

## LEHRGANGSÜBERSICHT

Die Eintragungen einer Veranstaltung Dritter ( sog. externer Anbieter außerhalb der staatlichen Lehrerfortbildung) wird in FIBS als reine Serviceleistung beziehungsweise als Hinweis angeboten und ist mit keiner Empfehlung von staatlicher Seite verbunden. Für die Lehrgänge externer Anbieter in FIBS gilt, dass Zuschüsse zu den Kosten der Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus Mitteln der staatlichen Lehrerfortbildung grundsätzlich nicht gewährt werden. Dasselbe gilt für anfallende Reise- und Fahrtkosten. Eine Erstattung durch den jeweiligen Anbieter ist möglich.

### Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	E1140-0/25/426159
Titel	<b>41/25 Fit für die 23. Internationale Science Olympiade 2026</b>
Kurztitel	Fit für die 23. Internationale Science Olympiade 2
Beschreibung	Der Auswahlwettbewerb für die 23. Internationale JuniorScienceOlympiade (IJSO) startet am 1. November 2025. Der Lehrstuhl für Didaktik der Chemie der FAU Erlangen-Nürnberg und das GDCh Chemielehrkräfte-Fortbildungszentrum Erlangen-Nürnberg bieten zu diesem Zweck eine Informations- und Fortbildungsveranstaltung für Lehrkräfte und interessierte Schülerinnen und Schüler an.

Unter dem Motto „Vorsicht Giftig!“ bearbeiten Schülerinnen und Schüler im Alter von 10 bis 15 Jahren vier vorgegebene experimentelle Aufgaben. Die Ergebnisse werden dann über betreuende Lehrkräfte bis zum 15. Januar 2026 eingereicht.

Die Veranstaltung beinhaltet folgende Programmpunkte:

1. Allgemeine Informationen zur 23. Internationalen JuniorScienceOlympiade 2026
2. Vorstellung der diesjährigen experimentellen Aufgaben
3. Bearbeiten der Aufgaben im Labor der Chemiedidaktik

Die Aufgaben können entweder allein oder in Gruppen bis max. drei Schüler:innen bearbeitet werden. Wichtig ist, dass jede:r Schüler:in bzw. jede Gruppe von einer verantwortlichen Fachlehrkraft (MINT) begleitet und betreut wird.

Alle benötigten Materialien werden von der Chemiedidaktik der FAU bereitgestellt und können anschließend mit in die Schule genommen

werden.

Anmeldeschluss 30.11.2025  
Teilnehmerzahl max. 18  
Schularten Alle Schularten  
Anbieter Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) -  
Chemielehrerfortbildungszentrum  
Regensburger Str. 160, 90478 Nürnberg  
Anbieterkategorie: Extern  
Ansprechpartner Lisa Eggers  
Zielgruppen,  
Schulfächer,  
Schlagworte Chemie, Lehrkräfte allgemein, Fortbildung

### Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
426159-1	12.12.25 09:00Uhr	12.12.25 15:00Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

## **426159-1 41/25 Fit für die 23. Internationale Science Olympiade 2026**

Aktenzeichen	E1140-0/25/426159-1
Beginn/Ende	12.12.2025 09:00 - 15:00 Uhr
Bemerkungen	Ihre Anmeldung ist erst gültig, wenn sie von uns bestätigt wurde. Ggf. fragen Sie bitte bei uns nach (lfz-chemie@fau.de).

Die Angabe der freien Plätze ist wegen möglicher Anmeldungen außerhalb von FIBS unverbindlich.

Achten Sie bei Kursen mit Experimentieranteilen auf laborgerechte Kleidung! Laborkittel und Schutzbrillen werden gestellt, können aber auch selbst mitgebracht werden.

**Weitere allgemeine Infos zur IJSO und auch die Aufgaben finden Sie hier: [www.ijso.info](http://www.ijso.info)**

Format	Präsenz
Teilnehmerzahl	max. 18
Veranstaltungsort	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg / Campus Nürnberg, LSt. für Didaktik der Chemie Regensburger Str. 160, 90478 Nürnberg
Leitung	Lisa Eggers
Kostenhinweis	Der Kurs ist kostenfrei
Direktlink	<a href="https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=426159">https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=426159</a>