

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