

UNIVERSITÄT ROSTOCK

Diplom-Prüfung für Studierende der Physik

PRÜFUNGS-ZEUGNIS

Der/die Studierende der Physik Martin O g a n e s i a n

geboren am 19. 09. 1967 in Jerewan

hat sich gemäß der Diplomprüfungsordnung für Studierende der Physik an der Universität Rostock der Diplom-Hauptprüfung für Physik an der Universität Rostock unterzogen und die Prüfung mit dem Gesamtprädikat

- G U T -

bestanden.

Das Thema der Diplom-Arbeit lautete:

"Strukturfaktor in Alkalimetallen"

Die Bewertungen der Diplom-Arbeit und der Leistungen in der mündlichen Prüfung sind untenstehend aufgeführt.

Rostock, den 01. 08. 1991

G. Helm

Doz. Dr. rer. nat. habil. G. Helm

DER VORSITZENDE
DES PRÜFUNGS-AUSSCHUSSES
DES FACHBEREICHES PHYSIK



G. Röpke

Prof. Dr. rer. nat. habil. G. Röpke

DER DEKAN
DER MATHEMATISCH-
NATURWISSENSCHAFTLICHEN
FAKULTÄT
DER UNIVERSITÄT ROSTOCK

Prüfungsgebiete:	Bewertungen:	Prüfer:
1. Experimentalphysik	<u>gut</u>	<u>Prof. Fitting</u>
2. Theoretische Physik	<u>befriedigend</u>	<u>Prof. Röpke</u>
3. Angewandte Physik .. "Flüssigkeiten"	<u>sehr gut</u>	<u>Doz. Dr. Sändig</u>
4. Wahlpflichtfach .. "Mathematik"	<u>sehr gut</u>	<u>Universität</u> <u>Jerewan</u>
5. Diplom-Arbeit	<u>gut</u>	