



**39TH INTERNATIONAL YOUNG
PHYSICISTS' TOURNAMENT**
ZÜRICH · SWITZERLAND



ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich



Teachers Day at the IYPT 2026 @ ETHZ

Beiträge auf Deutsch und Englisch

Mittwoch, 8. Juli 2026, 09:30 - 18:00 Uhr

Thema

Projektbasierte Lehre und Besuch des International Young Physicists' Tournament (IYPT)

- | | |
|---------------|---|
| 09:00 – 09:30 | Begrüßungskaffee ETH Hauptgebäude, Foyer Nord, E-Stock, HG E 30.0065 |
| 09:30 – 09:40 | Begrüßung Raum ML E12, M. Uthoff und A. Vaterlaus, ETHZ |
| 09:40 – 10:15 | Weshalb projektbasierte Lehre wertvoll ist A. Lichtenberger, ETHZ |
| 10:15 – 11:00 | Projekt im Grundlagenfach Physik P. Althaus, KS Uster |
| 11:00 – 11:15 | Verschiebung zum RZ Gebäude |
| 11:15 – 12:15 | Projekte am Project Based Learning Lab der ETHZ und Besuch der «Summer School of the World Food System Center» Raum RZ D8, F. Rittiner, ETHZ |
| 12:30 – 13:15 | Mittagessen in der ETH Mensa Polyterrasse |
| 13:30 – 13:45 | Einführung in das Wettbewerbsformat des IYPT (Raum: ML E12) |
| 14:00 – 16:00 | Visit Stage 1 and stage 2 of Fight 4 in room ML D28 (Englisch) Including break together with participants |
| 16:00 – 16:30 | Kaffeepause (ETH Hauptgebäude, Foyer Nord, E-Stock, HG E 30.0065) |
| 16:30 – 17:00 | Diskussionsrunde «Wie könnte das IYPT-Format an Schulen an Bedeutung gewinnen?» (ML E12) |
| 17:00 – 17:30 | «Was braucht es, um projektorientiert zu arbeiten?» D. Keller und A. Kraysenbühl-Tapponnier, MNG Rämibühl |
| 17:30 – 18:00 | Verbindung von Smartphone-Experimenten und KI Zu diesem Thema ist eine ganztägige Weiterbildung im 2027 geplant. J. Kuhn, Ludwig-Maximilians-Universität München |
| 18:00 – End | Apéro mit den Jurorinnen und Juroren des IYPT 2026 Dozenten Foyer im HG, J-Stockwerk |

Bitte melden Sie sich bis zum 30. Juni 2026 über den nebenstehenden QR-Code oder den folgenden Link an: <https://ethzurich.eventsair.com/teachersday/regi>

