

Durchführungsbestimmungen zur Österreichischen Olympiade in Chemie im Schuljahr 2023/24: Kurse und Wettbewerbe zur Begabungsförderung

I. Allgemeine Informationen zur 50. Österreichischen Chemie-Olympiade 2024

1. Koordination und Termine

Bundeskoordinator ist Mag. Georg Schellander. Details und weitere Funktionsträger/innen stehen auf den Seiten 5 bis 7 dieser Beilage.

Folgende Dienstbesprechungen sind vorgesehen:

- eine für die Landeskoordinator/innen und das Bundeswettbewerbsteam im Rahmen des Kursleiter/innen-Seminars
- eine für Bundestrainer/innen

Die Termine der 50. Österreichischen Chemieolympiade und der internationalen Wettbewerbe stehen auf der Seite 8 dieser Beilage.

2. Wettbewerbe

Die Wettbewerbe werden in drei Stufen durchgeführt:

- Kurswettbewerb
- Landeswettbewerb
- Bundeswettbewerb

Zur Teilnahme an den Wettbewerben sind neben den gemeldeten Kursteilnehmer/innen auch Schüler/innen eingeladen, die ein chemisches Wahlpflichtfach oder entsprechende Laborübungen besucht haben.

Schüler/innen, die bereits als (außerordentliche) Hörer/innen an einer Universität oder vergleichbaren Einrichtung Chemie studieren, sind von der Teilnahme an den Wettbewerben aller Stufen ausgeschlossen.

Kurswettbewerbe

Jede/r Kursleiter/in führt die Kurswettbewerbe im vorgesehenen Zeitraum durch. Pro Kurs qualifizieren sich maximal drei Schüler/innen für den Landeswettbewerb im Bundesland des Kursortes. Ehemalige Bundeswettbewerbsteilnehmer/innen werden zu diesem Kontingent

nicht gezählt, sofern sie sich erneut qualifiziert haben. Die qualifizierten Schüler/innen der Kurswettbewerbe sind den Organisator/innen des Landeswettbewerbs schnellstmöglich zu melden.

Landeswettbewerbe

Die Landeswettbewerbe finden an folgenden Standorten statt:

Burgenland	BG/BRG Eisenstadt (SKZ 101016), Kurzweide, 7000 Eisenstadt
Kärnten	BG/BRG Villach (SKZ 202026), Sankt Martiner Straße 7, 9500 Villach
Niederösterreich	BG/BRG Purkersdorf (SKZ 319036), Herrengasse 4, 3002 Purkersdorf
Oberösterreich	BRG Steyr (SKZ 402016), Michaelerplatz 6, 4400 Steyr
Salzburg	Christian-Doppler-Gymnasium (SKZ 501106), Franz-Josef-Kai 41, 5020 Salzburg
Steiermark	BG/BRG Knittelfeld (SKZ 620036), Kärntnerstraße 5, 8720 Knittelfeld
Tirol	BG/BRG Sillgasse (SKZ 701056), Sillgasse 10, 6020 Innsbruck
Vorarlberg	nimmt in Tirol am Landeswettbewerb teil
Wien	BG/BRG Wiedner Gürtel, Sir Karl Popper Schule (SKZ 904036), Wiedner Gürtel 68, 1040 Wien
Südtirol	TFO Bruneck, Josef-Ferrari-Str. 22, I-39031 Bruneck)

Die Anreise soll, falls zumutbar, erst am Wettbewerbstag erfolgen. Aufgabenstellung und Wettbewerbsregeln sind in allen Bundesländern gleich. Der Bundeskoordinator verschickt diese rechtzeitig an die Landeskoordinator/innen, die den Bewerb vor Ort leiten.

Bundeswettbewerb und Vorbereitungskurs

Der Bundeswettbewerb und der Vorbereitungskurs finden an der Pädagogischen Hochschule Niederösterreich, 2500 Baden statt.

Den Erziehungsberechtigten der Schüler/innen ist mitzuteilen, dass die Anreise zum und Abreise vom Bundeswettbewerb ohne Aufsicht erfolgen. Die Erziehungsberechtigten geben ihre schriftliche Zustimmung für diese Reisen gemeinsam mit einer für eine allfällige Übernachtung außerhalb des Wohnortes. Die Aufenthaltskosten trägt das BMBWF.

3. Internationale Chemie-Olympiade und Mendeleev Olympiade

Die besten vier Schüler/innen des Bundeswettbewerbes qualifizieren sich für die 56. Internationale Chemie-Olympiade 2024 (IChO) in Riad (Saudi Arabien). Vor der Abreise findet ein Spezialtrainingskurs für diese Schüler/innen in Räumen der Johannes-Kepler-Universität in Linz statt.

Die besten vier Schüler/innen der 49. Österreichischen Chemie-Olympiade haben sich für die Teilnahme an der 58. Mendeleev Olympiade 2024 qualifiziert.

Die österreichischen Schüler/innen-Delegationen zur Internationalen Chemie-Olympiade und zur Internationalen Mendeleev Olympiade werden jeweils durch eine/n Delegationsleiter/in und eine/n Delegationsleiter/in-Stellvertretung begleitet. Diese Personen sind auf Seite 7 namentlich genannt. Die Termine der internationalen Wettbewerbe sind auf Seite 7 zu finden. Wenn die Wettbewerbe bzw. Spezialtrainings während der Schulzeit stattfinden, informiert der Bundeskoordinator die Bildungsdirektionen und Direktionen.

II. Dienstreisen

Das BMBWF bittet die Bildungsdirektionen, folgenden Personengruppen einen Dienstreiseauftrag und Dienstauftrag (für eventuelle Online-Veranstaltungen nur einen Dienstauftrag) sowie Reiserechnungslegung auf Antrag zu ermöglichen:

- Landeskoordinator/en/innen sowie Betreuer/innen des Bundeswettbewerbes zur Dienstbesprechung im Rahmen des Kursleiter/innen-Seminars in Mariazell
- Betreuer/innen des Bundeswettbewerbes zur Abhaltung einer Dienstbesprechung
- Landeskoordinator/innen sowie Kursleiter/innen zur Durchführung des Landeswettbewerbs zu den erforderlichen Terminen, gegebenenfalls auch vor dem Anreisetag (Gesamtdauer aber maximal drei Tage)
- Betreuer/innen des Bundeswettbewerbes zur Durchführung des Vorbereitungskurses und des Bundeswettbewerbes
- Begleiter/innen der österreichischen Delegationen zur Internationalen Chemie-Olympiade samt Spezialtrainingskurs sowie zur Mendeleev Olympiade. Bei Bedarf ist für die An- und Abreise je ein weiterer Tag zu genehmigen.
- Kursleiter/innen zur Teilnahme am Seminar in Mariazell

Bei der Abrechnung der Kosten der Reisebewegungen wird ersucht, folgende Verrechnungsmerkmale zu Grunde zu legen:

Kostenträger (SAP-Auftrag)	30K001100201
Kostenstelle	400702
Finanzstelle	1004001

Im Falle der Verrechnung unter Zugrundelegung dieser Merkmale erfolgt die Bedeckung der Kosten der gegenständlichen Reisebewegungen zu Lasten von Mittelverwendungen der Zentralleitung des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung.

Diese Vorgangsweise gilt ausschließlich für Bundeslehrpersonal an allgemeinbildenden sowie an berufsbildenden mittleren und höheren Schulen.

Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass nachträgliche Verrechnungen der Kosten von Reisebewegungen zu Lasten der Zentralleitung des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung oder dahingehende Umbuchungen – auch im Fall bloß irrtümlich unrichtig gewählter Kostenträger, Kostenstellen oder Finanzstellen – aus haushaltstechnischen Gründen nicht möglich sind.

Im Rahmen der Reisekostenabrechnung ist die GZ 2023-0.567.330 anzuführen. Diese Verrechnungsmerkmale sind ausschließlich für die hier genannten Dienstreisen zu verwenden.

III. Termine

Seminar für Kursleiter/innen in Mariazell Dienstbesprechung der LK und des BW-Teams	13. bis 15. Dezember 2023
Dienstbesprechung der Bundestrainer/innen	nach Übereinkunft
Kurswettbewerbe an den Schulen (Der Termin des Kurswettbewerbs wird im vorgegebenen Zeitrahmen von jedem/jeder Kursleiter/in selbst festgesetzt.)	2. bis 10. April 2024
Landeswettbewerbe in den Bundesländern <ul style="list-style-type: none"> • Anreise • Wettbewerbstag • Siegerehrung und Abreise 	22. bis 24. April 2024 22. April 2024 23. April 2024 24. April 2024
Bundeswettbewerb einschl. Vorbereitungskurs <ul style="list-style-type: none"> • Wettbewerb (Theorie, Praxis) • Sieger/innenehrung 	13. bis 29. Mai 2024 27. und 28. Mai 2024 29. Mai 2024, 10.00 Uhr

Internationale Wettbewerbe

58. Internationale Mendeleev Olympiade

58. Internationale Mendeleev Olympiade (Austragungsort noch nicht bekannt)	noch nicht bekannt
---	--------------------

56. Internationale Chemie Olympiade

Spezialtrainingskurs für IChO	17. bis 20. Juli 2024
56. IChO 2024 in Riad (Saudi Arabien)	21. bis 31. Juli 2024

IV. Funktionsträger/innen

Bundeskoordinator:

Mag. Georg SCHELLANDER
BG, Gymnasiumstraße 83, 1190 Wien
E-Mail: georg.schellander@bildung.gv.at

Stellvertreter:

Mag. Dr. Mathias SCHERL
BRG Innsbruck, APP, Adolf-Pichler-Platz 1, 6020 Innsbruck
E-Mail: m.scherl@tsn.at

Dir. Mag. Wolfgang FABER
BG/BRG Perchtoldsdorf, Rosegggasse 2-4, 2380 Perchtoldsdorf
E-Mail: wolfgang.faber@bgperchtoldsdorf.at

Bundewettbewerb: Bundestrainer/innen, Organisation und Unterstützung vor Ort

Mag. Georg SCHELLANDER
(siehe oben)

Mag. Dr. Mathias SCHERL
(siehe oben)

Dir. Mag. Wolfgang FABER
(siehe oben)

Mag. Dipl.-Ing. Dr. Christoph MACHO MBA
BG/BRG Baden, Frauengasse 3-5, 2500 Baden
E-Mail: christioph.macho@bildung.gv.at

DIⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Johanna NOVACEK
JKU Linz, Abteilung f. Allgemeine Chemie, Altenbergerstraße 69, 4040 Linz
E-Mail: johanna.novacek@jku.at

Mag.^a Ingrid UNFRIED-SCHAMANN i.R.
E-Mail: i.schamann@gmail.com

Mag. Dr. Helmuth WACHTLER
BG/BRG, Sillgasse 10, 6020 Innsbruck
E-Mail: helmuth.wachtler@bildung.gv.at

Mag.^a Isabella STADLER-ULITSCH
BG/BRG Bruck an der Leitha, Fischamender Straße 23-25, 2460 Bruck an der Leitha
E-Mail: isabella.stadler-ulitsch@outlook.at

Mag.^a Nicolette LANGER
BG/BRG Perchtoldsdorf, Rosegggasse 2-4, 2380 Perchtoldsdorf
E-Mail: nicolette.langer@bildung.gv.at

Landeskoordinator/innen:

Burgenland:

Mag. Rene ZINKL
BORG, Schulstraße 17, 7540 Güssing
E-Mail: rene.zinkl@bildung.gv.at

Kärnten:

Mag.^a Gudrun KÄFERLE
BG/BRG Villach, St. Martiner Straße 7, 9500 Villach
E-Mail: gudrun.kaeferle@bildung.gv.at

Niederösterreich:

Dir. Mag. Wolfgang FABER
BG/BRG, Roseggergasse 2–4, 2380 Perchtoldsdorf
E-Mail: wolfgang.faber@bgperchtoldsdorf.at

Mag.^a Andrea STRNAD
BG/BRG Baden, Biondegasse 6, 2500 Baden
E-Mail: strnad.andrea@biondegasse.at

Oberösterreich:

Mag. Martin ERTL
BG/BRG/BORG Schärding, Schulstraße 3, 4780 Schärding
E-Mail: martin.ertl1@bildung.gv.at

Salzburg:

Mag.^a Simone SUPPERT
Christian Doppler Gymnasium, Franz-Josef-Kai 41, 5020 Salzburg
E-Mail: simone.suppert@cdgym.at

Steiermark:

Mag.^a Doris STRAUSS
BG und BRG Klusemannstraße 25, 8053 Graz
E-Mail: strauss.doris@bildung.gv.at

Tirol:

Mag.^a Regina KNITEL
BGR, Adolf-Pichler-Platz 1, 6020 Innsbruck
E-Mail: r.knitel@tsn.at

Vorarlberg:

Mag. Robert KLING
BORG Lauterach, Monfortplatz 16A, 6923 Lauterach
E-Mail: robert.kling@bildung.gv.at

Wien:

Mag. Paul GLANZER
pG Schottengymnasium, Wien I, Freyung 6, 1010 Wien
E-Mail: paul.glanzer@schottengymnasium.at

Mag.^a Barbara HIRSS
BG/BRG Sir Karl Popper Schule, Wiedner Gürtel 68, 1040 Wien
E-Mail: barbaramargareta.hirss@bildung.gv.at

Südtirol:

Dr.ⁱⁿ Roswitha MAURER
Technologische Fachoberschule Bruneck,
Josef-Ferrari-Straße 22, I-39031 Bruneck/Italien
E- Mail: roswitha.maurer@gmx.net

Delegation IChO 2024:

Head Mentor und Mentor:

N.N. und N.N.

Scientific Observer: N.N.

Delegation Internationale Mendeleev Olympiade 2024:

N.N. und N.N.