
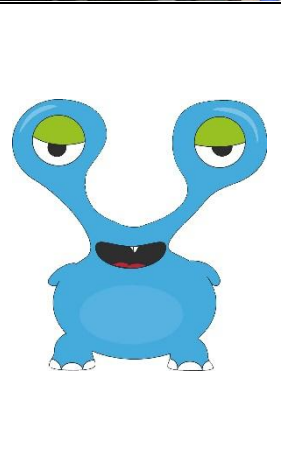


JUNGE UNI am Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee/Universität Innsbruck – Sommer 2026

	Veranstaltung	Datum und Zeit	Beschreibung	Zielgruppe und Eintritt	Treffpunkt
	Junge Uni: Tauch mit uns ab in das Nahrungsnetz im See	17.07.2026 09:00-11:00	<p>Direkt unter der Seeoberfläche des Mondsees gibt es viele, kleine Tiere und Pflanzen, die voneinander abhängig sind. Warum das so ist erfährst du in diesem Workshop. Wie fängt man diese mikroskopischen Lebewesen und beobachtet sie dann? Mit dem Mikroskop kannst du mit uns in Planktonproben eintauchen und Kleinkrebse, Rädertierchen, Algen und zahlreiche andere Lebewesen treffen.</p> <p>Leitung: Prof. Dr. Markus Möst</p>	7-12 Jahre € 8,- max. 10 Personen	<p>Treffpunkt Institutseingang 09:00 Uhr Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: 06132 / 26909-600 (DW Mondsee) bzw. mondsee@salzkammergut.at</p>
	Junge Uni: Das Leben im Wassertropfen des Mondsees	21.07.2026 09:00-11:00	<p>In einem Tropfen Mondseewasser wartet ein ganzes Universum an Mikroorganismen auf dich! Schau mit uns ins Mikroskop und überzeug dich selbst von den winzigen Wimper- und Rädertierchen! Geh mit uns auf Unterwassersafari!</p> <p>Leitung: Dr. Bettina Sonntag</p>	7-12 Jahre € 8,- max. 10 Personen	<p>Treffpunkt Institutseingang 9:00 Uhr Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: 06132 / 26909-600 (DW Mondsee) bzw. mondsee@salzkammergut.at</p>
	Junge Uni: Das Leben im Biofilm des Mondsees	22.07.2026 09:00-11:00	<p>In unseren Gewässern leben viele, winzige Lebewesen, die auch am Ufer und im seichten Wasser auf Steinen im sogenannten "Biofilm" zu finden sind. Sie sind mit freiem Auge aber nicht zu sehen. Nur unter dem Mikroskop kann man diese winzigen Lebewesen sichtbar machen und untersuchen.</p> <p>Leitung: Dr. Bettina Sonntag</p>	7-12 Jahre € 8,- max. 10 Personen	<p>Treffpunkt Institutseingang 09:00 Uhr Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: 06132 / 26909-600 (DW Mondsee) bzw. mondsee@salzkammergut.at</p>

	<p>Junge Uni: CSI Natur – der Erbsubstanz auf der Spur</p>	<p>10.08.2026 13:00-15:00</p>	<p>Was ist die Erbsubstanz (DNA) und wie sieht sie aus? Wozu verwendet man die DNA im Labor? Warum sind Arbeitsmantel, Schutzbrille und Handschuhe im Labor wichtig? Werde selbst zum Forscher und lerne die Arbeit im Labor kennen. Leitung: Dr. Dunja Lamatsch, Mag. Maria Pichler</p>	<p>7-12 Jahre € 8,- max. 10 Personen</p>	<p>Treffpunkt Institutseingang 10:00 Uhr Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: 06132 / 26909-600 (DW Mondsee) bzw. mondsee@salzkammergut.at</p>
	<p>Junge Uni: ALIENS – sie sind bereits unter uns! Standortfremde Tier- und Pflanzenarten in unserer Umwelt</p>	<p>11.08.2026 10:00-12:00</p>	<p>Natürlich geht es in unserem Workshop nicht um Außerirdische! Wisst ihr, dass immer mehr Tier- und Pflanzenarten durch den Menschen unabsichtlich, aber auch absichtlich in neue Regionen der Welt eingeschleppt werden? Manche dieser neuen Arten können sich hier nicht nur vermehren, sondern verdrängen heimische Tiere und Pflanzen oder übertragen Krankheiten. Auch die immer wärmeren Temperaturen erleichtern vielen neuen Arten die Ausbreitung. Welche Alienarten oder Neobioten gibt es in deiner Umgebung? Wie kannst du selbst beitragen, dass keine Alienarten ausgesetzt werden? Leitung: Dr. Dunja Lamatsch, Mag. Maria Pichler</p>	<p>7-12 Jahre € 8,- max. 10 Personen</p>	<p>Treffpunkt Institutseingang 13:00 Uhr Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: 06132 / 26909-600 (DW Mondsee) bzw. mondsee@salzkammergut.at</p>

ANMELDUNG:

Ausschließlich über Salzkammergut Tourismus-Marketing GmbH, Informationsbüro Mondsee-Irrsee 06132 / 26909-600 (DW Mondsee) bzw. mondsee@salzkammergut.at

Die Zahl der Teilnehmer und Teilnehmerinnen ist für alle Termine begrenzt, bitte melden Sie sich daher rechtzeitig an!

Im Rahmen dieser Veranstaltungen können Fotografien und/oder Filme erstellt werden. Mit der Teilnahme an der Veranstaltung nehmen die TeilnehmerInnen zur Kenntnis, dass Fotografien und Videomaterialien, auf denen sie abgebildet sind, zur Presse-Berichterstattung verwendet und in verschiedensten (sozialen) Medien, Publikationen und auf Webseiten der Universität Innsbruck veröffentlicht werden. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter www.uibk.ac.at/datenschutz. **Wenn Sie nicht zustimmen, dass Ihre Kinder auf Fotos abgebildet werden, dann informieren Sie uns bitte umgehend zu Beginn der Veranstaltung!**