

## Vorwort

Die 48. Jahrestagung der Gesellschaft für Didaktik der Chemie und Physik (GDCCP e. V.) fand vom 13. bis 16. September 2021 bereits zum zweiten Mal als virtuelle Tagung statt. Nachdem im Nachgang der Jahrestagung 2020 die Vorfreude auf eine Präsenztagung im Folgejahr groß war, war jedoch lange unklar, in welchem Format die Jahrestagung 2021 stattfinden können werde. Aufgrund der sich verschärfenden pandemischen Lage und auf Basis der guten Erfahrungen der Jahrestagung 2020, entschieden der Vereinsvorstand und die Geschäftsführung im Frühjahr 2021, erneut eine virtuelle Jahrestagung zu planen.

Während der Tagung diskutierten rund 420 Tagungsäste aktuelle Forschungsarbeiten aus der Chemie- und Physikdidaktik sowie des naturwissenschaftlichen Sachunterrichts. Mit vier Plenarvorträgen, 146 Vortrags- und 109 Posterpräsentationen stand die Jahrestagung 2021 vergangenen Präsenztagen in nichts nach.

Mein herzlicher Dank geht an Saul Perlmutter, Rainer Bromme, Uwe Hericks und Irene Neumann, die mit ihren spannenden Plenarvorträgen und ihren individuellen Perspektiven auf das Tagungsthema zum Gelingen der Jahrestagung beigetragen haben. Ihre inspirierenden Beiträge haben innerhalb unserer Community Diskussionen angestoßen, die weit über die Jahrestagung hinaus tragen. Bedanken möchte ich mich auch bei allen Teilnehmenden, die durch die aktive Teilnahme mit einer eigenen Präsentation oder durch die rege Beteiligung an Diskussionen dazu beigetragen haben, dass der wissenschaftliche Austausch, auch im Rahmen einer virtuellen Tagung, stattfinden konnte.