



Lange Nacht der Forschung 2014

Der Bund und das Land Steiermark laden am 4. April 2014 zum größten Forschungsevent Österreichs.

Die „Lange Nacht der Forschung“ (LNF2014) ist der größte heimische Forschungsevent, bei dem Forscherinnen und Forscher ihre Leistungen einer breiten Öffentlichkeit präsentieren. Nach dem wachsenden Erfolg der letzten Jahre mit zuletzt rund 100.000 Besucherinnen und Besuchern aller Altersschichten wird die nächste „Lange Nacht der Forschung“ am Freitag, dem 4. April 2014, österreichweit stattfinden.

Im direkten Kontakt mit Wissenschaftlerinnen, Wissenschaftlern und Forschenden an Universitäten, Pädagogischen Hochschulen, Fachhochschulen, außeruniversitären Forschungseinrichtungen und Unternehmen werden komplexe Forschungsleistungen begreifbar und erfahrbar. Der Dialog auf Augenhöhe weckt Interesse für Forschung, Innovation und Technologie. Dadurch wird die vielfältige Forschungslandschaft auch als attraktiver Arbeitsplatz für Nachwuchskräfte dargestellt.

Die TU Graz wird auf dem gesamten Campus Neue Technik mit rund 40 Stationen vertreten sein. Das umfangreiche Angebot reicht von der Elektronenmikroskopie über Mobility bis hin zu sämtlichen Disziplinen von NAWI Graz.

Was? „Lange Nacht der Forschung“

Wann? Freitag, 4. April 2014, 17:00 – 23:00 Uhr

Wo? TU Graz, Campus Neue Technik (Kopernikusgasse 24, Petersgasse 10–12, 14, 16, Steyergasse 17 und 30 sowie Stremayrgasse 9 und 10 sowie E-Mobility-Park auf dem Freigelände Petersgasse)

Nähere Informationen:

Gertrude Pichler
Büro des Rektorates
► E-Mail: Inf2014@tugraz.at
► www.LangeNachtderForschung.at

Veranstaltungen

Datum	Titel	Veranstalter	Ort
Do, 3. April 17:00 – 19:30	Vortrag „Betriebsoptimierung von Kläranlagen“	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Fr, 4. April 17:00 – 23:00	„Lange Nacht der Forschung“	Büro des Rektorates	HS BE01, Steyerg. 30, EG HS H „Exper. Chemie“, Kopernikusg. 24, EG
Mi, 9. April 8:00 – 17:00	Seminar „Ausbildung zum Brandschutzwart“	Gebäude und Technik	HS i4, Inffeldg. 25/D, EG
Mi, 9. April 18:00 – 19:30	*Vortrag von Jürgen Henze: „Von der Internationalisierung zur Interkulturalisierung der Universität – ein Paradigmenwechsel?“	Personal-/Kompetenzentwicklung	HS II, Rechbauerstr. 12, 1. KG
Mi, 9. April 13:00 – 19:00	Vortrag „CD-adapco“	TU Graz	HS i6, Inffeldgasse 25/D, 1. OG
Mi, 9. April 19:00 – 23:00	Buchpräsentation des 10. Gedichtbandes von Norbert Leitgeb: „SOLO FÜR ZWEI“	Institut für Health Care Engineering mit Europaprüfstelle für Medizinprodukte	HS E, Kopernikusg. 24, 1. OG
Do, 10. April 17:00 – 19:30	Vortrag „Auslöse- und Bewegungsprozesse in einer komplexen alpinen Rutschung“	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Fr, 11. April 8:00 – 18:00	*Symposium „12. Grazer Baubetriebs- und Bauwirtschaftssymposium“	Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft	Foyer – HS I, Rechbauerstr. 12, 1. KG HS II, Rechbauerstr. 12, 1. KG ATK1152, Rechbauerstr. 12, 1. KG
Do, 24. April 7:00 – 17:00 A 8:00 – 17:00 B 9:00 – 16:00 C	Informationsveranstaltung „Tag der offenen Tür“	Büro des Rektorates	A: Halle C, Inffeldg. 16b, EG ICK1002, Inffeldg. 16b, 1. KG HSEG556F, Inffeldg. 18, EG B: Foyer – Inffeldg. 25/D, EG Inffeldg. 25/D, 1. OG C: HS i12, Inffeldg. 16b, 1. KG HS i13, Inffeldg. 16b, 1. KG HS i1, Inffeldg. 18, EG HS i5 „KNAPP AG Hörsaal“, Inffeldg. 25/D, 1. OG HS i3 „LENZING Hörsaal“, Inffeldg. 25/D, EG HS i6, Inffeldg. 25/D, 1. OG HS i4, Inffeldg. 25/D, EG HS i7, Inffeldg. 25/D, 1. OG
Do, 24. April 8:00 – 23:59 Fr, 25. April 8:00 – 17:00	*Tagung/Kongress „29. Christian Veder Kolloquium“	Institut für Bodenmechanik und Grundbau Institut für Felsmechanik und Tunnelbau Institut für Angewandte Geowissenschaften	HS P1, Petersg. 16, EG
Di, 29. April 9:00 – 17:00	*Anwendertreffen „LabVIEW Community Day 2014“	TU Graz National Instruments Gesellschaft m.b.H National Instruments Germany GmbH	HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG
Do, 24. April 8:00 – 23:59 Fr, 25. April 8:00 – 17:00	*Tagung/Kongress „29. Christian Veder Kolloquium“	Institut für Bodenmechanik und Grundbau Institut für Felsmechanik und Tunnelbau Institut für Angewandte Geowissenschaften	HS P1, Petersg. 16, EG
Di, 29. April 9:00 – 17:00	*Anwendertreffen „LabVIEW Community Day 2014“	TU Graz National Instruments Gesellschaft m.b.H National Instruments Germany GmbH	HS FSI 1, Inffeldgasse 11, EG
Mi, 7. Mai 16:00 – 20:00	Seminar „Get ready for TECONOMY“	IAESTE Career Info-Service	HS XII „ZT-Hörsaal“, Rechbauerstraße 12, EG
Do, 8. Mai 9:00 – 16:00	Firmenmesse „Teconomy 2014“	TU Graz IAESTE Career Info-Service	Foyer – HS I, Rechbauerstr. 12, 1. KG AT01130, Rechbauerstr. 12, 1. OG Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG HS V, Rechbauerstr. 12, 1. OG HS II, Rechbauerstr. 12, 1. KG Foyer – AT, Rechbauerstr. 12, EG
Do, 8. Mai 17:00 – 19:30	Vortrag „Planung internationaler Brückenbauwerke“	Fakultät für Bauingenieurwissenschaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Mi, 14. Mai 9:00 – 12:00 13:00 – 17:00	Blutspendeaktion	Gebäude und Technik	HS II, Rechbauerstr. 12, 1. KG
Mi, 14. Mai 19:00 – 21:00	*Vortrag von Hans Sünkel: „Nachhaltige Entwicklungen an der TU Graz und ihre Initiatoren“	alumniTU Graz 1887 Forum Technik und Gesellschaft und Alumni-Beziehungen	Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG

* Veranstaltungen mit Anmeldepflicht

Stand: 5. März 2014

► www.tugraz.at/veranstaltungen

Einladung zum Tag der offenen Tür 2014

Datum	Titel	Veranstalter	Ort
Fr, 16. Mai 10:00 – 15:00	Informationsveranstaltung „geoday2014 @ TU Graz“	Institut für Geoinformation Institut für Fernerkundung und Photogrammetrie Institut für Navigation Institut für Ingenieurgeodäsie und Messsysteme Institut für Theoretische Geodäsie und Satellitengeodäsie	HS BE01, Steyrg. 30, EG
Sa, 17. Mai 9:00 – 19:30 So, 18. Mai 9:00 – 18:00	Turnier „Grazer Riichi Open 2014“	TU Graz	HS V, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Sa, 17. Mai 18:00 – 23:00	*Feier „30 Jahre ZONTA Club Graz“	TU Graz Zonta Club Graz	Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Do, 22. Mai 15:30 – 17:00	Vortrag von Nuno Maulide: „Catalytic rearrangements as tools for bond forma- tion in synthesis – from design to serendipitous discovery“	Institut für Organische Chemie	HS H „Exper. Chemie“, Kopernikusg. 24, EG
Do, 22. Mai 17:00 – 19:30	Vortrag „Simulation, Analyse und Optimierung siedlungswasserwirt- schaftlicher Systeme“	Fakultät für Bauingenieurwissen- schaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Mi, 28. Mai 9:00 – 20:00	Festakt: Erneuerung der akademischen Grade	TU Graz, alumniTUGraz1887	Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Do, 5. Juni 17:00 – 19:30	Vortrag „Die Sanierung des Parlamentsgebäudes in Wien – nicht nur eine bautechnische Herausfor- derung“	Fakultät für Bauingenieurwissen- schaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Do, 5. Juni 18:00 – 22:00	Firmenpräsentation „LookIN: McKinsey“	WINGnet Career Info-Service	HS H „Exper. Chemie“, Kopernikusg. 24, EG
Fr, 6. Juni 8:00 – 20:00	*Tagung/Kongress „Infor- matiktag 2014“	Institut für Maschinelles Sehen und Darstellen	AT01130, Rechbauerstr. 12, 1. OG Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Mi, 11. Juni 17:00 – 21:00	Informationsveranstaltung „GründerInnenabend“	TU Graz Science Park Graz	Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Do, 12. Juni 17:00 – 19:30	Vortrag „Elastische Kom- ponenten im Gleisbau – weicher ist robuster“	Fakultät für Bauingenieurwissen- schaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Mo, 16. Juni 7:00 – 20:00 Di, 17. Juni 7:00 – 16:00	*Tagung/Kongress „Tagung des Deutschen Verkehrssicherheitsrates“ (geladene Mitglieder)	Institut für Fahrzeugsicherheit	HS FSI 1, Inffeldg. 11, EG
Mo, 16. Juni 7:00 – 21:00 HS V 8:00 – 23:00 Aula-HS Di, 17. Juni 8:00 – 23:00 Aula-HS	*Tagung/Kongress „International Congress for Pharmaceutical Engineering“	Institut für Prozess- und Partikel- technik Research Center Pharmaceutical Engineering GmbH	HS V, Rechbauerstr. 12, 1. OG Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Mi, 18. Juni 15:00 – 17:00	Vortrag „Formel 1: das Weltmeister-Team zu Gast an deiner Uni“	TU Graz TU Graz Racing Team Red Bull	HS P1, Petersgasse 16, EG
Di, 24. Juni 16:00 – 19:30	*Generalversammlung Joanneum-Verein	TU Graz Joanneum-Verein	Aula-Hauptsaal, Rechbauerstr. 12, 1. OG
Mi, 25. Juni 8:00 – 17:00 Fr, 27. Juni 10:00 – 15:00	*Tagung/Kongress 25. Assistententreffen Bauwirtschaft	Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft	Foyer HS I, HS I, Rechbauerstr. 12, 1. KG HS II, Rechbauerstr. 12, 1. KG
Do, 26. Juni 17:00 – 20:00	Informationsveranstaltung über Fernstudien	Universitätszentrum Rottenmann	HS i3, Inffeldg. 25/D, EG
Do, 26. Juni 17:00 – 19:30	Vortrag „Kolk Schaden an einem Brückenpfeiler und (geo-)technische Maßnah- men zur Rückdreherung und Sicherung des Pfeilers“	Fakultät für Bauingenieurwissen- schaften	HS L, Lessingstr. 25, 1. OG
Fr, 27. Juni 16:00 – 19:00	Verleihung des WKO- Stipendien-Events	F&T-Haus	HS II, Rechbauerstr. 12, 1. KG

Zum mittlerweile 15. Mal öffnet die TU Graz am 24. April 2014 von 9:00 bis 16:00 Uhr ihre Türen, um gemeinsam mit der KFU, der Kunstuni und der MedUni Graz junge Menschen über die Studienmöglichkeiten an den vier Grazer Universitäten zu informieren.

Das Programm an der TU Graz beginnt um 9:00 Uhr im HS i13, Inffeldgasse 16b, mit der offiziellen Begrüßung und den ersten wichtigen Informationen rund ums Studieren. Im Anschluss daran halten die Studiendekane insgesamt 14 Impulsreferate zu den einzelnen Studienrichtungen. Dabei kommen auch extra dafür eingeladene Absolventinnen und Absolventen aus der Wirtschaft zu Wort, um aus ihrem Berufsleben zu erzählen. Danach haben die Gäste die Möglichkeit, eine der vielen Infotouren zu begleiten, die an die verschiedenen Institute führen, um auch einen Eindruck von den Forschungsaktivitäten zu bekommen. Parallel dazu bieten Infostände die Möglichkeit, sich über die einzelnen Studienrichtungen konkret zu informieren. Auch dieses Jahr sind Beraterinnen und Berater zu den Themen Studienservice, FIT (Frauen in die Technik), barrierefreies Studieren sowie die Hochschülerschaft vor Ort, um bestmögliche Informationen rund ums Studium aus erster Hand zu geben. Außerdem wird das TU Graz Racing Team erstmals seinen Boliden ausstellen und damit zusätzlich Lust auf ein Technikstudium machen.

In regelmäßigen Abständen fahrende Shuttlebusse bringen die Interessierten bequem von einer Universität zur anderen.

Nähere Informationen:

Ulla Lehrmayer
Büro des Rektorates
► E-Mail:
ulla.lehrmayer@tugraz.at
► www.tugraz.at/tatue