



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-Station 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 siebenten 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