

## BW / Wirtschaftsinformatik

### Semester 1

### Semester 2

AQM1501 -

#### BIS1501 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik

Kennziffer	BIS1501
Level	Eingangselevel
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLV
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Datenbank Betriebssysteme IT- Anwendungssysteme Datenmodellierung Computernetze
Kurzbeschreibung	<p>Veranstaltung im Grundstudium für alle Betriebswirtschaftsstudierenden der Hochschule Pforzheim, die einen generellen Überblick über das Thema „IT im Unternehmen“ bietet. Behandelt werden insbesondere: Grundbegriffe der Informations- und Kommunikationstechnik, ausgewählte Leistungsmerkmale im Hardwarebereich, Struktur und Funktionen eines Betriebssystems, Struktur und Funktion von Rechnernetzen, sowie Grundlagen zur Entwicklung von Informationssystemen. Darüber hinaus erfolgt eine Einführung in die Anwendungsentwicklung mit Übungen, die auch Informationssysteme auf der Basis einer Datenbank erläutern. Dies umfasst eine Einführung in Datenbankdefinition, -manipulation und -auswertung mit SQL an Übungsbeispielen. Mit dem Thema IT-Sicherheit und Datenschutz endet der Kurs.</p> <p>Die Vorlesung verfolgt das Ziel einerseits Grundbegriffe der Wirtschaftsinformatik einzuführen, andererseits aber auch die Fähigkeiten zur formalen Abbildung von Problemen und Lösungen in Struktur- und</p>

	Ablaufmodellen zu vermitteln.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hansen, H.R. / Neumann, G.: Wirtschaftsinformatik 1, 9. A., Stuttgart. 2005</li> <li>• Stahlknecht, P. / Hasenkamp, U. : Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Heidelberg 2005</li> </ul>

### **GMT1501 - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre**

Kennziffer	GMT1501
Level	Eingangslevel
Credits	6 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Kurzbeschreibung	<p>Diese Veranstaltung soll die Studierenden zu verschiedenen Problemen eines Unternehmens sensibilisieren. Somit wird ihnen das Verständnis für die verschiedenen Bereiche innerhalb eines Unternehmens und deren Beiträge zu Lösung bestimmter Probleme vermittelt. BWL I ist in zwei Teile gegliedert. Teil I - die Managementlehre beinhaltet: Das Geschäftssystem, Planung, Entscheidungsfindung, Führungskonzepte, Kostentheorie, Standortbestimmung, Rechtsformentscheidung und Unternehmenszusammenschlüsse.</p>

### **GMT1502 - Buchführung**

Kennziffer	GMT1502
Level	Eingangslevel
Credits	3 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Einmal pro Jahr
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	60 Minuten

Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Kurzbeschreibung	Gesetzliche Grundlagen, Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung, Inventar und Inventur, Bilanz, Buchungssatz, Doppisches Prinzip, Bestandskonten, Erfolgskonten, Abschreibungen, Umsatzsteuer, Privatkonto, Organisation der Buchführung, Gemeinschaftskontenrahmen, Buchungen in den Bereichen Personal, Einkauf/Verkauf, Skonto, Forderungen, Zahlungsverkehr/Wechsel, Sachanlagen, Anschaffung, Veräußerung, aktivierte Eigenleistungen, Steuern im Unternehmen, Bestandsveränderungen bei Erzeugnissen, Zeitliche Abgrenzungen, Rechnungsabgrenzung, Rückstellungen.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bornhofen, M. und Busch, E.: Buchführung. 12. Aufl., Wiesbaden 2000,</li> <li>• Grimm-Curtius, H. und Duchscherer, M.: Finanzbuchhaltung nach dem GKR und IKR - Lehrbuch mit Buchhaltungs-Software, 7. Aufl., Landshut 2000,</li> <li>• Heinhold, M.: Buchführung in Fallbeispielen, 8. Aufl., Stuttgart 2001,</li> <li>• Wedell, H.: Grundlagen des Rechnungswesens, Band 1, Buchführung und Jahresabschluss, 8. Aufl., Herne 2000,</li> <li>• Wöhe, G.: Grundzüge der Buchführung und Bilanztechnik. 3. Aufl.,</li> </ul>

## LAW1501 -

## SSC1502 - Wahlpflichtfachblock A: Politologie 1

Kennziffer	SSC1502
Level	Eingangslevel
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Übergreifende Fachgebiete

Lehrform	Vorlesung
Ziele	Das Fach Politologie stellt für die Studierenden eine Möglichkeit dar, ihr betriebswirtschaftliches Fachstudium zu ergänzen. Ziel des Faches ist es, die Studierenden durch fundierte Informationen an wesentliche politikwissenschaftliche Fragestellungen heranzuführen, sie mit der Systemanalyse, dem Systemvergleich und den Internationalen Beziehungen vertraut zu machen und sie dadurch in die Lage zu versetzen, aktuelle politische Vorgänge zu verstehen und in einen größeren Rahmen einordnen zu können. Dadurch wird Studierenden die Fähigkeit vermittelt, eigenständige Positionen zu beziehen und diese auch argumentativ zu vertreten.
Kurzbeschreibung	Diese Vorlesung befasst sich mit dem politischen System der Bundesrepublik, mit dem Vergleich politischer Systeme und mit den Internationalen Beziehungen und hier vor allem mit der Außenpolitik der Bundesrepublik.
Inhalt	Politologie I befasst sich mit dem politischen System der Bundesrepublik. Hier werden nach einem kurzen Abriss der Entstehung und Geschichte der Bundesrepublik, einzelne Systemelemente näher beleuchtet. Parteien, Interessengruppen, Parlament, Verfassungsgericht, Regierung, Wahlen, Föderalismus etc. In einem letzten Teil werden einzelne Politikbereiche dargestellt und diskutiert, wie z.B. Sozialpolitik, Arbeitsmarktpolitik, Zuwanderungspolitik.

### **SSC1503 - Wahlpflichtfachblock A: Psychologie 1**

Kennziffer	SSC1503
Level	Eingangsniveau
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Übergreifende Fachgebiete
Lehrform	Vorlesung
Ziele	Für viele unternehmerische Entscheidungen – mögen diese nun die Unternehmensführung, das Personalmanagement, die Betriebsorganisation oder das Marketing betreffen – werden fundierte Kenntnisse über menschliches Verhalten und seine Bedingungen in spezifischen Kontexten benötigt. Ziel der angebotenen Psychologie-Vorlesungen ist es daher

	<p>einmal, den Studierenden mit den wichtigsten Erkenntnissen der allgemeinen Psychologie vertraut zu machen. Darauf aufbauend vermittelt sie einschlägige psychologische Kenntnisse, die für Ökonomen relevant sind (z.B. Psychologie des Käuferverhaltens, Erkenntnisse der Arbeitspsychologie, etc.). Neben Forschungsmethoden und –richtungen sowie den biologischen Voraussetzungen des menschlichen Verhaltens stehen kognitive Prozesse, aktivierende und verhaltenssteuernde Prozesse sowie Persönlichkeitsmodelle und Forschungsergebnisse der Sozialpsychologie im Mittelpunkt.</p>
Kurzbeschreibung	<p>Diese Vorlesung soll die Studierenden mit den wichtigsten Erkenntnissen der allgemeinen Psychologie vertraut zu machen, die für Ökonomen relevant sind (z.B. Psychologie des Käuferverhaltens, Erkenntnisse der Arbeitspsychologie, etc.).</p>
Inhalt	<p>Einführung in die Psychologie: Grundbegriffe, Gegenstand und Aufgabe der Psychologie, Leib - Seele - Problem, Geschichte der Psychologie, Aufgabe und Leistung des Nervensystems; Beziehungen zum Psychischen Einteilung psychischer Vorgänge und Zustände Methoden der Psychologie.</p>

<b>SSC1504 - Wahlpflichtfachblock A: Soziologie 1</b>	
Kennziffer	SSC1504
Level	Eingangsniveau
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Übergreifende Fachgebiete
Lehrform	Vorlesung
Ziele	<p>Die Aufgabe der Soziologie ist die wissenschaftliche Erforschung des nach Gleichförmigkeiten ablaufenden gesellschaftlichen Verhaltens. Soziologische Grundkenntnisse sollen die Studierenden befähigen, die Strukturzusammenhänge des menschlichen Zusammenlebens in sozialen Gebilden, Gruppen und Institutionen zu erkennen. Im Mittelpunkt der Soziologie-Vorlesungen stehen deshalb neben der Darstellung der empirischen Methoden die sozialen Rollen, Normen und Werte, das soziale Handeln, der soziale Wandel und die Ergebnisse der Gruppenforschung. Das besondere Interesse</p>

	gilt der Industrie- und Betriebssoziologie.
Kurzbeschreibung	Im Mittelpunkt dieser Vorlesungen stehen neben der Darstellung der empirischen Methoden die sozialen Rollen, Normen und Werte, das soziale Handeln, der soziale Wandel und die Ergebnisse der Gruppenforschung. Das besondere Interesse gilt der Industrie- und Betriebssoziologie.
Inhalt	Einführung in die Fragestellungen der Soziologie. Grundbegriffe der Soziologie: Soziales Handeln, soziale Normen, soziale Rolle, Sozialstruktur Deutschlands.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bahrtdt, Hans Paul: Schlüsselbegriffe der Soziologie. Eine Einführung mit Lehrbeispielen, München, 1984, 6. unveränderte Auflage 1994</li> <li>• Geissler, Rainer: Die Sozialstruktur Deutschlands. Ein Studienbuch zur Entwicklung im geteilten und vereinten Deutschland., Opladen, 1992</li> <li>• Wiswede, Günter: Soziologie - Ein Lehrbuch für den wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Bereich, Landsberg am Lech, 1991 (2. überarbeitete und erweiterte Auflage)</li> </ul>

### Semester 3

#### AQM2501 -

#### BIS2501 - Programmierung Grundlagen I

Kennziffer	BIS2501
Level	Eingangselevel
Credits	2 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLL
Lehrsprache	Deutsch, Englisch, Französisch oder Spanisch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Kirn, Martin
Ziele	Studierende lernen die Grundlagen der objektorientierten

	Programmierung anhand der Programmiersprache Java kennen. Weiterhin lernen die Studierenden den Umgang mit einer Integrierten Entwicklungsumgebung (NetBeans) kennen.
Inhalt	Grundlagen der Java-Programmierung für Studierende des Diplomstudiengangs Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik im 4. oder 5. Semester, Studierende des Bachelorstudiengangs Business Information Systems, sowie für Studierende des Masterstudiengangs Information Systems, sofern keine Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache vorliegen.
Kennziffer	BIS2501
Level	Eingangselevel
Credits	2 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLL
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Kim, Martin
Ziele	Studierende lernen die Grundlagen der objektorientierten Programmierung anhand der Programmiersprache Java kennen. Weiterhin lernen die Studierenden den Umgang mit einer Integrierten Entwicklungsumgebung (NetBeans) kennen.
Inhalt	Grundlagen der Java-Programmierung für Studierende des Diplomstudiengangs Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik im 4. oder 5. Semester, Studierende des Bachelorstudiengangs Business Information Systems, sowie für Studierende des Masterstudiengangs Information Systems, sofern keine Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache vorliegen.

### **GMT2501 - Betriebliche Funktionen**

Kennziffer	GMT2501
Level	Eingangselevel

Credits	6 Credits
SWS	5
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Kurzbeschreibung	Diese Veranstaltung soll die Studierenden zu verschiedenen Problemen eines Unternehmens sensibilisieren. Somit wird ihnen das Verständnis für die verschiedenen Bereiche innerhalb eines Unternehmens und deren Beiträge zu Lösung bestimmter Probleme vermittelt. Im Teil II (2. Semester) werden die Prinzipien der Hauptbereiche eines Unternehmens dargestellt: Fertigung, Marketing/Vertrieb, Beschaffung und Personal.

<b>GMT2502 - Kostenrechnung</b>	
Kennziffer	GMT2502
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	6 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Einmal pro Jahr
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Kurzbeschreibung	Zusammenhang zwischen Kostenrechnung und Finanzbuchführung, Einzelkosten, Gemeinkosten, variable und fixe Kosten, Verrechnungsprinzipien, Abgrenzung Kosten - Aufwand, Opportunitätskosten, kalkulatorische Kostenarten, Betriebsabrechnungsbogen, Innerbetriebliche Leistungsverrechnung, Stufenleiterverfahren,



	<p>Mathematische Verfahren, Normalkostenrechnung, Über-/Unterdeckungen, Kalkulationsverfahren, Betriebsergebnisrechnung, Gesamtkosten-/Umsatzkostenverfahren, Voll- und Teilkostenrechnung, Methoden der Kostenspaltung, relevante Kosten, Deckungsbeitragsrechnung, Break-Even-Analyse, Programmoptimierung, Zusatzauftrag, Preisuntergrenze, Kapazitätsbelegung, Bestandsbewertung, Target Costing, Prozesskostenrechnung.</p>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coenenberg, A.G.: Kostenrechnung und Kostenanalyse, Landsberg 1997,</li> <li>• Däumler, K.-D.: Kostenrechnung 1 - Grundlagen, 8. Aufl., Herne 2000,</li> <li>• Grabe, J.: Kostenrechnung 2 - Deckungsbeitragsrechnung, 6. Aufl., Herne 1997,</li> <li>• Haberstock, L.: Kostenrechnung I - Einführung, 10. Aufl., München 1998 + Kostenrechnung II, (Grenz-) Plankostenrechnung, 8. Aufl., München 1999,</li> <li>• Hummel, S.: Kostenrechnung Bd. 1, Grundlagen, 4. Aufl., Wiesbaden,</li> <li>• Männel, W.: Kostenrechnung Bd. 2, 1998; Moderne Verfahren und Systeme, 3. Aufl., Wiesbaden 1998,</li> <li>• Joos-Sachse, Th.: Controlling, Kostenrechnung und Kostenmanagement, Wiesbaden 2001,</li> <li>• Macha, R.: Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung, Frankfurt 1998,</li> <li>• Michel, R.: Kostenrechnung Bd. I; Grundlagen der Kostenrechnung,</li> <li>• Torspecken, H.-D.: 4. Aufl., München 1993,</li> <li>• Großmann, U.: Kostenrechnung Bd. II; Neuere Formen. 4. Aufl.,</li> <li>• Jandt, J.: München 1998,</li> <li>• Olfert, K.: Kostenrechnung, 11. Aufl., Ludwigshafen 1999,</li> <li>• Schweitzer, M.: Systeme der Kosten- und Erlösrechnung, 7. Aufl., Küpper, H.-U. München 1998,</li> </ul>

**LAW1502 -**

**SSC2502 - Wahlpflichtfachblock A: Politologie 2 und 3**

Kennziffer	SSC2502
Level	Eingangselevel
Credits	4 Credits

SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Übergreifende Fachgebiete
Lehrform	Vorlesung
Ziele	<p>Das Fach Politologie stellt für die Studierenden eine Möglichkeit dar, ihr betriebswirtschaftliches Fachstudium zu ergänzen. Ziel des Faches ist es, die Studierenden durch fundierte Informationen an wesentliche politikwissenschaftliche Fragestellungen heranzuführen, sie mit der Systemanalyse, dem Systemvergleich und den Internationalen Beziehungen vertraut zu machen und sie dadurch in die Lage zu versetzen, aktuelle politische Vorgänge zu verstehen und in einen größeren Rahmen einordnen zu können. Dadurch wird Studierenden die Fähigkeit vermittelt, eigenständige Positionen zu beziehen und diese auch argumentativ zu vertreten.</p>
Kurzbeschreibung	<p>Diese Vorlesung befasst sich mit dem politischen System der Bundesrepublik, mit dem Vergleich politischer Systeme und mit den Internationalen Beziehungen und hier vor allem mit der Außenpolitik der Bundesrepublik.</p>
Inhalt	<p>Politologie II befasst sich mit dem Vergleich politischer Systeme. Ausgehend von einer kurzen Darstellung demokratiethoretischer Grundlagen, werden einzelne politische Systeme vorgestellt, die sich die Studierenden selbst auswählen können. In der Regel sind dies: USA, Frankreich, Großbritannien, Schweiz, Italien, Schweden, China, Türkei, Südafrika. Nach einer ausführlichen Darstellung, vor allem auch der Besonderheiten in der politischen Kultur, wird dann ein Vergleich unter verschiedenen systemanalytischen und demokratiethoretischen Gesichtspunkten vorgenommen.</p> <p>Politologie III befasst sich mit den Internationalen Beziehungen und hier vor allem mit der Außenpolitik der Bundesrepublik. Ausgehend von der aktuellen Debatte über die Veränderungen in den Internationalen Beziehungen wird ausführlicher über die Entwicklung der Außenpolitik der Bundesrepublik: Westintegration, Ostpolitik, 2+4-Vertrag gesprochen. Im zweiten Teil werden verschiedene internationale Verflechtungszusammenhänge dargelegt:</p>

	NATO, UNO, OSZE.
--	------------------

<b>SSC2503 - Wahlpflichtfachblock A: Psychologie 2 und 3</b>	
Kennziffer	SSC2503
Level	Eingangselevel
Credits	4 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Übergreifende Fachgebiete
Lehrform	Vorlesung
Ziele	Für viele unternehmerische Entscheidungen – mögen diese nun die Unternehmensführung, das Personalmanagement, die Betriebsorganisation oder das Marketing betreffen – werden fundierte Kenntnisse über menschliches Verhalten und seine Bedingungen in spezifischen Kontexten benötigt. Ziel der angebotenen Psychologie-Vorlesungen ist es daher einmal, den Studierenden mit den wichtigsten Erkenntnissen der allgemeinen Psychologie vertraut zu machen. Darauf aufbauend vermittelt sie einschlägige psychologische Kenntnisse, die für Ökonomen relevant sind (z.B. Psychologie des Käuferverhaltens, Erkenntnisse der Arbeitspsychologie, etc.). Neben Forschungsmethoden und –richtungen sowie den biologischen Voraussetzungen des menschlichen Verhaltens stehen kognitive Prozesse, aktivierende und verhaltenssteuernde Prozesse sowie Persönlichkeitsmodelle und Forschungsergebnisse der Sozialpsychologie im Mittelpunkt.
Kurzbeschreibung	Diese Vorlesung soll die Studierenden mit den wichtigsten Erkenntnissen der allgemeinen Psychologie vertraut zu machen, die für Ökonomen relevant sind (z.B. Psychologie des Käuferverhaltens, Erkenntnisse der Arbeitspsychologie, etc.).
Inhalt	Allgemeine Psychologie I: Beobachtung, Experiment, Test / Wahrnehmungen / Sehen / Hören / Riechen und Schmecken / Haut- und Muskelsinne / Tast-, Lage- und Gleichgewichtswahrnehmungen / Wahrnehmungsschwellen (Weber'sches Gesetz, Weber-

	Fechner'sches Gesetz) / Grundphänomene der Wahrnehmung / Gedächtnis und Denken / Assoziationen / Lernen, Lerntheorien / Kurzzeit- und Langzeitgedächtnis/ Intelligenzforschung.
--	---

<b>SSC2504 - Wahlpflichtfachblock A: Soziologie 2 und 3</b>	
Kennziffer	SSC2504
Level	Eingangsniveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Übergreifende Fachgebiete
Lehrform	Vorlesung
Ziele	Die Aufgabe der Soziologie ist die wissenschaftliche Erforschung des nach Gleichförmigkeiten ablaufenden gesellschaftlichen Verhaltens. Soziologische Grundkenntnisse sollen die Studierenden befähigen, die Strukturzusammenhänge des menschlichen Zusammenlebens in sozialen Gebilden, Gruppen und Institutionen zu erkennen. Im Mittelpunkt der Soziologie-Vorlesungen stehen deshalb neben der Darstellung der empirischen Methoden die sozialen Rollen, Normen und Werte, das soziale Handeln, der soziale Wandel und die Ergebnisse der Gruppenforschung. Das besondere Interesse gilt der Industrie- und Betriebssoziologie.
Kurzbeschreibung	Im Mittelpunkt dieser Vorlesungen stehen neben der Darstellung der empirischen Methoden die sozialen Rollen, Normen und Werte, das soziale Handeln, der soziale Wandel und die Ergebnisse der Gruppenforschung. Das besondere Interesse gilt der Industrie- und Betriebssoziologie.
Inhalt	Aufbauend auf den in Soziologie I erarbeiteten Grundbegriffen wird in die soziologische Analyse komplexer sozialer Sachverhalte eingeführt wie Sozialisationsprozesse, Schichtung - Entschichtungen - Umschichtungen, industrielle Beziehungen, Armut, Macht - Herrschaft - Autorität

Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bahrdt, Hans Paul: Schlüsselbegriffe der Soziologie. Eine Einführung mit Lehrbeispielen, München, 1984, 6. unveränderte Auflage 1994</li> <li>• Geissler, Rainer: Die Sozialstruktur Deutschlands. Ein Studienbuch zur Entwicklung im geteilten und vereinten Deutschland., Opladen, 1992</li> <li>• Wiswede, Günter: Soziologie - Ein Lehrbuch für den wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Bereich, Landsberg am Lech, 1991 (2. überarbeitete und erweiterte Auflage)</li> </ul>
-----------	--

**TAX2501 -**

**Semester 4**

**AQM2502 -**

**AQM2503 -**

**BIS2502 - Programmierung Grundlagen II**

Kennziffer	BIS2502
Level	Eingangselevel
Credits	4 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Kirn, Martin
Ziele	Studierende lernen die Grundlagen der objektorientierten Programmierung anhand der Programmiersprache Java kennen. Weiterhin lernen die Studierenden den Umgang mit einer Integrierten Entwicklungsumgebung (NetBeans) kennen.

Inhalt	Grundlagen der Java-Programmierung für Studierende des Diplomstudiengangs Betriebswirtschaft/Wirtschaftsinformatik im 4. oder 5. Semester, Studierende des Bachelorstudiengangs Business Information Systems, sowie für Studierende des Masterstudiengangs Information Systems, sofern keine Kenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache vorliegen.
--------	---

<b>ESR2501 - Wahlpflichtblock C: Wirtschafts- und Sozialgeschichte - Teil 1</b>	
Kennziffer	ESR2501
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Ziele	Das Wahlpflichtfach Wirtschafts- und Sozialgeschichte stellt wirtschaftliche und gesellschaftliche Prozesse in ihrem historischen Kontext dar und fördert damit das Denken in Entwicklungszusammenhängen. Im Vordergrund stehen die Abläufe der letzten 200 Jahre; behandelt werden insbesondere die Industrielle Revolution, der Wandel von der Agrar- über die Industrie- zur Dienstleistungsgesellschaft, der Aufstieg und Niedergang von Wirtschaftsmächten, soziale Fragen und sozialpolitische Reformen, Massenwohlstand, Arbeitslosigkeit und Globalisierungstendenzen.
Kurzbeschreibung	Das Wahlpflichtfach Wirtschafts- und Sozialgeschichte stellt wirtschaftliche und gesellschaftliche Prozesse in ihrem historischen Kontext dar und fördert damit das Denken in Entwicklungszusammenhängen.
Inhalt	Wirtschaftsgeschichte: Einführung von 1750 bis 1914. Quellen und Methoden. Wirtschafts- und Sozialgeschichte der Neuzeit (Merkantilismus, Physiokratismus, Liberalismus) Industrielle Revolution in England, Frankreich, Mitteleuropa, Südeuropa, Osteuropa Industrialisierung in Deutschland (Industrie, Handel, Banken, Gewerbe) Soziale Probleme (Arbeiterbewegung, Sozialgesetze) Konjunkturelle Wechsellagen bis 1914, Verkehrswesen, Kartellierung, Konzernierung

<b>ESR2502 - Wahlpflichtblock C: Europäische Wirtschaftsbeziehungen - Teil 1</b>	
Kennziffer	ESR2502
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Ziele	Das Wahlpflichtfach Europäische Wirtschaftsbeziehungen vermittelt grundlegende Informationen über die wirtschaftlichen Aspekte der Europäischen Integration. Gegenstand sind u.a. die politischen und rechtlichen Grundlagen des Einigungsprozesses, die institutionelle Ausgestaltung der Zusammenarbeit, der schon erreichte Stand der Verflechtung und die Perspektiven der weiteren Vertiefung der Beziehungen sowie die Anpassungszwänge, die sich aus der wachsenden Zusammenarbeit in Europa für die einzelnen Volkswirtschaften ergeben.
Kurzbeschreibung	Das Wahlpflichtfach Europäische Wirtschaftsbeziehungen vermittelt grundlegende Informationen über die wirtschaftlichen Aspekte der Europäischen Integration.
Inhalt	<p>Angesichts der zunehmenden wirtschaftlichen und politischen Bedeutung der EU wird seit 1998 für Studenten der betriebswirtschaftlichen Studiengänge im Rahmen des Katalogs der Wahlpflichtfächer B eine zweisemestrige Vorlesung "Europäische Wirtschaftsbeziehungen" angeboten. Zentrale Punkte dieser Vorlesung sind: Die europäische Idee; Institutionelle Grundlagen der Europäischen Union ; EU-Haushalt und Finanzierung; Voraussetzungen und Funktionsweise des EG-Binnenmarktes; Europäische Wettbewerbspolitik und Beihilferegulungen; Realisierung und Konsequenzen der Wirtschafts- und Währungsunion; Außenhandelspolitik der EU; Gemeinsame Agrarpolitik; Regionale Strukturpolitik ; Chancen und Risiken der Osterweiterung; Entwicklungsperspektiven der EU.</p> <p>Dieses Angebot wird ergänzt durch freie Wahlvorlesungen und Seminare zu aktuellen Fragen der EU-Integration und europäischen Wirtschaftspolitik.</p> <p>Einführung: Die europäische Idee; Ziele und Motive der</p>

europäischen Integration; historische Entwicklung der EU; Grunddaten der EU-Mitgliedstaaten.

Institutionen der EU: Institutionelle Grundlagen; Europäischer Rat; Ministerrat; EU-Kommission; Europäisches Parlament; Europäischer Gerichtshof (EuGH); Europäischer Rechnungshof; Wirtschafts- und Sozialausschuss; Ausschuss der Regionen; Europäische Investitionsbank (EIB); Verhältnis der EU zu den Mitgliedstaaten.

Grundlagen des EG-Rechts: Rechtsnatur der EG und Rechtsquellen; Katalog der Rechtshandlungen: Verordnungen, Richtlinien, Entscheidungen, Stellungnahmen und Empfehlungen; Rang des Gemeinschaftsrechts.

EU-Haushalt und Finanzierung: Das Eigenmittelsystem (Zolleinnahmen, Agrarabschöpfungen, MWSt - Eigenmittel, BSP-Beitrag); Einnahmenstruktur; Ausgabenstruktur; Nationale Haushalte und EG-Haushalt; Beiträge der Mitgliedstaaten.

Integrationstheorie: Integrationsformen, Integrationsstufen; Wirkungen einer Zollunion (Handelsschaffung u. - Umlenkung, statische und dynamische Wohlfahrtseffekte), Nicht-tarifäre Handelshemmnisse. Empirische Analyse: internationale Wirtschaftsverflechtung, EU-Wirtschaftsverflechtung.

Europäischer Binnenmarkt: (1) Grundlagen: Ziele und Auswirkungen; Instrumente und Strategien. (2) Die vier Grundfreiheiten: Warenverkehr (Wirkungen der Zollunion, Nicht-tarifäre Handelshemmnisse; Normen, Patente, Marken; Empirische Ergebnisse); Personenverkehr (Arbeitnehmer u. Angehörige, Exkurs: Schengener Abkommen); Niederlassungen und Dienstleistungen; Kapital- u. Zahlungsverkehr. (3) Wettbewerbspolitik und Beihilferegeln: Wettbewerbsregeln für Unternehmen (EU-Vorrang, private Unternehmen, Öffentliche Unternehmen); Kontrolle staatlicher Beihilfen; Öffentliche Aufträge. (4) Steuervorschriften: Indirekte Steuern u. Abgaben (Mehrwertsteuer, Verbrauchsteuern, Straßenverkehrsabgaben); Direkte Steuern.

Gemeinsame Politiken: (1) Außenbeziehungen: Handelspolitik (Vertragliche Handelspolitik, Anti-Dumping-Politik); Multilaterale Beziehungen; Bilaterale Beziehungen; Bewertung. (2) Gemeinsame Agrarpolitik: Grundlagen; Elemente; Reform; Finanzierung; Agenda 2000; Perspektiven. (3) Regionale Strukturpolitik: Ausgangslage und Zielsetzung; Anfangsphase (bis 1989); Reform 1989 (Delors-Paket I); Europäische Fonds; Neue Reformdiskussion; Bewertung. (4) Sonstige interne Politiken: Sozialpolitik; Verkehrspolitik, TEN; Industrie-, F+T-Politik; Umweltpolitik; Bildungspolitik; Verbraucherschutz.



	<p>Wirtschafts- u. Währungsunion: Währungssystem und Wechselkursdeterminanten; Europäische Währungsunion (EWU); Probleme und Konsequenzen der EWU.  Osterweiterung der EU: Ausgangslage;  Anpassungserfordernisse; Integrationswirkungen;  Vertiefung vs. Erweiterung.  Ausgewählte Probleme: Wettbewerb der Systeme;  Entwicklungsperspektiven der EU.</p>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutsche Bundesbank (1997): Europäische Organisationen im Bereich von Währung und Wirtschaft, Sonderdruck der Bundesbank, Frankfurt.</li> <li>• Europäische Zentralbank (2003): Monatsberichte der Europäischen Zentralbank, Frankfurt.</li> <li>• Garton Ash, Timothy (1993): Im Namen Europas. Deutschland und der geteilte Kontinent, London.</li> <li>• Görgens, Egon; Ruckriegel, Karlheinz; Seitz, Franz (2003): Europäische Geldpolitik – Theorie, Empirie, Praxis, Stuttgart.</li> <li>• Grauwe, Paul de (2000): Economics of monetary union, 4. edition, Oxford.</li> <li>• Gröner, Helmut; Schüller, Alfred (Hrsg.) (1993): Die europäische Integration als ordnungspolitische Aufgabe, Stuttgart.</li> <li>• Gros, Daniel; Thygesen, Nils (2000): European monetary integration – from the European monetary system to economic and monetary union, 2. edition, Harlow.</li> <li>• Jones, Eric Lionel (1991): Das Wunder Europa, Tübingen.</li> <li>• Leipold, Helmut (1998b): Die EG im Spannungsverhältnis zwischen Konsens und Effizienz, in: Leipold (1998a), S. 1-38.</li> <li>• Leipold, Helmut (1998c): Die EU im Spannungsverhältnis zwischen Vertiefung und Erweiterung, in: Leipold (1998a), S. 39-78.</li> <li>• Leipold, Helmut (Hrsg.) (1998a): Ordnungsprobleme Europas: Die Europäische Union zwischen Vertiefung und Erweiterung, Arbeitsberichte zum Systemvergleich Nr. 18, Marburg.</li> <li>• Ress, Georg; Bröhmer, Jürgen (1998): Europäische Gemeinschaft und Medienvielfalt: Die Kompetenzen der Europäischen Gemeinschaft zur Sicherung des Pluralismus im Medienbereich, Marburger Medienschriften, Frankfurt.</li> <li>• Schitteck, Carsten (1999): Ordnungsstrukturen im europäischen Integrationsprozeß: Ihre Entwicklung bis zum Vertrag von Maastricht, Stuttgart.</li> <li>• Schüller, Alfred (1998): Die Europäische Union vor</li> </ul>

	<p>der Frage der Osterweiterung: Entscheidungslinien und Hindernisse, in: Leipold (1998a), S. 79-108.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Somers, Frans (Hrsg.) (1998): European Union Economies, 3. edition, London.</li> <li>• Waldschmitt, Elmar (2001): Die europäische Sozialunion. Ordnungspolitischer Prüfstein des europäischen Integrationsprozesses, Europäische Hochschulschriften, Frankfurt.</li> <li>• Weidenfeld, Werner (Hrsg.) (1999): Europa-Handbuch, Gütersloh.</li> <li>• Wentzel, Bettina; Wentzel, Dirk (Hrsg.) (2000): Wirtschaftlicher Systemvergleich Deutschland, USA, Stuttgart, UTB-Taschenbuch.</li> <li>• Wentzel, Dirk (1993): Zum Spannungsverhältnis von Migration, Transformation und Integration, in: Gröner; Schüller (1993), S. 493-516.</li> <li>• Wentzel, Dirk (1995): Geldordnung und Systemtransformation: Ein Beitrag zur ökonomischen Theorie der Geldverfassung, Schriften zum Vergleich von Wirtschaftsordnungen, Band 50, Stuttgart, Jena und New York.</li> </ul>
--	---

<b>ESR2503 - Wahlpflichtblock C: Umweltökonomie - Teil 1</b>	
Kennziffer	ESR2503
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Ziele	<p>Die Vorlesung gibt eine Einführung in das Thema Umweltschutz und behandelt die wichtigsten Aspekte aus der betrieblichen Sicht.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Was sind die drängenden Umweltprobleme unserer Zeit und welche Wirkungsmechanismen stehen dahinter?</li> <li>• Welche technischen Ansätze zu ihrer Lösung gibt es und wo stoßen rein technische Maßnahmen an ihre Grenzen?</li> <li>• Was muss ein Unternehmen heute an Umweltschutz berücksichtigen – aus rechtlicher, aber auch aus</li> </ul>

	<p>marktpolitischer und gesellschaftlicher Sicht?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Welche Ansätze und Praxiserfahrungen gibt es für ein Umweltmanagement in Unternehmen? (ISO 14.001, EMAS)</li> <li>• Welche modernen Methoden – z. B. aus dem Bereich der Ökobilanzen oder der Stoffstromanalysen – stehen dem Umweltmanagement heute zur Verfügung?</li> </ul>
Kurzbeschreibung	<p>Der erste Teil des Wahlpflichtfaches Umweltökonomie gibt eine Einführung in das Thema Umweltschutz und behandelt die wichtigsten Aspekte aus der betrieblichen Sicht.</p>
Inhalt	<p>I Einführung und Grundlagen</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ökologie und Umwelt – historischer Abriss <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallbeispiele aus Wirtschaft und Umwelt</li> </ul> </li> <li>2 Brennpunkte des Umweltschutzes <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bedeutende Umweltwirkungen</li> </ul> </li> <li>3 Technische betriebl. Umweltmaßnahmen <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallbeispiele</li> </ul> </li> <li>4 Kreislaufwirtschaft</li> <li>5 Nachhaltige Entwicklung unter betriebl. Perspektive</li> </ol> <p>II Umweltmanagement</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6 Betriebliche Umweltökonomie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sichtweisen, Anforderungen, Ansätze</li> <li>- rechtliche Aspekte, Umweltrecht</li> </ul> </li> <li>7 Umweltmanagementsysteme <ul style="list-style-type: none"> <li>- ISO 14.001, Öko-Audit, Responsible Care</li> </ul> </li> <li>8 Umweltberichterstattung <ul style="list-style-type: none"> <li>- Umweltberichte, Umwelterklärungen</li> </ul> </li> </ol> <p>III Instrumente des Umweltmanagements</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9 Umweltcontrolling</li> <li>10 Betriebliches Stoffstrommanagement <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analysen u. Methoden</li> </ul> </li> <li>11 Umweltkostenrechnung <ul style="list-style-type: none"> <li>- u.a. Reststoffkostenrechnung</li> </ul> </li> <li>12 Life Cycle Assessment / Ökobilanzen <ul style="list-style-type: none"> <li>- ISO 14.040 ff.</li> <li>- Fallbeispiele</li> </ul> </li> <li>13 Umweltmarketing <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produkt-Fallbeispiele</li> </ul> </li> </ol>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• H. Dyckhoff: Umweltmanagement. 10 Lektionen in umweltorientierte Unternehmensführung. Springer 2000</li> <li>• Bundesumweltministerium / Umweltbundesamt: Handbuch Umweltcontrolling. Vahlen 2000 (2. Aufl.)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• H. Meffert/M. Kirchgeorg: Marktorientiertes Umweltmanagement. 1998</li> <li>• J. Freimann: Betriebliche Umweltpolitik. utb 1996</li> <li>• R. Pfriem: Unternehmenspolitik in sozialökolog. Perspektiven. 1995</li> </ul>
--	---

### **ESR2504 - Wahlpflichtblock C: Wirtschafts- und Unternehmensethik - Teil 1**

Kennziffer	ESR2504
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Kurzbeschreibung	Der erste Teil des Wahlpflichtfaches Wirtschafts- und Unternehmensethik behandelt die Grundlagen der Ethik, die Individualethik und die Unternehmensethik sowie Ethikmanagement.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen der Ethik</li> <li>• Individualethik</li> <li>• Moralische Konflikte des Mitarbeiters im Unternehmen</li> <li>• Unternehmensethik und Ethikmanagement</li> </ul>

### **GMT2503 - Bilanzierung**

Kennziffer	GMT2503
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLH/PLR
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung

Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Kurzbeschreibung	Diese Veranstaltung umfasst 2 Semester. Im ersten Semester werden die Grundlagen des Jahresabschlusses vermittelt. Die wesentlichen Inhalte sind: Die Struktur der Bilanz und G&V, die Posten und deren Bewertung, der Anlagespiegel, Kapitalflussrechnung, Cash Flow und die Bilanzanalyse.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaft: Wesen, Aufgaben u. Arten der Bilanz</li> <li>• Das Bilanzrecht</li> <li>• Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführung (Aufbau der Bilanz bei Nichtkapitalgesellschaften und Kapitalgesellschaften)</li> <li>• Die Wertansätze der Bilanz (Bewertungsgrundsätze, - Maßstäbe, Bewertung des Vermögens und der Passivposten)</li> <li>• Besonderheiten bei Kapitalgesellschaften</li> <li>• Die Gewinn- u. Verlustrechnung</li> <li>• Anhang und Lagebericht</li> <li>• Grundzüge der Bilanzanalyse</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olfert, K.: Finanzierung, Kiehl Verlag,</li> <li>• Däumler, K-D.: Betriebliche Finanzwirtschaft, NWB Verlag,</li> <li>• Perridon, L. und Steiner, M.: Finanzwirtschaft der Unternehmung, Verlag Vahlen,</li> <li>• Süchting, J.: Finanzmanagement, Gabler Verlag,</li> <li>• Becker, H.: Bankbetriebslehre, Kiehl Verlag,</li> <li>• Krüschwitz/Decker/Möbius: Investitions- und Finanzplanung, Gabler Verlag,</li> <li>• Küting, K-H. und Weber, C-P.: Die Bilanzanalyse, Schäfer Poeschel,</li> <li>• Eilenberger, G.: Betriebliche Finanzwirtschaft, Oldebourg,</li> <li>• Franke, G. und Hax, H.: Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, Springer Verlag,</li> <li>• Blohm, H. und Lüder, K.: Investition, Verlag Vahlen.</li> </ul>

<b>GMT2504 - Finanzwirtschaft</b>	
Kennziffer	GMT2504
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	6 Credits

SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLM/PLP
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Kurzbeschreibung	Diese Veranstaltung umfasst 2 Semester. Im zweiten Semester werden Investitionsentscheidungen und die Unternehmensfinanzierung betrachtet. Diese beinhalten: Methoden der Investitionsbewertung, Finanzplanung, Methoden der internen und externen Finanzierung, Beteiligungsfinanzierung und einen Überblick der aktuellen Finanzinstrumente.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaft: Begriffe und Aufgaben der Finanzierung <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Finanzierung</li> <li>○ Investition</li> <li>○ Kapital</li> <li>○ Vermögen</li> <li>○ Liquidität</li> <li>○ Finanzwirtschaftliches Gleichgewicht</li> <li>○ Grundzüge der Finanzierungstheorie</li> </ul> </li> <li>• Gliederung der Finanzierungsarten <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Innenfinanzierungs- /Außenfinanzierungsarten</li> <li>○ Arten der Eigen- und Fremdfinanzierung</li> </ul> </li> <li>• Arten der Finanzierungsrechnung <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quantitative und qualitative Kapitalbedarfsermittlung</li> <li>○ Cash-Flow-Rechnung</li> <li>○ Kapitalflussrechnung</li> </ul> </li> <li>• Grundlagen der Finanzplanung und Finanzkontrolle</li> <li>• Finanzierungspolitik und Probleme der Verschuldungspolitik</li> <li>• Leverage-Effekt - Chancen und Risiken</li> <li>• Substanzerhaltungsproblematik und deren Beurteilung</li> <li>• Ableitung und Beurteilung von Finanzierungsgrundsätzen</li> <li>• Kennzahlenanalyse</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olfert, K.: Finanzierung, Kiehl Verlag,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Däumler, K-D.: Betriebliche Finanzwirtschaft, NWB Verlag,</li> <li>• Perridon, L. und Steiner, M.: Finanzwirtschaft der Unternehmung, Verlag Vahlen,</li> <li>• Süchting, J.: Finanzmanagement, Gabler Verlag,</li> <li>• Becker, H.: Bankbetriebslehre, Kiehl Verlag,</li> <li>• Krüschwitz/Decker/Möbius: Investitions- und Finanzplanung, Gabler Verlag,</li> <li>• Küting, K-H. und Weber, C-P.: Die Bilanzanalyse, Schäfer Poeschel,</li> <li>• Eilenberger, G.: Betriebliche Finanzwirtschaft, Oldebourg,</li> <li>• Franke, G. und Hax, H.: Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, Springer Verlag,</li> <li>• Blohm, H. und Lüder, K.: Investition, Verlag Vahlen.</li> </ul>
--	---

## Semester 5

AQM3503 -

### BIS3501 - Rechnernetze Grundlagen (LN 2)

Kennziffer	BIS3501
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	1 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Ethernet OSI –Modell Datenkommunikation Offene Systeme / Kommunikation
Modulverantwortlicher:	Burkard, Werner
Kurzbeschreibung	Vermittlung von Grundkenntnissen über Kommunikationssysteme und ihre Technik,

	Nutzungsmöglichkeiten von Kommunikationsdiensten im betrieblichen Umfeld.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen der Datenkommunikation</li> <li>• Schichten und Protokolle, ISO/OSI - Referenzmodell</li> <li>• Übertragungs- und Vermittlungstechnik, Netzwerktopologien</li> <li>• Weitverkehrsnetze ISDN, DSL</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sikora, A. : Technische Grundlagen der Rechnerkommunikation, München 2003</li> <li>• Proebster, W. E. : Rechnernetze, Technik, Protokolle, Systeme, Anwendungen, München 1998</li> <li>• Comer, D. E. : Computernetzwerke und Internets, München 2002</li> </ul>

<b>BIS3502 - Integrierte Anwendungssysteme (LN 2)</b>	
Kennziffer	BIS3502
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	2 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Anforderungsmodellierung SAP Standardsoftware ERP-Systeme
Modulverantwortlicher:	Rau, Karl-Heinz
Kurzbeschreibung	In dieser Lehrveranstaltung werden Informationssysteme als Gegenstandsbereich der Wirtschaftsinformatik charakterisiert, Methoden zur Anforderungsmodellierung angewandt, die Auswahl und Einsatz von Standardsoftware behandelt, ein Überblick zu SAP R/3 gegeben, die Strategien und Schritte zur Einführung von R/3 im Unternehmen diskutiert und konkrete Fallstudien mit dem



	R/3-System aus den Anwendungsbereichen der Sachkontenbuchhaltung, der Beschaffung und Kreditorenbuchhaltung sowie des Vertriebs und Debitorenbuchhaltung in Übungen durchgeführt sowie ein Überblick über die Grundzüge der Kostenrechnung im R/3 gegeben.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brinkmann, S. und A. Zeilinger: Finanzwesen mit SAP R/3. Bonn 2000.</li> <li>• Gadatsch, A.: Management von Geschäftsprozessen. 2. Aufl., Braunschweig, Wiesbaden 2002.</li> <li>• Hohmann, P.: Geschäftsprozesse und integrierte Anwendungssysteme. Köln 1999.</li> </ul>

<b>BIS3503 - Betriebssysteme/Rechnerarchitektur (LN 3.1)</b>	
Kennziffer	BIS3503
Level	Eingangsebene
Credits	1 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Virtueller Speicher Memory Management Task und Thread Scheduling und Dispatching Nebenläufigkeit
Modulverantwortlicher:	Burkard, Werner
Kurzbeschreibung	Grundkenntnisse der Funktionsweise moderner Rechner und Betriebssysteme. Inhalt: Prozeß- und Speicherverwaltung, Dateisysteme, Ein/Ausgabe, Management/Administration von Rechnersystemen, Nebenläufigkeit, Deadlock-Problematik, Aktuelle Systeme am Markt: Linux und Windows XP
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nehmer, J. / Sturm, P. : Systemsoftware, Grundlagen moderner Betriebssysteme, Heidelberg 2001</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stalling, W. : Betriebssysteme, Prinzipien und Umsetzung, München 2003</li> <li>• Tanenbaum, A. S. / Goodman, J. : Computerarchitektur, Strukturen, Konzepte, Grundlagen, München 2001</li> </ul>
--	--

### **BIS3504 - Datenbanksysteme Grundlagen (LN 3.1)**

Kennziffer	BIS3504
Level	Eingangselevel
Credits	1 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Kirn, Martin
Ziele	Grundkenntnisse der Datenorganisation und Modellierung sowie der Datenbankarchitekturen
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Datenmodellierung</li> <li>• Basiskonzepte und Architektur von Datenbankmanagementsystemen</li> <li>• Relationale DB-Systeme und Operationen</li> <li>• Normalisierung</li> <li>• SQL mit Übungen</li> <li>• XML-Syntax und Tools</li> <li>• XML Ex- und Import mit MS DB-System</li> </ul>
Literatur	

### **BIS3508 - Anwendungssysteme I (LN 5a)**

Kennziffer	BIS3508
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	2 Credits

SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	ERP-Systeme Softwareentwicklung CRM
Modulverantwortlicher:	Porkert, Kurt
Kurzbeschreibung	Fähigkeiten vermitteln, Komponenten von Enterprise Resource Planning (ERP) -Software und weiterer Arten von Unternehmensanwendungen auszuwählen, zu kombinieren und zu integrieren.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arten und Struktur von ERP-Software</li> <li>• Abgrenzung von ERP-Systemen gegenüber CRM-, SRM-, SCM-, BI-, PDM und ME-Systemen</li> <li>• Benutzerschnittstelle eines ERP-Systems</li> <li>• ERP-Lösungen für differenzierte Prozesstypen</li> <li>• Merkmale und Arten der Anwendungsintegration</li> </ul>
Literatur	Mertens, P.: Integrierte Informationsverarbeitung 1, Wiesbaden 2004

### **BIS3509 - Anwendungssysteme II (LN 5a)**

Kennziffer	BIS3509
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	3 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik

Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Data Warehouses Online Analytical Processing (OLAP)
Modulverantwortlicher:	Morelli, Frank
Kurzbeschreibung	Studierende können Business Intelligence-Prinzipien mit Schwerpunkt auf Online Analytical Processing (OLAP) im Sinne von IT-basierten Planungen und Analysen im Unternehmen anwenden. Sie verfügen über Kenntnisse des konzeptionellen Designs multidimensionaler Datenstrukturen. Ferner verstehen die Studierenden Ziele und Charakteristika einer Data Warehouse Konzeption. Sie sind damit in der Lage, in Business Intelligence-Projekten als Ansprechpartner für Top Manager und Controller zu fungieren.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chamoni, P./ Gluchowski, P., Business Information Warehouse, Springer-Verlag 2004</li> <li>• Brosius, G. (2001): Data Warehouse und OLAP mit Microsoft – Exemplarische Lösungen mit Excel, Access und SQL Server 2000, Galileo Press, Bonn 2001</li> <li>• Kimball, The Data Warehouse Toolkit, 2nd edition</li> <li>• Bernhard, M. G. (2003): Balanced Scorecard in der IT – Praxisbeispiele – Methoden – Umsetzung, Symposium Verlag, 2. Auflage, Düsseldorf 2003</li> <li>• Fischer, Roland, Unternehmensplanung mit SAP SEM, SAP Press Verlag 2004</li> <li>• Heuser, Raimund/ Günther, Frank/ Hatzfeld, Oliver, Integrierte Planung mit SAP, SAP Press Verlag 2004</li> <li>• Egger, Norbert, SAP BW – Datenmodellierung, SAP Press Verlag 2004</li> </ul>

<b>BIS3512 - Multimediale Anwendungen I (LN 5b)</b>	
Kennziffer	BIS3512
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	2 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch

Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Mediaplanung Datenformate Drehbuch
Modulverantwortlicher:	Thesmann, Stephan
Kurzbeschreibung	<p>Die Veranstaltung vermittelt die Grundlagen für die Konzeption und Realisierung einer multimedialen Anwendung sowie für das Management der Anwendungsentwicklung. Sie besteht aus einer Vorlesung im seminaristischen Stil und methodischen Übungen. Dabei erarbeiten sich die Studierenden das theoretische Rüstzeug, um</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei der Gestaltung von Geschäftsprozessen das Optimierungspotential multimedialer Anwendungssysteme durch deren Möglichkeit zur zielgruppen- und aufgabengerechten Bereitstellung von Informationen und Funktionen zu erkennen,</li> <li>• durch Kenntnis von Funktionsprinzipien und Vergleich wichtiger Leistungskriterien in einem multimedialen Softwareentwicklungsprojekt eine begründete Auswahl geeigneter Hardware, Software (Programmiersprachen, Entwicklungsumgebungen, Tools etc.) sowie Daten- und Kompressionsverfahren zu treffen,</li> <li>• Anforderungen an Konzeption und Dokumentation multimedialer Anwendungssysteme zu erkennen sowie hochwertige Konzeptionen und Dokumentationen durch das Anwenden geeigneter Methoden und Werkzeuge zu erstellen,</li> <li>• durch das Kennen und Anwenden wahrnehmungspsychologischer Grundsätze benutzerfreundliche, zielgruppen- und aufgabengerechte User Interfaces zu gestalten und arbeitsteilige Realisierungen multimedialer Anwendungssysteme mittlerer Komplexität durch das Anwenden geeigneter Methoden und Werkzeuge erstellen.</li> </ul>

### **BIS3513 - Multimediale Anwendungen II (LN 5b)**

Kennziffer	BIS3513
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	3 Credits

SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Produkteinführung und - wartung Projektmanagement Testverfahren
Modulverantwortlicher:	Thesmann, Stephan
Kurzbeschreibung	<p>Die Veranstaltung baut auf der Veranstaltung „Multimedialer Anwendungen I“ auf. Sie besteht aus einer Vorlesung im seminaristischen Stil, methodischen Übungen und der weitgehend selbständige Realisierung einer Projektarbeit durch die Studierenden. Dabei stellen die Studierenden im Rahmen der Projektarbeit unter Beweis, dass sie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• in der Lage sind, bei der Gestaltung von Geschäftsprozessen das Optimierungspotential multimedialer Anwendungssysteme durch deren Möglichkeit zur zielgruppen- und aufgabengerechten Bereitstellung von Informationen und Funktionen zu erkennen,</li> <li>• in einem multimedialen Softwareentwicklungsprojekt eine begründete Auswahl geeigneter Hardware, Software (Programmiersprachen, Entwicklungsumgebungen, Tools etc.) sowie Daten- und Kompressionsverfahren treffen können,</li> <li>• hochwertige Konzeptionen und Dokumentationen für multimediale Anwendungen durch das Anwenden geeigneter Methoden und Werkzeuge zu erstellen können,</li> <li>• benutzerfreundliche, zielgruppen- und aufgabengerechte User Interfaces gestalten können und</li> <li>• multimediale Anwendungssysteme mittlerer Komplexität eigenständig managen und arbeitsteilig realisieren können</li> </ul>

<b>ESR3501 - Wahlpflichtblock C: Wirtschafts- und Sozialgeschichte - Teil 2</b>	
Kennziffer	ESR3501
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Ziele	Das Wahlpflichtfach Wirtschafts- und Sozialgeschichte stellt wirtschaftliche und gesellschaftliche Prozesse in ihrem historischen Kontext dar und fördert damit das Denken in Entwicklungszusammenhängen. Im Vordergrund stehen die Abläufe der letzten 200 Jahre; behandelt werden insbesondere die Industrielle Revolution, der Wandel von der Agrar- über die Industrie- zur Dienstleistungsgesellschaft, der Aufstieg und Niedergang von Wirtschaftsmächten, soziale Fragen und sozialpolitische Reformen, Massenwohlstand, Arbeitslosigkeit und Globalisierungstendenzen.
Kurzbeschreibung	Das Wahlpflichtfach Wirtschafts- und Sozialgeschichte stellt wirtschaftliche und gesellschaftliche Prozesse in ihrem historischen Kontext dar und fördert damit das Denken in Entwicklungszusammenhängen.
Inhalt	Wirtschaftsgeschichte und Sozialgeschichte: Von 1914 bis 1948. Soziale und wirtschaftliche Entwicklungen vor 1914, Kriegswirtschaft von 1914 bis 1918, Jahre der Hyperinflation von 1919 bis 1923, Jahre der Scheinblüte von 1924 bis 1928, Jahre der Weltwirtschaftskrise von 1929 bis 1932, NS-Planwirtschaft von 1933 bis 1938, Kriegswirtschaft von 1939 bis 1945, Nachkriegsjahre von 1945 bis 1948 (einschließlich Wirtschaftsreform von 1948)

<b>ESR3502 - Wahlpflichtblock C: Europäische Wirtschaftsbeziehungen - Teil 2</b>	
Kennziffer	ESR3502
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	2

Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Ziele	Das Wahlpflichtfach Europäische Wirtschaftsbeziehungen vermittelt grundlegende Informationen über die wirtschaftlichen Aspekte der Europäischen Integration. Gegenstand sind u.a. die politischen und rechtlichen Grundlagen des Einigungsprozesses, die institutionelle Ausgestaltung der Zusammenarbeit, der schon erreichte Stand der Verflechtung und die Perspektiven der weiteren Vertiefung der Beziehungen sowie die Anpassungszwänge, die sich aus der wachsenden Zusammenarbeit in Europa für die einzelnen Volkswirtschaften ergeben.
Kurzbeschreibung	Das Wahlpflichtfach Europäische Wirtschaftsbeziehungen vermittelt grundlegende Informationen über die wirtschaftlichen Aspekte der Europäischen Integration.
Inhalt	<p>Angesichts der zunehmenden wirtschaftlichen und politischen Bedeutung der EU wird seit 1998 für Studenten der betriebswirtschaftlichen Studiengänge im Rahmen des Katalogs der Wahlpflichtfächer B eine zweisemestrige Vorlesung "Europäische Wirtschaftsbeziehungen" angeboten. Zentrale Punkte dieser Vorlesung sind: Die europäische Idee; Institutionelle Grundlagen der Europäischen Union ; EU-Haushalt und Finanzierung; Voraussetzungen und Funktionsweise des EG-Binnenmarktes; Europäische Wettbewerbspolitik und Beihilferegulungen; Realisierung und Konsequenzen der Wirtschafts- und Währungsunion; Außenhandelspolitik der EU; Gemeinsame Agrarpolitik; Regionale Strukturpolitik ; Chancen und Risiken der Osterweiterung; Entwicklungsperspektiven der EU.</p> <p>Dieses Angebot wird ergänzt durch freie Wahlvorlesungen und Seminare zu aktuellen Fragen der EU-Integration und europäischen Wirtschaftspolitik.</p> <p>Einführung: Die europäische Idee; Ziele und Motive der europäischen Integration; historische Entwicklung der EU; Grunddaten der EU-Mitgliedstaaten.  Institutionen der EU: Institutionelle Grundlagen; Europäischer Rat; Ministerrat; EU-Kommission;</p>



Europäisches Parlament; Europäischer Gerichtshof (EuGH); Europäischer Rechnungshof; Wirtschafts- und Sozialausschuss; Ausschuss der Regionen; Europäische Investitionsbank (EIB); Verhältnis der EU zu den Mitgliedstaaten.

Grundlagen des EG-Rechts: Rechtsnatur der EG und Rechtsquellen; Katalog der Rechtshandlungen: Verordnungen, Richtlinien, Entscheidungen, Stellungnahmen und Empfehlungen; Rang des Gemeinschaftsrechts.

EU-Haushalt und Finanzierung: Das Eigenmittelsystem (Zolleinnahmen, Agrarabschöpfungen, MWSt - Eigenmittel, BSP-Beitrag); Einnahmenstruktur; Ausgabenstruktur; Nationale Haushalte und EG-Haushalt; Beiträge der Mitgliedstaaten.

Integrationstheorie: Integrationsformen, Integrationsstufen; Wirkungen einer Zollunion (Handelsschaffung u. - Umlenkung, statische und dynamische Wohlfahrtseffekte), Nicht-tarifäre Handelshemmnisse. Empirische Analyse: internationale Wirtschaftsverflechtung, EU-Wirtschaftsverflechtung.

Europäischer Binnenmarkt: (1) Grundlagen: Ziele und Auswirkungen; Instrumente und Strategien. (2) Die vier Grundfreiheiten: Warenverkehr (Wirkungen der Zollunion, Nicht-tarifäre Handelshemmnisse; Normen, Patente, Marken; Empirische Ergebnisse); Personenverkehr (Arbeitnehmer u. Angehörige, Exkurs: Schengener Abkommen); Niederlassungen und Dienstleistungen; Kapital- u. Zahlungsverkehr. (3) Wettbewerbspolitik und Beihilferegulungen: Wettbewerbsregeln für Unternehmen (EU-Vorrang, private Unternehmen, Öffentliche Unternehmen); Kontrolle staatlicher Beihilfen; Öffentliche Aufträge. (4) Steuervorschriften: Indirekte Steuern u. Abgaben (Mehrwertsteuer, Verbrauchsteuern, Straßenverkehrsabgaben); Direkte Steuern.

Gemeinsame Politiken: (1) Außenbeziehungen: Handelspolitik (Vertragliche Handelspolitik, Anti-Dumping-Politik); Multilaterale Beziehungen; Bilaterale Beziehungen; Bewertung. (2) Gemeinsame Agrarpolitik: Grundlagen; Elemente; Reform; Finanzierung; Agenda 2000; Perspektiven. (3) Regionale Strukturpolitik: Ausgangslage und Zielsetzung; Anfangsphase (bis 1989); Reform 1989 (Delors-Paket I); Europäische Fonds; Neue Reformdiskussion; Bewertung. (4) Sonstige interne Politiken: Sozialpolitik; Verkehrspolitik, TEN; Industrie-, F+T-Politik; Umweltpolitik; Bildungspolitik; Verbraucherschutz.

Wirtschafts- u. Währungsunion: Währungssystem und Wechselkursdeterminanten; Europäische Währungsunion (EWU); Probleme und Konsequenzen der EWU.

Osterweiterung der EU: Ausgangslage;

	<p>Anpassungserfordernisse; Integrationswirkungen; Vertiefung vs. Erweiterung. Ausgewählte Probleme: Wettbewerb der Systeme; Entwicklungsperspektiven der EU.</p>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutsche Bundesbank (1997): Europäische Organisationen im Bereich von Währung und Wirtschaft, Sonderdruck der Bundesbank, Frankfurt.</li> <li>• Europäische Zentralbank (2003): Monatsberichte der Europäischen Zentralbank, Frankfurt.</li> <li>• Garton Ash, Timothy (1993): Im Namen Europas. Deutschland und der geteilte Kontinent, London.</li> <li>• Görgens, Egon; Ruckriegel, Karlheinz; Seitz, Franz (2003): Europäische Geldpolitik – Theorie, Empirie, Praxis, Stuttgart.</li> <li>• Grauwe, Paul de (2000): Economics of monetary union, 4. edition, Oxford.</li> <li>• Gröner, Helmut; Schüller, Alfred (Hrsg.) (1993): Die europäische Integration als ordnungspolitische Aufgabe, Stuttgart.</li> <li>• Gros, Daniel; Thygesen, Nils (2000): European monetary integration – from the European monetary system to economic and monetary union, 2. edition, Harlow.</li> <li>• Jones, Eric Lionel (1991): Das Wunder Europa, Tübingen.</li> <li>• Leipold, Helmut (1998b): Die EG im Spannungsverhältnis zwischen Konsens und Effizienz, in: Leipold (1998a), S. 1-38.</li> <li>• Leipold, Helmut (1998c): Die EU im Spannungsverhältnis zwischen Vertiefung und Erweiterung, in: Leipold (1998a), S. 39-78.</li> <li>• Leipold, Helmut (Hrsg.) (1998a): Ordnungsprobleme Europas: Die Europäische Union zwischen Vertiefung und Erweiterung, Arbeitsberichte zum Systemvergleich Nr. 18, Marburg.</li> <li>• Ress, Georg; Bröhmer, Jürgen (1998): Europäische Gemeinschaft und Medienvielfalt: Die Kompetenzen der Europäischen Gemeinschaft zur Sicherung des Pluralismus im Medienbereich, Marburger Medienschriften, Frankfurt.</li> <li>• Schitteck, Carsten (1999): Ordnungsstrukturen im europäischen Integrationsprozeß: Ihre Entwicklung bis zum Vertrag von Maastricht, Stuttgart.</li> <li>• Schüller, Alfred (1998): Die Europäische Union vor der Frage der Osterweiterung: Entscheidungslinien und Hindernisse, in: Leipold (1998a), S. 79-108.</li> <li>• Somers, Frans (Hrsg.) (1998): European Union Economics, 3. edition, London.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Waldschmitt, Elmar (2001): Die europäische Sozialunion. Ordnungspolitischer Prüfstein des europäischen Integrationsprozesses, Europäische Hochschulschriften, Frankfurt.</li> <li>• Weidenfeld, Werner (Hrsg.) (1999): Europa-Handbuch, Gütersloh.</li> <li>• Wentzel, Bettina; Wentzel, Dirk (Hrsg.) (2000): Wirtschaftlicher Systemvergleich Deutschland, USA, Stuttgart, UTB-Taschenbuch.</li> <li>• Wentzel, Dirk (1993): Zum Spannungsverhältnis von Migration, Transformation und Integration, in: Gröner; Schüller (1993), S. 493-516.</li> <li>• Wentzel, Dirk (1995): Geldordnung und Systemtransformation: Ein Beitrag zur ökonomischen Theorie der Geldverfassung, Schriften zum Vergleich von Wirtschaftsordnungen, Band 50, Stuttgart, Jena und New York.</li> </ul>
--	--

<b>ESR3503 - Wahlpflichtblock C: Umweltökonomie - Teil 2</b>	
Kennziffer	ESR3503
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLP
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Ziele	<p>Die Vorlesung behandelt die volkswirtschaftlichen Grundlagen und das Thema Umweltpolitik. Dazu gehören u. a. die Fragestellungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wieso kann es in einem effizienten Wirtschaftssystem (Marktwirtschaft) zu Verschwendung und Zerstörung natürlicher Ressourcen kommen? (Öffentliche Güter, Externe Effekte, Coase-Theorem).</li> <li>• Welche Regeln für die optimale Nutzung von (regenerierbaren, nicht-regenerierbaren) Ressourcen lassen sich angeben? (Schadenskosten, Vermeidungskosten, Nachhaltige Entwicklung,</li> </ul>

	<p>Monetarisierung, Diskontierung)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit welchen Instrumenten können umweltpolitische Ziele effizient und effektiv erreicht werden? (Information, Haftung, Verschmutzungsrechte, Abgaben, Ordnungsrecht)</li> <li>• Welche Konflikte ergeben sich zwischen Umweltschutz und anderen wichtigen gesellschaftlichen Zielen (Wachstum, Vollbeschäftigung, internationale Wettbewerbsfähigkeit, Verteilungsgerechtigkeit)</li> <li>• Welche Konsequenzen hat die Globalisierung (Freihandel, Nord-Süd-Problematik) für den Umweltschutz? (WTO, IWF, Weltbank)</li> </ul>
<p>Kurzbeschreibung</p>	<p>Der zweite Teil des Wahlpflichtfaches Umweltökonomie behandelt die volkswirtschaftlichen Grundlagen und das Thema Umweltpolitik.</p>
<p>Inhalt</p>	<p>1 Theoretische und empirische Grundlagen</p> <p>1.1 Öffentliche Güter  1.2 Externe Effekte  1.3 Optimale Umweltnutzung (regenerierbare Ressourcen)  1.4 Coase-Theorem: Eigentumsrechte und private Verhandlungen  1.5 Optimale Nutzung nicht-regenerierbarer Ressourcen  1.6 Bewertung von Umweltschäden (Monetarisierung), Kosten-Nutzen-Analyse  1.7 Umweltökonomische Gesamtrechnung (UGR), Indikatoren nachhaltiger Entwicklung</p> <p>2 Instrumente der Umweltpolitik und ihre Wirkungen</p> <p>2.1 Bewertungskriterien  2.2 Informationsinstrumente  2.3 Kooperationslösungen (Selbstverpflichtungen, Branchenabkommen)  2.4 Haftung  2.5 Eigentumsrechte: Handelbare Verschmutzungsrechte, Joint Implementation  2.6 Finanzielle Anreize: Subventionen und Abgaben  2.7 Ökologische Steuerreform  2.8 Ordnungsrecht (Gebote, Verbote)  2.9 Zusammenfassung: Umweltpolitisches Instrumentarium im Überblick</p> <p>3 Ausgewählte Konfliktfelder</p> <p>3.1 Wachstum und Umweltschutz  3.2 Beschäftigung und Umweltschutz</p>

	<p>3.3 Umweltschutz, Innovation und internationale Wettbewerbsfähigkeit</p> <p>3.4 Umweltschutz und Verteilungsgerechtigkeit</p> <p>3.5 Freihandel und Umweltschutz, Nord-Süd-Problematik</p>
<p>Literatur</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altmann, J. (1997): Umweltpolitik. Daten - Fakten - Konzepte für die Praxis, Stuttgart</li> <li>• Bartel, R./Hackl, F. (1994): Einführung in die Umweltpolitik, München</li> <li>• Bartmann, H. (1996): Umweltökonomie - ökologische Ökonomie, Stuttgart</li> <li>• Binswanger, H.C./Frisch, H./Nutzinger, H.G. et al. (1988): Arbeit ohne Umweltzerstörung. Strategien für eine neue Wirtschaftspolitik, Frankfurt</li> <li>• Bromley, D. (ed. 1994): The Handbook of Environmental Economics, Cambridge etc.</li> <li>• BUND/Misereor (Hrsg. 1996): Zukunftsfähiges Deutschland. Ein Beitrag zu einer global nachhaltigen Entwicklung. Studie des Wuppertal Instituts für Klima, Umwelt und Energie, 4. Aufl., Basel/Berlin 1997</li> <li>• Bundesumweltministerium (Hrsg. 1998): Nachhaltige Entwicklung in Deutschland. Entwurf eines umweltpolitischen Schwerpunktprogramms, Bonn</li> <li>• Cansier, D. (1996): Umweltökonomie, 2. Aufl., Stuttgart</li> <li>• Hampicke, U (1991): Naturschutz-Ökonomie, Stuttgart</li> <li>• Jänicke, M./Kunig, P./Stitzel, M. (1999): Umweltpolitik, Bonn</li> <li>• Kösters, W. (1997): Umweltpolitik. Themen, Funktionen, Zuständigkeiten, Landsberg/Lech</li> <li>• Kurz, R. (1997): Unternehmen und nachhaltige Entwicklung, in: de Gijsel, P. et al. (Hrsg.): Ökonomie und Gesellschaft, Jahrbuch 14: Nachhaltigkeit in der ökonomischen Theorie, Frankfurt/New York, 78-102</li> <li>• Kurz, R./Volkert, J. (1997): Konzeption und Durchsetzungschancen einer ordnungskonformen Politik der Nachhaltigkeit, Tübingen/Basel</li> <li>• Kurz, R./Zahrnt, A. (Hrsg. 1994): Marktwirtschaft und Umwelt, Bonn</li> <li>• Pätzold, J./Mussel, G. (1996): Umweltpolitik, Sternenfels</li> <li>• Rat von Sachverständigen für Umweltfragen (1998): Erreichtes sichern - Neue Wege gehen. Umweltgutachten 1998, Bonn</li> <li>• Siebert, H. (1995): Economics of the Environment. Theory and Policy, 4th ed., Berlin etc.</li> <li>• Simonis, U. E. (Hrsg. 1996): Weltumweltpolitik.</li> </ul>

	<p>Grundriß und Bausteine eines neuen Politikfeldes, Berlin</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umweltbundesamt (Hrsg. 1997): Daten zur Umwelt. Der Zustand der Umwelt in Deutschland, Berlin</li> <li>• Umweltbundesamt (1997): Umweltschutz und Beschäftigung. Brückenschlag für eine lebenswerte Zukunft, Berlin</li> <li>• Weimann, J. (1991): Umweltökonomik. Eine theorieorientierte Einführung, 2. Aufl., Berlin etc.</li> <li>• Weizsäcker, E.-U. (1997): Erdpolitik. Ökologische Realpolitik als Antwort auf die Globalisierung, 5. Aufl., Darmstadt</li> <li>• Wicke, L. (1993): Umweltökonomie: eine praxisorientierte Einführung, 4. Aufl., München</li> </ul>
--	---

### **ESR3504 - Wahlpflichtblock C: Wirtschafts- und Unternehmensethik - Teil 2**

Kennziffer	ESR3504
Level	fortgeschrittenes Niveau
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Kurzbeschreibung	Der zweite Teil des Wahlpflichtfaches Wirtschafts- und Unternehmensethik behandelt die Bedeutung der Ordnungsethik sowie gesamt- und weltwirtschaftlicher Rahmenbedingungen für das Handeln von Unternehmen und Unternehmern erkennen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ordnungsethik</li> <li>• ausgewählte Fragen der Ethik</li> </ul>

### **GMT3502 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre des Außenhandels - Teil 1**

Kennziffer	GMT3502
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau

Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Lehrsprache	Deutsch und Englisch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Außenhandel
Modulverantwortlicher:	Freitag, Ulrich; Manthey, Manfred
Ziele	
Kurzbeschreibung	Diese Vorlesung behandelt den Internationalisierungsprozess der Unternehmung, International Marketing und Außenhandelsfinanzierung.
Inhalt	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Der Internationalisierungsprozess der Unternehmung: Export, Import, Lizenz- und BOT-Geschäfte, Kompensationshandel, Direktinvestitionen im Ausland, Joint-venture, Vertragsproduktion, Risiko und Risikopolitik im Außenhandel</li> <li>2. Internationales Marketing: Marktforschung für Auslandsmärkte, Internationale Produkt-, Kontrahierungs-, Distributions-, Kommunikations- und Servicepolitik</li> <li>3. Außenhandelsfinanzierung: Internationaler Zahlungsverkehr, Dokumenteninkasso, Dokumentenakkreditiv, Bankgarantien im Außenhandel, Fremdwährungsgeschäfte und Kurssicherung (Kassahandel, Terminhandel), Formen der kurz-, mittel- und langfristigen Außenhandelsfinanzierung, Ausfuhrkreditversicherung.</li> </ol>
Verbindung zu anderen Modulen	
Verwendbarkeit in anderen Modulen/Studiengängen	
Workload	
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A. Hermans, U.K. Wissmeier: Internationales Marketing Management</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• E. Kulhavy: Internationales Marketing</li> <li>• F.-U. Jahrman: Außenhandel</li> <li>• M. Perlitz: Internationales Management</li> </ul> <p>jeweils aktuelle Auflage und weitere Literatur</p>
--	---

<b>GMT3504 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre der Banken - Teil 1</b>	
Kennziffer	GMT3504
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Bankwesen Investmentfonds Aktien Kapitalmarkt Kreditsicherheit
Kurzbeschreibung	<p>In der deutschen und internationalen Bankenwelt vollzieht sich eine stürmische Entwicklung. Als Stichworte seien genannt: Historisches Zinstief, Euroeinführung, Megafusionen, Strukturprozesse, Direktanbieter, elektronische Systemanbieter, etc. Auf diese Veränderungen im Bankenwettbewerb kann nur reagieren, wer die Wirkungszusammenhänge und die Problemlagen einer Bank kennt und für sein Unternehmen die richtigen Konsequenzen und Positionierung ableitet. In der Vorlesung „Betriebswirtschaftslehre der Banken“ wird versucht, diesen Anspruch im Kern zu erfassen. Auf Basis der bestehenden Wettbewerbssituation und des immer komplizierter werdenden Bankrechts werden die Kernleistungen des Bankmanagers abgehandelt: Gestaltung einer zukunftsweisenden Bankpolitik, Anforderungen an ein erfolgreiches Bankmarketing-Konzept und die Darstellung der wichtigsten Banksteuerungsinstrumente.</p> <p>Banken sind im Kern Risikohändler. Dies verlangt eine gute Kenntnis der Wirkung der Bankgeschäfte. Ein weiterer Schwerpunkt der Bankbetriebslehre liegt in die Behandlung der wichtigsten Bankleistungen, insbesondere des Anlagegeschäft (Einlagengeschäft, Depot-A- und Investmentgeschäfts) und des Kreditgeschäft sowie in der Steuerung dieser Geschäfte.</p>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eilenberger, Guido: Bankbetriebswirtschaftslehre, Oldenbourg München,</li> <li>• Priewasser, Erich: Bankbetriebswirtschaftslehre, Oldenbourg München,</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Süchting, Joachim und Paul, Stefan: Bankmanagement, Schäffer-Poeschel Stuttgart,</li> <li>• Claussen, Carsten: Bank- und Börsenrecht, Beck München,;</li> <li>• Schierenbeck, Henner: Ertragsorientiertes Bankmanagement, Controlling in Kreditinstituten, Gabler,</li> <li>• Steiner, Manfred und Bruns, Christoph: Wertpapier-Management, Schäffer-Pöschel Stuttgart</li> <li>• Gup, Benton, The Bank Director's Handbook – The Board Member's Guide to Banking and Bank Management, Irwin Chicago,</li> <li>• Rose, Peter, Commercial Bank Management, Mc Graw-Hill Boston.</li> </ul> <p>Jeweils aktuelle Auflage</p>
--	--

<b>GMT3506 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre der Industrie - Teil 1</b>	
Kennziffer	GMT3506
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Produktionsplanung Produktprogramm Beschaffungsprozess Produktinnovation Qualitätsmanagement
Kurzbeschreibung	Diese Vorlesung behandelt die folgenden Schwerpunktthemen: eine kurze Geschichte der Produktion, der Zahlungssysteme, der Herstellungsmethoden, der Investitionsplanung, Materialplanung, Kapazitätsplanung, Industrieforschung und Design, Innovationsplanung, Programmplanung, Outsourcing, Produktionsplanung und Qualitätsmanagement.
Inhalt	Abriss der Industriegeschichte, Industrielle Arbeitsstudien, Lohnfindung im Industriebetrieb, Industrielle Anlagenwirtschaft: Fertigungsverfahren, Investitionsplanung, Instandhaltungsplanung, Industrielle Materialwirtschaft: Materialbestandsrechnung, Materialbedarfsplanung, Terminrechnung, Losgrößenbestimmung, Produktplanung: Industrielle Forschung und Entwicklung, Methoden der Ideenfindung, Patente, Lizenzen, Arbeitnehmererfindungen, Produktstandardisierung, Break-Even-Analyse für neue Produkte, Produktionsprogrammplanung, Outsourcing, Produktionsplanung und -steuerung, Industrielles Qualitätsmanagement.

<b>GMT3508 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre des Handels - Teil 1</b>	
Kennziffer	GMT3508
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Einzelhandel Großhandel Dienstleistung Handel
Kurzbeschreibung	Grundlagen der Handelstätigkeit (insbesondere Betriebsformen und Funktionen), rechtliche Probleme (insbesondere Wettbewerbsregeln), Entscheidungen des Handelsbetriebes (Ware, Betriebsform, Standort, Einkauf, Lagerhaltung, Verkauf, Werbung, Preispolitik, Service, Personalwesen), Planung im Handel, das Informations- und Kontrollsystem (Bilanzierung, Warenwirtschaftssystem, Filialkontrolle, Limitplanung, Betriebsvergleich).
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lerchenmüller, Michael: Handelsbetriebslehre, Kiehl-Verlag, Ludwigshafen</li> <li>• Müller-Hagedorn, Lothar: Der Handel, Kohlhammer-Verlag, Stuttgart</li> <li>• Tietz, Bruno: Der Handelsbetrieb, Vahlen-Verlag, München</li> </ul> <p>Jeweils aktuelle Auflage</p>

**LAW3501 -**

**Semester 6**

<b>BIS3505 - Systementwicklung (LN 3.2)</b>	
Kennziffer	BIS3505
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	4 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester

Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	UML Entwurfsmuster OOP OOA OOD
Modulverantwortlicher:	Rau, Karl-Heinz
Kurzbeschreibung	Gegenstand dieser Lehrveranstaltung sind Vorgehensmodelle für objektorientierte Software-Entwicklung, Methoden zur Geschäftsprozessmodellierung und Anforderungsanalyse in der Vorbereitungsphase, Methoden zur Anforderungsanalyse zur Analyse und zum Entwurf im Rahmen der Spezifikationsphase sowie Prinzipien und Regeln zur Gestaltung der Mensch-Computer-Interaktion, ausgewählte Aspekte des Computer Aided Software Engineering (CASE) und der Model Driven Architecture (MDA), Konzepte zum Entwurf der Systemarchitektur, ausgewählte Entwurfsmuster mit Programmbeispielen und die Implementierung eines Anwendungsbeispiels in Java.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Balzert, H.: Lehrbuch der Objektmodellierung. Analyse und Entwurf. 2. Aufl., München 2005.</li> <li>• Fowler, M.: Patterns of Enterprise Application Architecture. Boston u.a. 2003.</li> <li>• Gamma, E.; Helm, R.; Johnson, R. und Vlissides, J. (1996): Design Patterns. Reading 1995.</li> <li>• Jacobson, I.; Booch, G. und Rumbaugh: The Unified Software Development Process. Reading u.a. 1998.</li> <li>• Larman, C.: Applying UML and Patterns. An Introduction to Object-Oriented Analysis and Design. 2. Aufl., Upper Saddle River 2002.</li> <li>• Maciaszek, L.A. und Liong, B.L.: Practical Software Engineering. A Case Study Approach. London u.a. 2005</li> </ul>

### **BIS3506 - Projektmanagement (LN 4)**

Kennziffer	BIS3506
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	1 Credits

SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Phasenmodelle Multiprojektmanagement Projektkoordination Projektmanagement
Modulverantwortlicher:	Morelli, Frank
Kurzbeschreibung	Studierende beherrschen die methodenbasierte Planung und Strukturierung von komplexen Projekten. Sie erwerben kooperative und koordinative Kompetenzen durch Übungen im Team. Entsprechend können sie Projekte methodisch abwickeln.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zöllner, U.: Praxisbuch Projektmanagement, Bonn 2003</li> <li>• DeMarco, T./ Lister, T.: Bärenango, München 2003</li> <li>• Kerzner, H./ Grau, N.: Projektmanagement 2003</li> <li>• Heilmann, H./ Etzel, H.-J./ Richter, R. (Hrsg.): IT-Projektmanagement, Fallstricke und Erfolgsfaktoren, 2. Auflage, Heidelberg 2003</li> <li>• Litke, H.-D./ Kunow: Projektmanagement, 3. Auflage, Freiburg 2002</li> <li>• Schelle, H.: Projekte zum Erfolg führen, München 2001</li> <li>• DeMarco, T.: Spielräume, München 2001</li> <li>• DeMarco, T.: Der Termin, München 1998</li> <li>• Kraus, G./ Westermann, R.: Projektmanagement mit System, Wiesbaden 1998</li> </ul>

### **BIS3507 - Datenbanksysteme Vertiefung (LN 4)**

Kennziffer	BIS3507
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK

Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Kirn, Martin
Ziele	Erweiterung der Kenntnisse über DB-Konzepte und Administrations-Aspekte sowie alternativer Datenbankmodelle
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Embedded SQL und ODBC</li> <li>• Integritätsbedingungen, Trigger</li> <li>• Transaktionssteuerung, Konsistenzsicherung, Versioning</li> <li>• Verteilte DB-Systemanforderungen und –funktionen</li> <li>• OO-DB Systemkonzepte und Implementierungen</li> <li>• Objektrelationale Systeme</li> <li>• Verteilte DBMS</li> <li>• Native XML Datenbanken am Beispiel Apache Xindice</li> <li>• DB-Leistungsbewertung</li> </ul>

<b>BIS3510 - Programmierung Vertiefung (LN 6.1a)</b>	
Kennziffer	BIS3510
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	1 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Kirn, Martin

<b>BIS3514 - Programmierung multimedialer Anwendungen (LN 6.1b)</b>	
Kennziffer	BIS3514
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	3 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Streaming data Client/Server Nebenläufigkeit
Modulverantwortlicher:	Burkard, Werner
Kurzbeschreibung	Vertiefung des objektorientierten Programmierens. Nutzung der Programmiersprache JAVA zum Bau multimedialer, verteilter Anwendungen. Nutzung von JMF
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Event-Handling und Multithreading in Java</li> <li>• benutzerdefinierte Dialogelemente</li> <li>• einfache Animationen und Bitmap-Handling</li> <li>• Sound und Animationen in Applets</li> <li>• Grundlagen des Java Multimedia Frameworks JMF</li> <li>• Streaming von Daten über ein Netz mittels RTP</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Krüger, G. : Handbuch der Java-Programmierung, München 2002</li> <li>• SUN Microsystems : JMF, Java Media Framework, Mountain View 1999</li> </ul>

<b>BIS3515 - Rechnernetze Vertiefung (LN 6.2b)</b>	
Kennziffer	BIS3515
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	3 Credits
SWS	2

Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Burkard, Werner
Kurzbeschreibung	Funktionsweise des Internets. Untersuchung der TCP / IP - Protokolle. Netzwerklabor.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Management von Datennetzen</li> <li>• Anwendungsprotokolle in der TCP/IP-Suite</li> <li>• Internetprotokolle IP / ICMP / TCP / UDP</li> <li>• Routing im Internet</li> <li>• Netzwerklabor</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Badach, A. / Hoffmann, E. : Technik der IP-Netze, München 2005</li> <li>• Hunt, C. : TCP / IP Netzwerk-Administration, Köln 2003</li> <li>• Uyless, B. : TCP / IP and related protocols , New York 1995</li> </ul>

<b>ECO3504 - Wirtschaftspolitisches Seminar</b>	
Kennziffer	ECO3504
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLH+PLR
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Volkswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Modulverantwortlicher:	Wienert, Helmut

Ziele	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Studierenden wenden volkswirtschaftliche Kenntnisse selbständig auf aktuelle wirtschaftspolitische Fragestellungen an.</li> <li>• Sie erwerben die Fähigkeit, ihre Ergebnisse nachvollziehbar zu präsentieren und in der Diskussion zu verteidigen.</li> <li>• Sie lernen konstruktive Kritik zu üben und Kritik als Verbesserungspotential zu nutzen.</li> <li>• Sie eignen sich die Techniken und Standards wissenschaftlichen Arbeitens an.</li> </ul>
Kurzbeschreibung	Im Rahmen dieses Seminars werden Themen zu aktuelle wirtschaftspolitische Fragestellungen an die Studierenden zur Bearbeitung vergeben. Die Studierenden verfassen eine Hausarbeit und präsentieren diese.
Inhalt	Fallweise wechselndes volkswirtschaftliches Seminaroberthema
Verbindung zu anderen Modulen	
Literatur	Fallweise Angaben des Seminarleiters

### **GMT3501 - Unternehmensführung**

Kennziffer	GMT3501
Level	fortgeschrittenes Niveau
Credits	3 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLM/PLR/PLH
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Kurzbeschreibung	Diese Veranstaltung betrachtet die strategischen Probleme, die ein Unternehmen ausgesetzt ist und die aktuellen erklärenden Prinzipien und Instrumente, die zu einer Lösung führen. Die Hauptthemen sind: Einführung zum Strategischen Management, die strategischen Optionen, der Betriebsaudit, die Analyse der Leistungskette, Benchmarking, die Analyse der Industrie,



	Wettbewerbsanalyse, Bewertung der strategischen Position, die Prognose der Zukunft, Unternehmenskultur und -leitbild.
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bea, F.: Strategisches Management, Uni. Taschenbücher,</li> <li>• Bleicher, K.: Das Konzept integriertes Management, Campus Verlag,</li> <li>• Hax, C. und Majluf, J.: Strategisches Management, Campus Verlag,</li> <li>• Kreikebaum, H.: Strategische Unternehmensplanung, Kohlhammer Verlag,</li> <li>• Schein, E.: Unternehmenskultur, Campus Verlag,</li> <li>• Staehle, W.: Management, Verlag Vahlen,</li> <li>• Welge, M. Al Laham, A.: Strategisches Management, Gabler Verlag,</li> <li>• Johnson, G. und Scholes, K.: Exploring Corporate Strategy, Prentice Hall Verlag,</li> <li>• Thompson, J.L.: Strategic Management, Chapman and Hall,</li> <li>• Hill, C. und Jones, G.: Strategic Management, Houghton Mifflin Verlag.</li> </ul>

<b>GMT3503 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre des Außenhandels - Teil 2</b>	
Kennziffer	GMT3503
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch und Englisch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Außenhandel
Modulverantwortlicher:	Freitag, Ulrich; Manthey, Manfred
Ziele	
Kurzbeschreibung	Diese Vorlesung behandelt den

	Internationalisierungsprozess der Unternehmung, International Marketing und Außenhandelsfinanzierung.
Inhalt	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Der Internationalisierungsprozess der Unternehmung: Export, Import, Lizenz- und BOT-Geschäfte, Kompensationshandel, Direktinvestitionen im Ausland, Joint-venture, Vertragsproduktion, Risiko und Risikopolitik im Außenhandel</li> <li>2. Internationales Marketing: Marktforschung für Auslandsmärkte, Internationale Produkt-, Kontrahierungs-, Distributions-, Kommunikations- und Servicepolitik</li> <li>3. Außenhandelsfinanzierung: Internationaler Zahlungsverkehr, Dokumenteninkasso, Dokumentenakkreditiv, Bankgarantien im Außenhandel, Fremdwährungsgeschäfte und Kurssicherung (Kassahandel, Terminhandel), Formen der kurz-, mittel- und langfristigen Außenhandelsfinanzierung, Ausfuhrkreditversicherung.</li> </ol>
Verbindung zu anderen Modulen	
Verwendbarkeit in anderen Modulen/Studiengängen	
Workload	
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A. Hermans, U.K. Wissmeier: Internationales Marketing Management</li> <li>• E. Kulhavy: Internationales Marketing</li> <li>• F.-U. Jahrman: Außenhandel</li> <li>• M. Perlitz: Internationales Management</li> </ul> <p>jeweils aktuelle Auflage und weitere Literatur</p>

<b>GMT3505 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre der Banken - Teil 2</b>	
Kennziffer	GMT3505
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten

Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Bankwesen Investmentfonds Aktien Kapitalmarkt Kreditsicherheit
Kurzbeschreibung	<p>In der deutschen und internationalen Bankenwelt vollzieht sich eine stürmische Entwicklung. Als Stichworte seien genannt: Historisches Zinstief, Euroeinführung, Megafusionen, Strukturprozesse, Direktanbieter, elektronische Systemanbieter, etc. Auf diese Veränderungen im Bankenwettbewerb kann nur reagieren, wer die Wirkungszusammenhänge und die Problemlagen einer Bank kennt und für sein Unternehmen die richtigen Konsequenzen und Positionierung ableitet. In der Vorlesung „Betriebswirtschaftslehre der Banken“ wird versucht, diesen Anspruch im Kern zu erfassen. Auf Basis der bestehenden Wettbewerbssituation und des immer komplizierter werdenden Bankrechts werden die Kernleistungen des Bankmanagers abgehandelt: Gestaltung einer zukunftsweisenden Bankpolitik, Anforderungen an ein erfolgreiches Bankmarketing-Konzept und die Darstellung der wichtigsten Banksteuerungsinstrumente.</p> <p>Banken sind im Kern Risikohändler. Dies verlangt eine gute Kenntnis der Wirkung der Bankgeschäfte. Ein weiterer Schwerpunkt der Bankbetriebslehre liegt in die Behandlung der wichtigsten Bankleistungen, insbesondere des Anlagegeschäft (Einlagengeschäft, Depot-A- und Investmentgeschäfts) und des Kreditgeschäft sowie in der Steuerung dieser Geschäfte.</p>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eilenberger, Guido: Bankbetriebswirtschaftslehre , Oldenbourg München,</li> <li>• Priewasser, Erich: Bankbetriebswirtschaftslehre, Oldenbourg München,</li> <li>• Süchting, Joachim und Paul, Stefan: Bankmanagement, Schäffer-Poeschel Stuttgart,</li> <li>• Claussen, Carsten: Bank- und Börsenrecht, Beck München,;</li> <li>• Schierenbeck, Henner: Ertragsorientiertes Bankmanagement, Controlling in Kreditinstituten, Gabler,</li> <li>• Steiner, Manfred und Bruns, Christoph: Wertpapier-Management, Schäffer-Pöschel Stuttgart</li> <li>• Gup, Benton, The Bank Director’s Handbook – The Board Member’s Guide to Banking and Bank Management, Irwin Chicago,</li> <li>• Rose, Peter, Commercial Bank Management, Mc Graw-Hill Boston.</li> </ul> <p>Jeweils aktuelle Auflage</p>

Kennziffer	GMT3507
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Produktionsplanung Produktprogramm Beschaffungsprozess Produktinnovation Qualitätsmanagement
Kurzbeschreibung	Diese Vorlesung behandelt die folgenden Schwerpunktthemen: eine kurze Geschichte der Produktion, der Zahlungssysteme, der Herstellungsmethoden, der Investitionsplanung, Materialplanung, Kapazitätsplanung, Industrieforschung und Design, Innovationsplanung, Programmplanung, Outsourcing, Produktionsplanung und Qualitätsmanagement.
Inhalt	Abriss der Industriegeschichte, Industrielle Arbeitsstudien, Lohnfindung im Industriebetrieb, Industrielle Anlagenwirtschaft: Fertigungsverfahren, Investitionsplanung, Instandhaltungsplanung, Industrielle Materialwirtschaft: Materialbestandsrechnung, Materialbedarfsplanung, Terminrechnung, Losgrößenbestimmung, Produktplanung: Industrielle Forschung und Entwicklung, Methoden der Ideenfindung, Patente, Lizenzen, Arbeitnehmererfindungen, Produktstandardisierung, Break-Even-Analyse für neue Produkte, Produktionsprogrammplanung, Outsourcing, Produktionsplanung und -steuerung, Industrielles Qualitätsmanagement.

### **GMT3509 - WPF B: Betriebswirtschaftslehre des Handels - Teil 2**

Kennziffer	GMT3509
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	5 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK
Prüfungsdauer	90 Minuten

Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Einzelhandel Großhandel Dienstleistung Handel
Kurzbeschreibung	Grundlagen der Handelstätigkeit (insbesondere Betriebsformen und Funktionen), rechtliche Probleme (insbesondere Wettbewerbsregeln), Entscheidungen des Handelsbetriebes (Ware, Betriebsform, Standort, Einkauf, Lagerhaltung, Verkauf, Werbung, Preispolitik, Service, Personalwesen), Planung im Handel, das Informations- und Kontrollsystem (Bilanzierung, Warenwirtschaftssystem, Filialkontrolle, Limitplanung, Betriebsvergleich).
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lerchenmüller, Michael: Handelsbetriebslehre, Kiehl-Verlag, Ludwigshafen</li> <li>• Müller-Hagedorn, Lothar: Der Handel, Kohlhammer-Verlag, Stuttgart</li> <li>• Tietz, Bruno: Der Handelsbetrieb, Vahlen-Verlag, München</li> </ul> <p>Jeweils aktuelle Auflage</p>

<b>GMT3511 - Managementseminar</b>	
Kennziffer	GMT3511
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLM/PLP/PLH/PLR
Lehrsprache	Deutsch oder Englisch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
Lehrform	Projekt
Kurzbeschreibung	Die Studierenden können sich innerhalb kurzer Zeit in spezifische komplexere wirtschaftliche Fragestellungen einarbeiten, diese fachlich durchdringen, analysieren, und mit eigenen Lösungsansätzen versehen. Sie verstehen es, die Lösungsansätze dabei sowohl wissenschaftlich als auch für eine praktische Umsetzung geeignet schriftlich

	zusammenzufassen und professionell zu präsentieren.
--	---

## Semester 7

## Semester 8

<b>BIS4501 - Projekt Organisation / Informationssysteme (LN7.1 a)</b>	
Kennziffer	BIS4501
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	2 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Schuler, Joachim

<b>BIS4502 - Groupware-Systeme (LN7.2 a)</b>	
Kennziffer	BIS4502
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Schlagworte	Wissensmanagement Groupware Dokumentenmanagement

Modulverantwortlicher:	Porkert, Kurt
Kurzbeschreibung	Fähigkeiten vermitteln, Nutzenpotenziale des Einsatzes von Groupware zu erkennen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arten von Groupware und Groupwareprodukte</li> <li>• Groupware als Werkzeug zum Management des Gruppenwissens</li> <li>• Informationserfassung</li> <li>• Informationsbereitstellung</li> <li>• Informationsaufbewahrung</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riempp, G.: Integrierte Wissensmanagement-Systeme, Berlin 2004</li> </ul>

### **BIS4503 - Seminar Organisation / Informationssysteme (LN 8a)**

Kennziffer	BIS4503
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLR/PLH/PLP
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Modulverantwortlicher:	Thesmann, Stephan
Kurzbeschreibung	Die Studierenden erhalten eine Einführung in die Technik wissenschaftlichen Arbeitens unter besonderer Berücksichtigung schriftlicher wissenschaftlicher Arbeiten. Anschließend erarbeiten die Studierenden eine schriftliche Hausarbeit zu einem aktuellen Thema aus dem Themenbereich Organisation/Informationssysteme, die sie im Rahmen eines Referates präsentieren.

### **BIS4504 - Projekt Multimedia und Kommunikation (LN7.1 b)**

Kennziffer	BIS4504
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau

Credits	2 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Modulverantwortlicher:	Schuler, Joachim

<b>BIS4505 - Verteilte Anwendungssysteme (LN 7.2b)</b>	
Kennziffer	BIS4505
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Prüfungsdauer	60 Minuten
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Vorlesung
Kurzbeschreibung	Grundkenntnisse der Architektur verteilter Systeme und Anwendungen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verteilte Objekte und Komponenten</li> <li>• Standardisierung durch CORBA, OLE/DCOM, .NET und EJB, J2EE</li> <li>• Java-Verteilungsmechanismus RMI</li> <li>• verteilte Objekte im Internet, Java-Applets, Java-Servlets, SOAP</li> <li>• Management verteilter Client/Server-Anwendungen</li> </ul>
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coulouris, G. / Dollimore, J. / Kindberg, T. : Verteilte Systeme, Konzepte und Design, München</li> </ul>



	2002 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Langner, T. : Verteilte Anwendungen mit Java, München 2002</li> <li>• Van Steen, M. / Tanenbaum, A. S. : Verteilte Systeme, Grundlagen und Paradigmen, München 2003</li> </ul>
--	--

### **BIS4506 - Seminar Multimedia und Kommunikation (LN 8b)**

Kennziffer	BIS4506
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	4 Credits
SWS	2
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLR/PLH/PLP
Lehrsprache	Deutsch
Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Seminaristischer Unterricht
Modulverantwortlicher:	Thesmann, Stephan
Kurzbeschreibung	Die Studierenden erhalten eine Einführung in die Technik wissenschaftlichen Arbeitens unter besonderer Berücksichtigung schriftlicher wissenschaftlicher Arbeiten. Anschließend erarbeiten die Studierenden eine schriftliche Hausarbeit zu einem aktuellen Thema aus dem Themenbereich Multimedia, die sie im Rahmen eines Referates präsentieren.

### **BIS4507 - Projekte / Fallstudien (LN 9)**

Kennziffer	BIS4507
Level	berufsqualifizierendes akademisches Niveau
Credits	3 Credits
SWS	4
Häufigkeit	Jedes Semester
Prüfungsart	PLK/PLL
Lehrsprache	Deutsch

Kategorie	Lehrveranstaltung
Fachgebiet	Wirtschaftsinformatik
Lehrform	Projekt
Modulverantwortlicher:	Burkard, Werner
Kurzbeschreibung	Frei wählbares Projektthema auf dem Gebiet der Informationssysteme (in der Regel in Kooperation mit Unternehmen mit Niederlassungen in der näheren Region.

**COL4999 - Fachwissenschaftliches Kolloquium**

**ORA4997 - Mündliche Diplomprüfung**

**THE4997 - Diplomarbeit**