



#WissenschaftErklärt - Wie kann Dein Studium die Welt von morgen verändern?

 15:00 - 18:00 Uhr
 Online
Vorträge zu aktuellen Forschungs- und spannenden Zukunftsthemen

Montag, 6. Februar

- 15:00 - 15:45 Uhr Was können Physik und Regenerative Energietechnik für einen nachhaltig bessere Welt leisten?
- 16:00 - 16:45 Uhr Funkwellen und Funksignale: Wie misst man sie und was machen sie?
- 17:00 - 17:45 Uhr Funktechnologien im Labor erforschen: Was ist die virtuelle Straße?

Dienstag, 7. Februar

- 15:00 - 15:45 Uhr Augen auf: Laserbehandlung mit blitzschneller Mathematik
- 16:00 - 16:45 Uhr Systementwurf in den Ingenieurwissenschaften – wie unterstützt die Informatik nachhaltigen Ressourcenverbrauch?
- 17:00 - 17:45 Uhr Virusevolution - eine Gefahr oder eine Lappalie?

Mittwoch, 8. Februar

- 13:00 - 13:45 Uhr Technische Thermodynamik: Von der Dampfmaschine zur nachhaltigen Energiebereitstellung
- 14:00 - 14:45 Uhr Schrittmotoren – Eine sehr vielseitige Komponente in modernen Geräten und Anlagen
- 15:00 - 15:45 Uhr Warum werden Smartphones immer smarter? Einblicke in die Welt der Präzisionstechnik
- 18:00 - 18:45 Uhr Zukunft der Werkstoffe - Werkstoffe der Zukunft



Weitere Informationen:



Besuche uns auch auf...



www.tu-ilmenau.de/studieninteressierte



@tu.ilmenau



facebook.com/tu.ilmenau