

**Ansicht**



**Beschreibung**

Biologiedidaktik ist die Wissenschaft von der Vermittlung biologischer Inhalte und Arbeitsweisen. Die Biologiedidaktiker\*innen erforschen das Lehren und Lernen biologischen Wissens und lehren Biologiedidaktik als zentrale Komponente professioneller Biologielehrerbildung. Um die Qualität und Effektivität der Vermittlung biologischen Wissens zu sichern und zu verbessern, ist Forschung unerlässlich. Erst auf dieser Basis kann eine gute Biologielehrerbildung erreicht werden. Schwerpunkt sind unter anderem außerschulische Lernorte und Unterrichtsmittel.

**Kontakt**

Friedrich-Schiller-Universität Jena  
Arbeitsgruppe Biologiedidaktik  
Am Steiger 3, Bienenhaus  
07743 Jena

**URL**

<https://www.biodidaktik.uni-jena.de/>

**Ansprechpartner**

Dr. Luise Knoblich

**Öffnungszeiten**

Sekretariat:  
Montag: 8-13 Uhr  
Donnerstag: 8-13 Uhr  
Tel.: 03641/949490  
Sprechstunde Prof. Dr. Uwe Hoßfeld:  
Donnerstag: 9.30 Uhr - 11.00 Uhr

**Lagebeschreibung**

Heberndorf (Saale-Orla-Kreis):  
PKW: A9, Abf. Bad Lobenstein, B90 nach Wurzbach oder von Saalfeld B90  
ÖPNV: Bahnhof Wurzbach, Bus 612 nach Heberndorf

Bleilochstausee, Seesport- und Erlebnispädagogisches Zentrum Kloster:  
PKW: A9 Abf. Schleiz, Landstraße Ri. Saalburg Ebersdorf nach Kloster  
ÖPNV: Bus 610 Strecke Schleiz-Bad Lobenstein

Plothener Teichgebiet:  
PKW: A9 Abf. Dittersdorf, dann Richtung Schleiz, ab Dittersdorf noch 4 km bis zur Jugendherberge Plothen  
ÖPNV: Busbahnhof Schleiz, Bus 821 Ri. Volkmannsdorf

	Naturparkhaus Leutenberg: PKW: zwischen Saalfeld Bad Lobenstein, B90 nach Leutenberg ÖPNV: Bahnhof Leutenberg, EB Strecke Saalfeld-Blankenstein
<b>Lernthemen</b>	Abenteuer Artenvielfalt: - Wirbellose im „Biotopverbund Rothenbach“ bei Heberndorf - Organismen in ihrer Umwelt am Bleilochstausee - Struktur, Dynamik, Stabilität und Beeinflussbarkeit von Ökosystemen im Plothener Teichgebiet - Samenpflanzen und Wirbeltiere in Leutenberg unter der Lupe  - Thüringer Lehrplan Biologie Gymnasium (2012): <a href="https://www.schulportal-thueringen.de/media/detail?tspi=2284">https://www.schulportal-thueringen.de/media/detail?tspi=2284</a>
<b>Sonstiges</b>	Forschungsschwerpunkte der AG Biologiedidaktik (Auswahl) - Unterrichtsmittel im Biologieunterricht - Außerschulische Lernorte - Biologie, Religion und Schule - Geschichte des Biologieunterrichts - Geschichte und Theorie der Evolutionsbiologie - Naturwissenschaften an der Jenaer Universität im 20. Jahrhundert