

Gymnasium Dorfen
Abiturjahrgang

2018

SEMINARARBEIT

Rahmenthema des Wissenschaftspropädeutischen Seminars: Simulation analoger Systeme mit Simplex3

Leitfach: Informatik

Titel der Arbeit: Simulation eines Magnetpendels

Verfasser/in: Kursleiter/in:

Max Obermeier StR Christian Hoffelner

Abgabetermin: 07.11.2017

(2. Unterrichtstag im November)

Bewertung	Note	Notenstufe in Worten	Punkte		Punkte
schriftliche Arbeit				x 3	
Abschlusspräsentation				x 1	
Cumma					

Summe:

Gesamtleistung nach § 61 (7) GSO = Summe:2 (gerundet)