

Für die Vorträge des Herbstsemesters 2026 sind folgende Termine geplant:

September: 18. / 25.

Oktober: 09. / 16. / 23. / 30.

November: 06. / 13. / 20. / 27.

Dezember: 04. / 11.

Dazu kommt voraussichtlich noch ein Termin für eine Exkursion.

Programmrück- bzw. -vorschau finden Sie unter: www.tu-ilmenau.de/buergercampus

Impressum

Herausgeber:

Präsidium der Technischen Universität Ilmenau in Zusammenarbeit mit der Universitätsgesellschaft Ilmenau – Freunde, Förderer, Alumni e. V.

Leiterin des TU Ilmenau Bürgercampus:

Ursula Nirsberger

Telefon: 03677 / 69 4794

Sprechzeiten: Dienstag und Donnerstag jeweils
14.00 - 16.00 Uhr

E-Mail: buergercampus@tu-ilmenau.de

Der TU Ilmenau Bürgercampus ist aus der im September 2006 gegründeten Seniorenakademie hervorgegangen. Das Vortragsangebot umfasst u.a. Themen aus den Bereichen Naturwissenschaft, Technik, Medizin, Kultur, Ökonomie und Geschichte.

Die Vorträge finden laut Plan immer freitags von 15:00 - 16:30 Uhr in einem Hörsaal des Georg-Schmidt-Technikums in der Weimarer Straße statt (siehe Lageplan). In der Regel ist es der Faraday-Hörsaal (Neubau) mit Zugang über die Prof.-Schmidt-Straße.

Die Veranstaltungen des TU Ilmenau Bürgercampus sind öffentlich und für alle zugänglich. Die Parkplätze am Faradaybau und am Röntgenbau sind in dieser Zeit nutzbar.

Die Teilnahme an einem Einzelvortrag kostet pro Person 5 €. Karten sind am Veranstaltungstag an der Tageskasse am Veranstaltungsort erhältlich.

Hinweise zum Veranstaltungsraum, zu aktualisierten Teilnahmebedingungen, insbesondere zu Zugangsbeschränkungen und Anmeldeformalitäten, entnehmen Sie bitte der Tagespresse und unserer Webseite: www.tu-ilmenau.de/buergercampus



Unter dieser Internetadresse finden Sie auch das Programm des aktuellen Semesters, eine Vorschau auf die Termine des nächsten Semesters und eine Rückschau auf alle Vorträge der Seniorenakademie seit 2006.

TU Ilmenau Bürgercampus

Programm Frühjahrssemester 2026



Foto: TU Ilmenau/Chris Liebold

Vorträge

Freitag, 27. Februar 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Präzisionsmesstechnik – gestern Mikro, heute Nano, morgen Piko
Prof. Dr. Eberhard Manske, TU Ilmenau

Freitag, 6. März 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Johann Christoph Friedrich Schiller – Der leidende Patient
PD Dr. Friedrich Meier, Uhlstädt-Kirchhasel

Freitag, 13. März 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Wasserspeicherung und Hochwasserschutz an Thüringer Talsperren
Markus Möller, Thüringer Fernwasserversorgung

Freitag, 20. März 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Audiotechnik, die weltweit Maßstäbe setzt: Von MP3 bis Okeanos Home
Prof. Dr. Karlheinz Brandenburg, Brandenburg Labs GmbH, TU Ilmenau

Freitag, 27. März 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Diese seltsamen neuen Köpfe – Wie KI sprechen lernte und was das bedeutet
Prof. Dr. Bogdan Franczyk, Universität Leipzig

Freitag, 10. April 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Artenvielfalt erhalten und Klimaresilienz stärken: Das Naturschutzgroßprojekt Bäche, Moore und Bergwiesen im Thüringer Wald
Britta Trostorff, Naturstiftung David

Freitag, 17. April 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Alter neu denken! Was hindert uns daran, Alter als wertvolle Lebensphase zu sehen?
Prof. Dr. Klaus Rothermund, FSU Jena

Vorträge

Freitag, 24. April 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Faszination Mathematik – Alles, was rund ist
PD Dr. Werner Neundorf, TU Ilmenau

Mittwoch, 6. Mai 2026, ganztägig
Exkursion anlässlich 200. Geburtstag des Theaterherzogs Georg II. nach Meiningen

Freitag, 8. Mai 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Georg Friedrich Händel – Eine musikalische Reise von der Saale an die Themse
Steffen Rieche, Ilmenau

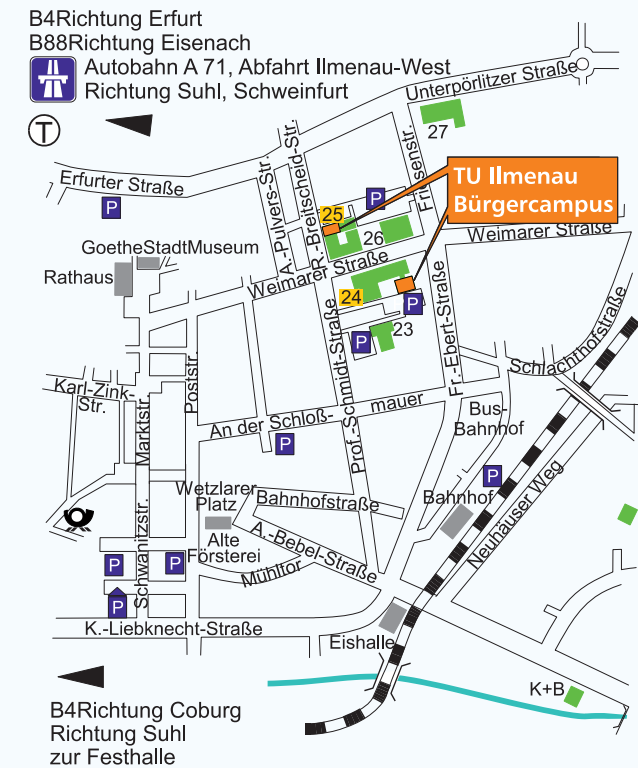
Freitag, 22. Mai 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Gründungsunterstützung in Ilmenau – Von der Idee zur Innovation
Rüdiger Horn, Technologie – und Gründerzentrum (TGZ) Ilmenau GmbH

Freitag, 29. Mai 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Amateurfunk - Private Kommunikation weltweit, grenzenlos – Mehr als ein Hobby!
Dipl.-Ing. Wilfried Besig, VDE-TU Ilmenau

Freitag, 5. Juni 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
Der Sinn von Politik ist Freiheit. Hannah Arendt – Denkerin ohne Kompromisse
Prof. Dr. Ilse Nagelschmidt, Universität Leipzig

Freitag, 12. Juni 2026, 15:00 – 16:30 Uhr
"Krumme Finger" – Von Blickdiagnosen bis zur Detektivarbeit mit spannenden Fällen aus der Rheumatologie
Dr. Sylke Schneider, Klinik an der Weißenburg GmbH, Uhlstädt-Kirchhasel

Lageplan



Legende:

- 23 Heliosbau
- 24 Faradaybau
- 25 Curiebau
- 26 Röntgenbau



0 100 200 300 400 500 m