

AUSSCHREIBUNG VON 10 PREISEN DER CHEMISCH-PHYSIKALISCHEN GESELLSCHAFT ZUR UNTERSTÜTZUNG VON STUDIERENDEN WÄHREND DER COVID-19 PANDEMIE

1. Die Chemisch-Physikalische Gesellschaft schreibt zur Förderung von Absolventinnen und Absolventen der Chemie oder Physik an österreichischen Universitäten zehn Preise aus.
2. Es sind **10 Förderpreise** in der Höhe von **je € 250,--** für Diplom- oder Masterarbeiten vorgesehen, die während der Covid-19 Pandemie entstanden sind.
3. Voraussetzung für die Einreichung ist der Abschluss eines Diplom- oder Masterstudiums der Chemie oder Physik an einer österreichischen Universität.
4. Eingereicht werden können nur Arbeiten, die mit der Note „Sehr gut“ beurteilt wurden.
5. Es werden nur Arbeiten prämiert, **die** während der **Covid-19 Pandemie** im Zeitraum **16.03.2020 bis 30.04.2021** approbiert wurden und die durch die Pandemie Nachteile erfahren haben.
6. Die Bewerbungen sind bis spätestens **30. April 2021** an das Generalsekretariat der Chemisch-Physikalischen Gesellschaft, z.H. Christl Langstadlinger, christl.langstadlinger@univie.ac.at zu richten. Der Bewerbung sind ein Exemplar der Arbeit, ein Lebenslauf sowie eine Bestätigung des Betreuers / der Betreuerin oder ein Zeugnis, dass die Arbeit mit „Sehr gut“ beurteilt wurde, beizulegen. Der Betreuer / die Betreuerin hat schriftlich darzulegen, worin die Auswirkungen der Pandemie auf den Fortgang der Arbeit bestanden haben. Alle Unterlagen sind **ausschließlich in elektronischer Form** zu übermitteln.
7. Ein Rechtsanspruch auf Preiszuerkennung besteht nicht. Die Vergabe des Preises erfolgt unter Ausschluss des Rechtsweges. Die Urheberrechte verbleiben beim Verfasser.

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE GESELLSCHAFT

c/o Universität Wien, Fakultät für Physik, 1090 Wien, Boltzmanngasse 5, Austria

Generalsekretär: Christl Langstadlinger

Tel.: +43-(0)1-4277/51108 - Mobil: 0664-60277 51108

E-Mail: christl.langstadlinger@univie.ac.at - <http://www.cpg.univie.ac.at>

Konto: Bank Austria - IBAN: AT22 1100 0086 4440 8000 - BIC: BKAUATWW