

Block	Semester	Art	Aufgabe
Induktion	SS05	Klausur	5
	SS05	Klausur Wiederholung	6
	SS0708	Klausur Wiederholung	1
	WS0910	Blatt 13	13.3
	WS1213	Klausur	5
	WS1213	Klausur Wiederholung	5
	WS0910	Blatt 13	13.2
	WS0809	Blatt 13	13.1
	WS0910	Blatt 10	10.2
	WS0910	Blatt 10	10.3
	WS0809	Blatt 12	12.1
	SS0708	Blatt 7	2
Kontrollflußgraph	SS07	Blatt 2	1
	SS07	Blatt 3	1
	WS0809	Blatt 1	1.2
	WS0809	Blatt 2	2.2, 2.3, 2.4
	WS0809	Blatt 3	3.2
	WS0809	Blatt 13	13.2
	SS05	Klausur Wiederholung	5
	WS0708	Klausur	2
	WS0708	Klausur Wiederholung	2
Big Step Semantik	SS07	Blatt 7	1
	WS0809	Blatt 10	10.2
	WS0809	Blatt 11	11.1
	WS0910	Blatt 9	9.2, 9.4
	WS0910	Blatt 10	10.1
	WS0910	Blatt 13	13.4
	WS0708	Klausur	1
	WS0910	Klausur	4
Binärbäume	SS07	Blatt 1	1
	WS0910	Blatt 6	6.1, 6.3
	SS05	Klausur	2
	WS0708	Klausur	5
	WS0708	Klausur Wiederholung	5
Ocaml Multiple Choice Einfache Progr.	SS07	Blatt 4	1, 2
	SS07	Blatt 6	2
	WS0809	Blatt 5	
	WS0910		5.4
	WS0809	Blatt 13	13.4
	WS0910	Blatt 13	13.5
	WS1011	Midterm	1
	WS1011	Klausur Wiederholung	1
	WS1112	Blatt 6	4.13
	SS05	Klausur Wiederholung	3
	WS0910	Klausur	2, 3

Ocaml Sortieren	SS07	Blatt 4	5	Mergesort
	WS0809	Blatt 6	6.4	Mergesort
	WS0809	Blatt 9	9.1	Heapsort