



Musikverein

Veranstaltungen

UNI:ABO

■ Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der TU Graz erhalten an der Konzertkasse eine kostenlose UNI:ABO-Karte, mit der sie auf fünf beliebige Abonnementkonzerte eine Ermäßigung von 10 Prozent auf den Vollpreis bekommen (gültig nur im Vorverkauf).

■ Studierende der TU Graz erhalten mit der UNI:ABO-Karte eine Ermäßigung von 50 Prozent auf den Vollpreis!

► www.musikverein-graz.at



© Robert Illmann

Datum	Titel	Veranstalter	Ort
Mo, 7. März 9:00 – 10:00	PURE Jour fixe	Bibliothek und Archiv	EDV-Lernzentrum AT, Lessingstraße 25, 1. OG
Di, 8. März 19:00 – 21:00	Industriedialog Forschung: Cyber Physical Systems – Die Technologie für alle Lebenslagen	FoE „Information, Communication & Computing“ Forum Technik & Gesellschaft	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Mi, 9. März 9:00 – 10:00	PURE Jour fixe	Bibliothek und Archiv	EDV-Lernzentrum AT, Lessingstraße 25, 1. OG
Mi, 9. März 12:00 – 16:00	BAKK::MAS DAY: Präsentation von Bachelor- und Masterarbeiten der einzelnen Institute	HTU Graz	HS i1, Inffeldgasse 18, EG
Do, 10. März 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Integrierte Bewertung, Optimierung und Steuerung urbaner Entwässerungssysteme	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Mo, 14. März 9:00 – 10:00	PURE Jour fixe	Bibliothek und Archiv	EDV-Lernzentrum AT, Lessingstraße 25, 1. OG
Mo, 14. März 16:00 – 19:30	*11. Technikerinnen Talk	Büro für Gleichstellung und Frauenförderung	HS II, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Mi, 16. März 9:00 – 10:00	PURE Jour fixe	Bibliothek und Archiv	EDV-Lernzentrum AT, Lessingstraße 25, 1. OG
Mi, 16. März ab 16:00	Osterkolloquium – Was forscht Graz? Vorträge zur aktuellen Forschung in Graz für Studierende und Interessierte	HTU Graz	HS BE01, Steyrergasse 30, EG
Mi, 16. März ab 17:00	Eröffnung des Ulrich Santner Hörsaals	Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie	HS H „Exper. Chemie“, Kopernikusgasse 24, EG
Do, 17. März 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Systematische Dokumentation in der Bauausführung	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Fr, 18. März ab 8:00	*Tagung: 14. Grazer Baubetriebs- und Bauwirtschaftssymposium	Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft	HS I & II, Rechbauerstraße 12, 1. TG
20. – 23. März ab 9:00	*Tagung: Eurotrode XIII – Conference on Optical Chemical Sensors and Biosensors	Institut für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie Karl-Franzens-Universität Graz JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH	extern: ReSoWi, Universitätsplatz 15
30. – 31. März ab 8:00	*Symposium: Minisymposium VT	Institut für Papier-, Zellstoff- und Fasertechnik	HS i8 & i9, Inffeldgasse 13, EG
31. März – 1. April ab 8:00 Uhr	*Tagung: 31. Christian Veder Kolloquium	Institut für Bodenmechanik und Grundbau Institut für Felsmechanik und Tunnelbau Institut für Angewandte Geowissenschaften	HS P1, Petersgasse 16, EG
Do, 31. März ab 9:00	Tag der offenen Tür	Kommunikation und Marketing	diverse Orte
2. – 6. April ab 8:30	Tagung: 43. Tagung „Moderne Schienenfahrzeuge“	Institut für Eisenbahnwesen und Verkehrswirtschaft	HS P1, Petersgasse 16, EG
4. – 7. April ab 8:30	*Konferenz: TU Graz – 2nd eseia Conference on Smart and Green Transitions in Cities & Regions Vortrag: Aviation	TU Graz eseia	Inffeldgasse 25/D
Mo, 4. April 9:00 – 19:00		Institut für Fahrzeugsicherheit	HS i10 „MONDI Hörsaal“, Inffeldgasse 23, 1. OG
Di, 5. April ab 9:00	*Praktikerkonferenz: Pumpen in der Verfahrens-, Abwasser- und Kraftwerkstechnik	Prof. Dr.-Ing. Helmut Jaberger – Praktiker-Konferenz	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Mi, 6. April 8:00 – 18:00	Tag der Geometrie 2016	Institut für Geometrie	diverse Orte, Kopernikusgasse 24
Mi, 6. April 8:00 – 14:30	UniKid-UniCare-Netzwerktreffen	Büro für Gleichstellung und Frauenförderung	HS V, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Mi, 6. April ab 9:00	*Tagung: 17. Österreichischer Klimatag	Institut für Geodäsie	diverse Orte, Stremayrgasse 16
Mi, 6. April 11:00 – 13:00	*Workshop: Lunch & Lehre	Lehr- und Lerntechnologien	AT01002, Rechbauerstraße 12, 1. OG
7. – 9. April ganztags	*6th International Graz Symposium on Lipid and Membrane Biology Strategy Board BIOENERGY 2020+	BioTechMed-Graz SFB LIPOTOX	Extern: Meerscheinschlössl, Mozartgasse 3, 8010 Graz
Mi, 13. April 9:30 – 14:00		TU Graz	HS FSI 2
Do, 14. April 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Das neue Rapid-Stadion in Wien – Stahlbetonteile à la carte	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Di, 19. April 9:00 – 15:00	Informationsveranstaltung: karriere.at CV Check & TECONOMY Promotion	IAESTE	Foyer, Inffeldgasse 25D, EG
Do, 21. April 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Mikroschad- stoffentfernung auf kommunalen Kläranlagen im Spannungsfeld von Kosten und Nachhaltigkeit	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG

* Veranstaltungen mit Anmeldepflicht

Stand: 18. Februar 2016

Bitte beachten Sie mögliche Änderungen unter

► www.tugraz.at/veranstaltungen



Datum	Titel	Veranstalter	Ort
Do, 21. April Wird bekannt gegeben	Top Think: Vortrag von Swamy Kotagiri, Magna	Forum Technik und Gesellschaft	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Fr, 22. April 17:00 – 23:00	Lange Nacht der Forschung	TU Graz	diverse Orte, Campus Neue Technik
Mo, 25. April 7:00 – 18:00	Blutspendeaktion	Gebäude und Technik	HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG
Mi, 27. April 18:00 – 20:00	Vortrag: Großmotoren im Spannungsfeld der Energiewende	Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik	HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG
Do, 28. April 9:00 – 16:00	Firmenmesse Teconomy 2016	TU Graz IAESTE	Rechbauerstraße 12
Do, 28. April 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Die langen Tunnel der Südstrecke – ein erhöhtes Risiko für Reisende?	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
11. – 12. Mai ab 8:00	*Tagung: Österreichische Papierfachtagung	Institut für Papier-, Zellstoff- und Fasertechnik	extern: Messe Congress Graz
Do, 12. Mai 12:00 – 18:00	Grazer Fokus Fahrzeugtechnik	Institut für Fahrzeugtechnik	HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG
Do, 12. Mai 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Smart Buildings in einer Smart City – am Beispiel des Science Towers	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Fr, 13. Mai 8:00 – 18:00	*Workshop: 7. Grazer Nutzfahrzeug Workshop 2016	Institut für Fahrzeugtechnik	HS I, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Mi, 18. Mai 8:00 – 18:00	Vortrag: Gesundheitstag	TU Graz	BMTEG038, Stremayrgasse 16, EG
Mi, 18. Mai ab 16:30	Get together mit TU Graz Campus Tour der Goldenen Ingenieure	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	HS H, Kopernikusgasse 24, EG
Mi, 18. Mai 18:00 – 20:00	Vortrag: PRINOTH Pistenfahrzeuge: Technik und Herausforderung	Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik	HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG
Do, 19. Mai ab 9:00	Verleihung der Goldenen Diplome 2016	TU Graz alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Do, 19. Mai 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Aufgaben und Funktion der österreichischen Eisenbahn-Regulierungsbehörde	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Fr, 20. Mai ab 9:00	Absolvententreffen 2016	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	HS i2, Inffeldgasse 12, EG
21. – 22. Mai ab 9:00	*Graz Open Riichi Tournament 2016	Alexander Wankmüller	HS V, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Di, 24. Mai 17:15 – 19:30	Vortrag: Chemie niedervalenter Germanium- und Zinnverbindungen	Institut für Anorganische Chemie	HS H „Exper. Chemie“, Kopernikusgasse 24, EG
26. – 29. Mai ab 16:00	Kongress: KONCEOS Graz – Konferenz der Geodäsiestudierenden des deutschsprachigen Raumes	Studienvertretung Geomatics	diverse Orte, Kopernikusgasse 24
Di, 31. Mai 17:00 – 21:00	*Gala: Product Innovation Project – Final Gala	Institut für Production Science and Management	Aula und HS II, Rechbauerstraße 12, 1. OG und 1. TG
Do, 2. Juni 14:30 – 16:30	*Infoveranstaltung: Pflege von Angehörigen: Entscheidung am Lebensende zwischen wünschenswert-machbar-sinnvoll	Büro für Gleichstellung und Frauenförderung	SR Architektur 104, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Do, 2. Juni 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Chancen und Risiken bei technischen Bewertungen von Wasserkraftprojekten	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG
Do, 2. Juni 19:00 – 22:30	LookIN McKinsey	WINGnet Career Info-Service	HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG
Fr, 3. Juni 15:00 – 17:00	alumniTalks: Symposium der Bauingenieure	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	HS I, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Fr, 3. Juni 17:00 – 18:30	*Silberne Diplome Bauingenieurwissenschaften	alumniTUGraz 1887 Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	Aula, Rechbauerstraße 12, 1. OG
Mo, 6. Juni 10:00 – 18:30	*Workshop: Security & Formal Methods, TU Darmstadt & TU Graz	Institut für Angewandte Informationsverarbeitung und Kommunikationstechnologie TU Darmstadt	HS II, Rechbauerstraße 12, 1. TG
Mi, 8. Juni 18:00 – 20:00	Podiumsdiskussion: Brennstoffzelle 4.0 – Antriebstechnologie der Zukunft	Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Thermodynamik	HS i7, Inffeldgasse 25D, 1. OG
Do, 9. Juni 17:00 – 19:00	Donnerstag 17 Uhr: Gebäudetechnik in Großprojekten – Erfahrungen, Herausforderungen und Zukunftsperspektiven	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein	HS L, Lessingstraße 25, 1. OG

Die Lange Nacht der Forschung 2016

Im Flugsimulator fliegen? Das Internet der Dinge erforschen? Erste Experimente ausprobieren? Das alles machen TU Graz-Mitarbeiter und -Studierende in der Lange Nacht der Forschung bei freiem Eintritt möglich.

Beim größten Forschungsevent Österreichs öffnen zahlreiche Universitäten, Fachhochschulen und Forschungseinrichtungen in ganz Österreich für eine Nacht ihre Türen und präsentieren zum insgesamt siebensten Mal auf innovative, verständliche und unterhaltsame Weise ihre breitgefächerte Arbeit. In den vergangenen Jahren stürzten sich rund 136.000 Besucherinnen und Besucher in die bunte Welt der Wissenschaft. Allein in der Steiermark gibt es in den Regionen Graz und Leoben rund 200 Erlebnisstationen. Präsentationen, Exponate, Experimente, Workshops und Führungen sind geplant.

Die TU Graz lädt am Campus Neue Technik mit über 20 Stationen zum Schauen, Staunen und Mitmachen ein. Das Spektrum reicht von einem virtuellen Sandkasten, der Elektronenmikroskopie, einem Flugsimulator über Präsentationen der Studierendenteams und Einblicke in das Leadprojekt „Verlässlichkeit im Internet der Dinge“ bis hin zu einem Outdoor-Erlebnispark.

Was? „Lange Nacht der Forschung“
Wann? 22. April, 17:00 – 23:00 Uhr
Wo: TU Graz, Campus Neue Technik (Stremayrgasse 10 u. 16, Petergasse 10 – 12, 14 u. 16, Steyrergasse 17 u. 30)

Nähere Informationen:

Gertrude Pichler
 Kommunikation und Marketing
 E-Mail: Inf2016@tugraz.at
www.LangeNachtderForschung.at