

Titel

| | |
|--------------------|---|
| Thema: | Epigenetik - Eine übergeordnete Ebene der Genregulation (Ein Schwerpunkt in den neuen Thüringer Lehrplänen Biologie) - Teil 1 |
| Veranstungsnummer: | 267400304 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|--|-------------|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | |
| Schwerpunkte/Rubrik: | Wettbewerbe |

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|--|
| Fächer / Berufsfelder: | - Biologie |
| Schularten: | - Integrierte Gesamtschule, Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Gymnasium |
| Veranstaltungsart: | Einzelveranstaltung |
| Gültigkeitsbereich: | landesweit |
| Leitung: | Dr. Sabine Hild, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan |

Weitere Hinweise

| | |
|----------------------|--|
| Zusatzinformationen: | PD Dr. Bärbel Kunze Der zweite Teil der Fortbildung findet im Rahmen der Tage des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts statt. |
|----------------------|--|

Anbieter

| | |
|--------------------|---|
| Anbietername: | Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) |
| Anbieteranschrift: | Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka |
| E-Mail-Adresse: | info@thillm.de |
| Telefon: | 036458/560 |

Termin

| | |
|---------|--------------------------------|
| Termin: | 11.03.2025 14:30 bis 15:30 Uhr |
|---------|--------------------------------|

Dauer: 2 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Videoplattform des Thillm, Big Blue Button, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka (Onlineveranstaltung)