

Inhalt	Seite
<b>A Einführung</b>	7
1. <b>Bildungsauftrag der zweijährigen höheren Berufsfachschule</b>	7
2. <b>Bildungsgangkonzeption</b>	8
3. <b>Zielsetzungen, Aufbau und inhaltliche Ausgestaltung der Fachlehrpläne</b>	9
<b>B Besondere didaktische Struktur des Bildungsgangs der zweijährigen höheren Berufsfachschule, Typ Wirtschaft und Verwaltung</b>	15
1. <b>Vorbemerkungen</b>	15
2. <b>Gemeinsamkeiten und Profilierungen der Schwerpunkte in der höheren Berufsfachschule, Typ Wirtschaft und Verwaltung</b>	16
3. <b>Pflichtfächer der zweijährigen höheren Berufsfachschule, Typ Wirtschaft und Verwaltung</b>	17
4. <b>Wahlpflichtfächer</b>	24
5. <b>RahmenstUDENTENTAFELN</b>	25
<b>C Lehrplan Physik</b>	27
1 <b>Aufgaben und Ziele des Faches im Bildungsgang</b>	27
1.1 <b>Übergeordnete Unterrichtsziele und ihre Bestimmungsfaktoren</b>	27
1.2 <b>Lernziele</b>	28
1.3 <b>Aufgaben der Physik im Bildungsgang</b>	29
1.4 <b>Der Bezug der Physik zu anderen Fächern im Bildungsgang</b>	29
2 <b>Themen, Themenbereiche und Methoden</b>	30
2.1 <b>Themen</b>	30
2.2 <b>Sachbereiche, Themenbereiche und Methoden</b>	30
2.3 <b>Obligatorische Regelungen</b>	31
2.4 <b>Themenbereiche und Unterrichtsgegenstände</b>	31
2.5 <b>Beispiele für Unterrichtssequenzen</b>	33
3 <b>Unterrichtsorganisation</b>	44
4 <b>Lernerfolgsüberprüfung</b>	45
4.1 <b>Allgemeine Hinweise</b>	45
4.1.1 <b>Funktionen der Lernerfolgsüberprüfung</b>	45
4.1.2 <b>Grundsätze der Lernerfolgsüberprüfung</b>	45

4.1.3	Bildung der Zeugnisnote	46
4.2	Schriftliche Arbeiten	47
4.2.1	Allgemeine Hinweise zur Aufgabenstellung	47
4.2.2	Aufgabenarten	47
4.2.3	Planung der schriftlichen Arbeiten	47
4.2.4	Aufgabenbeispiele für schriftliche Arbeiten	47
4.3	Sonstige Leistungen	49
4.3.1	Allgemeine Hinweise	49
4.3.2	Mündliche Leistung	49
4.3.3	Die schriftliche Übung	50
4.3.4	Versuchsvorbereitung, -durchführung und -auswertung	51
4.3.5	Die Hausaufgabe	52
4.3.6	Das Protokoll	53
4.3.7	Das Referat	54
4.3.8	Bildung der Note für den Beurteilungsbereich „Sonstige Leistungen“	55