## Fachwissenschaftliche Perspektiven der Interdisziplinären Sachbildung und des Sachunterrichts

vierstündiges Seminar zu

→ naturwissenschaftlich-technischen Grundlagen und zu ausgewählten  
Schwerpunkten naturwissenschaftlich-technischen Lernens

### **SOWIE**

vierstündiges Seminar zu

→ gesellschaftswissenschaftlichen Grundlagen und zu ausgewählten  
Schwerpunkten gesellschaftswissenschaftlichen Lernens

# ISSU SoWi oder ISSU NaWi

3. Jahr	6. Sem.	ISSU B3 oder ISSU B3-E 9 CP	ISSU BA-Arbeit 12 CP
	5. Sem.	ISSU B3 oder ISSU B3-E 9 CP	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 6 CP
2. Jahr	4. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 9 CP	
	3. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 9 CP	
1. Jahr	2. Sem.	ISSU B2 9 CP	
	1. Sem.	ISSU B1 oder ISSU B1-E 9 CP	

# ISSU SoWi

3. Jahr	6. Sem.				
	5. Sem	Vertiefung 6 CP	Geographie	Geschichte	Politik
2. Jahr	4. Sem	Wahl 9CP	Geographie	Geschichte	Politik
	3. Sem.	9 CP	Integrative Einführung in die Sozialwissenschaften		
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU SoWi

3. Jahr	6. Sem.				
	5. Sem	Vertiefung 6 CP	Geographie	Geschichte	Politik
2. Jahr	4. Sem	Wahl 9CP	Geographie	Geschichte	Politik
	3. Sem.	9 CP	Integrative Einführung in die Sozialwissenschaften		
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU SoWi

3. Jahr	6. Sem.				
	5. Sem.	Vertiefung 6 CP	Geographie	Geschichte	Politik
2. Jahr	4. Sem.	Wahl 9CP	Geographie	Geschichte	Politik
	3. Sem.	9 CP	Integrative Einführung in die Sozialwissenschaften		
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU NaWi

3. Jahr	6. Sem.	6 CP Vertiefung	Technik		Geowissenschaften
	5. Sem.		Physik	Biologie	Chemie
2. Jahr	4. Sem.	9 CP Fach 2	Biologie		Chemie
	3. Sem.	9 CP Fach 1	Technik	Physik	Geowissenschaften
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU NaWi

3. Jahr	6. Sem.	6 CP Vertiefung	Technik		Geowissenschaften
	5. Sem.		Physik	Biologie	Chemie
2. Jahr	4. Sem.	9 CP Fach 2	Biologie		Chemie
	3. Sem.	9 CP Fach 1	Technik	Physik	Geowissenschaften
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU NaWi

3. Jahr	6. Sem.	6 CP Vertiefung	Technik		Geowissenschaften
	5. Sem.		Physik	Biologie	Chemie
2. Jahr	4. Sem.	9 CP Fach 2	Biologie		Chemie
	3. Sem.	9 CP Fach 1	Technik	Physik	Geowissenschaften
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU NaWi

3. Jahr	6. Sem.	6 CP Vertiefung	Technik		Geowissenschaften
	5. Sem.		Physik	Biologie	Chemie
2. Jahr	4. Sem.	9 CP Fach 2	Biologie		Chemie
	3. Sem.	9 CP Fach 1	Technik	Physik	Geowissenschaften
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU B3 und ISSU B3-E

3. Jahr	6. Sem.
	5. Sem.
2. Jahr	4. Sem.
	3. Sem.
1. Jahr	2. Sem.
	1. Sem.

## Fachwissenschaftliche Bezüge fachdidaktischer Praxis

- 1 Wahlpflichtseminar mit gesellschaftswissenschaftlichem, naturwissenschaftlichem oder integriertem wissenschaftlichen Bezug
- 1 fachdidaktisches Wahlpflichtseminar
- 1 fachdidaktische Praxisphase

! Für den **Schwerpunkt Elementarpädagogik** wird eine **zusätzliche** Praxisphase in der ISSU-Werkstatt absolviert. !

## evtl. BA-Arbeit in ISSU

3. Jahr	6. Sem.	ISSU B3 oder ISSU B3-E 9 CP	ISSU BA-Arbeit 12 CP
	5. Sem.	ISSU B3 oder ISSU B3-E 9 CP	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 6 CP
2. Jahr	4. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 9 CP	
	3. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi 9 CP	
1. Jahr	2. Sem.	ISSU B2 9 CP	
	1. Sem.	ISSU B1 oder ISSU B1-E 9 CP	

# Studienverlaufsplan ISSU C-Fach

3. Jahr	5. + 6. Sem.	ISSU C2	6 CP
2. Jahr	3. + 4. Sem.	ISSU SoWi oder ISSU NaWi	9 CP
1. Jahr	1. + 2. Sem.	ISSU C1	9 CP

# ISSU C1

3. Jahr	5. + 6. Sem.
2. Jahr	3. + 4. Sem.
1. Jahr	1. + 2. Sem.

## Einführung in Konzeptionen und fachwissenschaftliche Perspektiven der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts

### 1. Semester:

→ 1 Seminar: *Einführung in die Konzeptionen des Sachunterrichts*

### 2. Semester:

→ 1 Seminar zu naturwissenschaftlich-technischen Grundlagen

→ 1 Seminar zu gesellschaftswissenschaftlichen Grundlagen

# ISSU SoWi oder ISSU NaWi

3. Jahr	5. + 6. Sem.
2. Jahr	3. + 4. Sem.
1. Jahr	1. + 2. Sem.

## ISSU SoWi

→ Modul (9 CP): Integrative Einführung in die Sozialwissenschaften (3. Semester)

## ISSU NaWi

→ Wahl eines Moduls (9 CP): Biologie, Chemie, Physik, Technik oder Geowissenschaften

3. Jahr	6. Sem.				
	5. Sem.	Vertiefung 6 CP	Geographie	Geschichte	Politik
2. Jahr	4. Sem.	Wahl 9CP	Geographie	Geschichte	Politik
	3. Sem.	9 CP	Integrative Einführung in die Sozialwissenschaften		
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

3. Jahr	6. Sem.	6 CP Vertiefung	Technik		Geowissenschaften
	5. Sem.		Physik	Biologie	Chemie
2. Jahr	4. Sem.	9 CP Fach 2	Biologie		Chemie
	3. Sem.	9 CP Fach 1	Technik	Physik	Geowissenschaften
1. Jahr	2. Sem.				
	1. Sem.				

# ISSU C2

3. Jahr	5. + 6. Sem.
2. Jahr	3. + 4. Sem.
1. Jahr	1. + 2. Sem.

## **Fachwissenschaftliche und fachdidaktische Bezüge sachunterrichtlicher Bildungsprozesse**

- 1 Wahlpflichtseminar mit gesellschaftswissenschaftlichem, naturwissenschaftlich-technischem oder integriertem wissenschaftlichen Bezug
- 1 fachdidaktisches Wahlpflichtseminar

# ISSU – das erste Semester

I  
S  
S  
U  
  
B

→ 1 Vorlesung

Mo 14-16 in Raum GW2 B1216  
bei Prof. Dr. M. Wulfmeyer

→ 1 Vertiefungsseminar zu Vielperspektivität

Mo 16-18, Raum GW1, B0100  
oder  
Mo 18-20, Raum GW1, B0100  
bei M. Jelschen

→ 1 Vertiefungsseminar zu heterogenen Lerngruppen

Mo 16-18, Raum GW2 B1405  
oder  
Di 10-12, Raum GW2 B1216  
bei Dr. C. Rohen

# ISSU – das erste Semester

I  
S  
S  
U  
C

→ 1 Seminar „Einführung in die Konzeptionen des Sachunterrichts“

Mo 14-16 in Raum IW 0330

bei Dr.in L. Coers

# ISSU – das erste Semester

## **Pflichtveranstaltung für alle Erstsemester**

**Sicherheits- und Brandschutzunterweisung / Brandschutzübung**

am Montag, den 23.10.2023

zwischen 08:30 Uhr - 12:00 Uhr, durch das Referat 02

**Theoretische Unterweisung und praktische Übung (Löschübung)**

Gebäude/Raum: **HS 2010** (Großer Hörsaal / „Keksdose“)

Bitte tragen Sie sich bei StudIP in die jeweilige Veranstaltung ein.

Die StudIP-Veranstaltung ist sowohl unter dem Modul B1 als auch unter dem Modul C1 zu finden

### **ACHTUNG!**

Teilnehmen kann nur, wer sich **bei StudIP** für die entsprechenden Veranstaltungen **verbindlich angemeldet** hat!

# Guten Start ins Studium ...

## Interdisziplinäre Sachbildung / Sachunterricht

### ... und viel Erfolg!