

Titel

Thema:	Arbeit mit den Lehrplansynopsen im Fach Biologie an der TGS
Veranstaltungsnummer:	222100101

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Um der Heterogenität der Schülerschaft an einer Thüringer Gemeinschaftsschule Rechnung zu tragen, sind die Lehrerinnen und Lehrer an der TGS in besonderem Maße gefordert, den Unterricht in differenzierter bzw. individualisierter Form zu gestalten. Der Unterricht auf verschiedenen Anspruchsebenen beginnt ab Klassenstufe 7, inhaltlich an der Gestaltung der Thüringer Lehrpläne erkennbar. Vorliegende Lehrplansynopsen beziehen sich auf die derzeit gültigen Lehrpläne und stellen vergleichend die zu erwerbenden Kompetenzen in den Anspruchsebenen I - III der Thüringer Gemeinschaftsschule dar. Die Veranstaltung richtet sich an Lehrkräfte, die relativ neu in der TGS unterrichten bzw. noch weniger Erfahrung in der Arbeit mit den Lehrplansynopsen haben.
Schwerpunkte/Rubrik:	Unterrichtsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Chemie, Physik und Biologie
Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer
Schularten:	- Thüringer Gemeinschaftsschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Kathrin Fleischer, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan
Dozenten:	Dr. Sabine Hild, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan

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:	04.02.2021 09:00 bis 12:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 4 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: ThILLM, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka