

	timeslots	start tijd	blok 1					blok 2					blok 3					blok 4					start tijd																								
			Sept		Oct		Nov	Dec		jan		Febr	Mrt		Apr		may	june		July	aug																										
			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Monday	A	09.00						Inl.nl.dyn.syst.wisb332					COMPL.FUNC. HC					als blok 3																													
	A	11.00						Inl.nl.dyn.syst.wisb332					COMPL.FUNC. HC					als blok 3																													
	C	13.15	PROJECT (WISB302)					als blok 1					INL FIN WIS HC					als blok 3																													
	C	15.15	PROJECT (WISB302)					als blok 1					INL FIN WIS HC					als blok 3																													
	C	17.15	PROJECT (WISB302)					als blok 1					INL FIN WIS HC					als blok 3																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	34
Tuesday	B	09.00											DISCR.WIS(INF)					als blok 3																													
	B	11.00											DISCR.WIS(INF)					als blok 3																													
	C	13.15	Econometrie(wisb377)rebo					als blok 1					CALEI 2(WISB303)					als blok 3																													
	C	15.15	INL SCIENT. COMP (WISB356)					als blok 1					INL FIN.WIS WC					als blok 3																													
	A	17.15	INL SCIENT. COMP (WISB356)					als blok 1					INL FIN.WIS WC					als blok 3																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	34
Wednesday	A	09.00						Inl.nl.dyn.syst.wisb332					TOPO&MTK WC					als blok 3																													
	A	11.00	ELEM.GETALTH.(WISB321)HC					als blok 1					COMPL. FUNC WC					als blok 3																													
	A	11.00	GESCHIED. Vd WISK(WISB382)					als blok 1					COMPL. FUNC WC					als blok 3																													
	D	13.15	Diff.var.(B342) / Optimalisering (e)					(wisb372)(fac.econ)					STATISTIEK HC					als blok 3																													
	D	15.15	Diff.var.(B342) / Optimalisering (e)					(wisb372)(fac.econ)					STATISTIEK WC					als blok 3																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	34
Thursday	C	09.00						STOC PROC(WISB362)					CALEI 2(WISB303)					als blok 3																													
	C	11.00	STOC PROC(WISB362) HC					STOC PROC(WISB362)					CALEI 2(WISB303)					als blok 3																													
	B	13.15	Econometrie(wisb377)rebo					als blok 1					MAAT INT HC					als blok 3																													
	B	13.15	GRONDSLAGEN (WISB323)HC					als blok 1					MAAT INT HC					als blok 3																													
	B	15.15	GRONDSLAGEN (WISB323)WC					als blok 1					MAAT INT WC					als blok 3																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	34
Friday	D	09.00						voorbereiding					FUNC.ANA(B315)					als blok 3																													
	D	11.00						voorbereiding					FUNC.ANA(B315)					als blok 3																													
	D	13.15						voorbereiding					FUNC.ANA(B315)					als blok 3																													
	D	15.15						voorbereiding					FUNC.ANA(B315)					als blok 3																													
	D	15.15						voorbereiding					FUNC.ANA(B315)					als blok 3																													
week nr.			36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	34

1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9

■ onderwijsvrij ■■ tentamens ■■■ Hertentamens