

Marit Raubuch mit einem Dr. Hans Riegel Preis im Fach Mathematik ausgezeichnet

Am Freitag, den 19. November 2021 war es wieder so weit, an der physikalischen Fakultät der Universität Göttingen wurden die diesjährigen Dr. Hans Riegel Fachpreise an Schülerinnen und Schüler für hervorragende mathematische und naturwissenschaftliche Seminarfacharbeiten vergeben. Bei 50 Einsendungen wurden nur 8 Arbeiten für preiswürdig erachtet. Marit Raubuch, Schülerin der Georg-Christoph-Lichtenberg-Gesamtschule, wurde für ihre Seminarfacharbeit in dem Fachgebiet Mathematik „Die komplexe Exponentialfunktion und ihre Anwendung in der Wechselstromtechnik.“ mit einem Dr. Hans-Riegel-Preis an der Universität Göttingen ausgezeichnet. „Das ist ein ganz besonderer Erfolg!“ freuten sich die Betreuer Jonas Hildebrandt und Fabian Höse. Auch Schulleiterin Tanja Laspe gratulierte der Schülerin ganz herzlich: „Seminarfacharbeiten unserer Schülerinnen und Schüler werden seit der Einführung der Auszeichnungen mit dem Dr. Hans Riegel Preis durch die Universität Göttingen vor vier Jahren jedes Jahr ausgezeichnet. Aber Marit Raubuch ist die erste Preisträgerin unserer Schule im Fach Mathematik. Wir alle gratulieren ihr ganz herzlich zu diesem Erfolg!“



Bild 1 Vergabe des Preises für den 2. Platz im Fach Mathematik an Marit Raubuch

Bild 2 Dr. Hans Riegel - Preisträgerin Marit Raubuch