

Seminar und Workshop (MainPro und REKLINEU)

Im Umweltseminar werden aktuelle und praxisorientierte Themen zur Vernetzung von Natur - Umwelt - Gesellschaft, vorwiegend aus Unterfranken, vorgestellt und diskutiert.

Die Themen sind im Bereich Wasser, Klimawandel, Boden, Waldnutzung, Klimafolgen angesiedelt. Das Seminar besteht aus einer umfangreichen Mischung aus aktuellen Informationen und fachlichen Hintergründen, aktuellen Umweltproblematiken und Lösungsstrategien.

Unser Umweltseminar besteht aus mehreren Teilen:

1. Präsenzvorträge auf dem Campus, 13. Juni 2024, ab 14.00 Uhr

Prof. Dr. Birgit Terhorst, Physische Geographie und Bodenkunde, Universität Würzburg:
Boden- und Umweltstudien in den aktuellen Forschungsprojekten MainPro und REKLINEU

Dr. Jens Habenstein, Referent im Sachgebiet Wasserwirtschaft der Regierung von Unterfranken:
Der Landschaftswasserhaushalt in Unterfranken: Welche Herausforderungen bringt der Klimawandel mit sich?

Axel Bauer, Sachgebietsleiter Wasserwirtschaft der Regierung von Unterfranken:
Organisation und Aufgabenschwerpunkte der staatlichen Wasserwirtschaftsverwaltung in Unterfranken

Uwe Seidl, Abteilungsleiter am Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen:
Naturgefahren in Unterfranken: Konzepte & Praxisbeispiele für ein Überschwemmungs- und Sturzflutmanagement in Zeiten des Klimawandels

2. Online-Veranstaltung, Freitag, 14. Juni, 9.15 Uhr

Christian Guschker, Referent im Sachgebiet Wasserwirtschaft der Regierung von Unterfranken:
Wie sicher ist die Trinkwasserversorgung in Unterfranken?

Dr. Herbert Walter, Leiter Koordinierungsstelle „Zukunftsstrategie Wasserwirtschaft Nordbayern:
Nachhaltige Bewirtschaftung von Grundwasser und Oberflächengewässer am Beispiel der landwirtschaftlichen Bewässerung

Dr. Anne-Kathrin Jackel, Referentin im Sachgebiet Wasserwirtschaft der Regierung von Unterfranken
Die Bedeutung naturnaher Gewässer – „Auf zu lebenswerten Bächen“

3. Exkursionstag, Dienstag, 18. Juni, 9.00 Uhr; Brandwiese Gramschatzer Wald

Christoph Riegert, Forstbetrieb Arnstein, Bayerische Staatsforsten:
Waldzustand und Waldumbau im Klimawandel

Als Abschlussarbeit erstellen die Studierenden ein digitales Poster zu einem selbst ausgewählten Seminarthema. Im Rahmen der Poster-Präsentation wird es einen weiteren Zoom-Termin (nach Vereinbarung) geben.