



Programm der 17. TUM Schülerkonferenz am 13.12.2019

Posterpräsentationen

1	Bobbert	Schadstoffmessungen in der Atmosphäre mit Hilfe eines Stratosphärenballons
2	Geier	Untersuchungen zur Newton Schaukel
3	Höpfner	Moiré Thread Counter
4	Kopf	Bau und Beobachtung eines hermetisch abgeschlossenen Terrariums
5	Kronast	Konzept Schachtkraftwerk
6	Pinnau	Feinstaub und Stickoxide- Schadstoffbelastung in Deutschland-
7	Reiser	Nachhaltige Mode - die Alternative zu Fast-Fashion
8	Reissinger	Heißwasserfontäne
9	Ruf	Ökologische und ökonomische Faktoren der Ernährung im Zeitalter des Klimawandels und der Ressourcenknappheit
10	Schwaiger	Stadtökologie - Funktion, Diversität und Ausblick in die Zukunft im Bezug zur Stadt Rosenheim
11	Schweiger	Verschmutzungsfaktoren von Seen am Beispiel Simsee
12	Wördehoff	Flat Self-Assembly
13	Zeller	Seminararbeit zur ITYM-Teilnahme 2018

