

Wintersemester									
	Basismodul (Credits)	Orientierungsmodule (Credits)	Wahlmodule (Credits)	Projektmodule (Credits)	Perspektivenmodul (Credits)	Soft-Skills (Credits)			
<b>Fachbereich 5</b> Informatik & Sprachen	Einführung in die Informatik	Digitale Medien	=zusätzliches Basis-, Projekt- oder Orientierungsmodul	Mediengestaltung (Printmedien + Software)	FB-übergreifend: Exkursionen, Kolloquien, Ringvorlesung, siehe separate Terminplanung	Lerntechniken (bei Steffen Reschke)  Im 2. Fachsemester oder als internationale/r StudentIn können sie auch einen Fremdsprachenkurs am Sprachenzentrum der Hochschule Anhalt wählen.			
	Diskrete Mathematik	Rechnerarchitektur und Betriebssysteme							
	Programmierung & Modellierung (1)	Interaction & Experience Design							
	Sprachwissenschaftliche Grundlagen	Seminar Interkulturelle Kommunikation							
	Sprachvertiefung Englisch Grundlagen	Lokalisierung Grundlagen							
<b>Fachbereich 6</b> Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen	Grundlagen der Programmierung & Informatik (Prof. Tümler)	Werkstofftechnik 1 (für MB, Prof. Pohl)		=zusätzliches Basis-, Projekt- oder Orientierungsmodul			Spannende Fertigung von Gebrauchsgegenständen	FB-übergreifend: Exkursionen, Kolloquien, Ringvorlesung, siehe separate Terminplanung	Lerntechniken (bei Steffen Reschke)  Im 2. Fachsemester oder als internationale/r StudentIn können sie auch einen Fremdsprachenkurs am Sprachenzentrum der Hochschule Anhalt wählen.
	Mathematik 1	Computer Aided Design 1 (Prof. Gruß)							
	Physik (MB, 1semestrig, Dr. Kurtze)	Allg. BWL (Prof. Bruschi)							
	Techn. Mechanik 1 (Prof. Eisentraut)	Anatomie & Physiologie 1 (Dr. med. Pannier)							
		Biomedical Engineering (Prof. Bracio)							
	GL Medientechnik (Prof. Strauß)								
<b>Fachbereich 7</b> Angewandte Biowissenschaften & Prozesstechnik	Mathe 1 (Prof. Lange)	Ingenieurinformatik (Prof. Hartmann)	=zusätzliches Basis-, Projekt- oder Orientierungsmodul	Analyse von Chemieprodukten	FB-übergreifend: Exkursionen, Kolloquien, Ringvorlesung, siehe separate Terminplanung	Lerntechniken (bei Steffen Reschke)  Im 2. Fachsemester oder als internationale/r StudentIn können sie auch einen Fremdsprachenkurs am Sprachenzentrum der Hochschule Anhalt wählen.			
		Mikrobiologie (Prof. Cordes+Winterfeld)							
	Angewandte Chemie (Prof. Albrecht)	Gentechnik (Prof. Mägert)							
		GL Arzneiformenlehre (Prof. Heun)							
	Thermodynamik & Strömungsmechanik (Prof. Hartmann+Wollny)	Kosmetika (Prof. Heun, 5.FS)							
		Drogenzubereitungen (Prof. Wolf, 5. FS)							

Manches Modul findet ggf. als Blockveranstaltung statt. Die Termine werden rechtzeitig bekanntgegeben. Die Module werden – wie angegeben – normalerweise im jährlichen Rhythmus angeboten. Das ungerade Semester fällt dabei auf das Wintersemester, das gerade Semester auf das Sommersemester.