

Hoe gebruiken? Stel je bent begonnen in 97/98 en nog niet klaar met D1. Dan kun je met wat er nu (99/00) wordt aangeboden de gaten opvullen als er \Leftrightarrow , \leftrightarrow , \rightarrow of \searrow symbolen zijn. Voor vakken die 'verdwenen' zijn of 'verouderd' zijn worden nog één jaar tentamens aangeboden. Dit geldt ook voor praktika, die vervangen zijn door Thematisch Projekt Onderwijs.

Als je wilt overstappen naar het vernieuwde onderwijs moet je van links naar rechts lezen. Als je er niet uitkomt neem dan contact op met een Studie-Adviseur of het Hoofd van de Onderwijsadministratie.

Betekenis van symbolen:

\Leftrightarrow	equivalent naar beide zijden; geeft vrijstelling
\leftrightarrow	niet equivalent, maar geeft vrijstelling voor; tweezijdig
\rightarrow	geeft vrijstelling; eenzijdig
\searrow	geven vrijstelling voor; eenzijdig
(..)	in ander studiejaar
[..]	keuzevak
—	nog niet of niet meer in programma

KansrStat (wi380; 3SP) is niet veranderd in deze periode. Let daarentegen op Mechatronica, dat is van jaar verwisseld en later opgenomen in TPO.

1999/00			1998/99			1997/98			1996/97		
kode	naam	SP	kode	naam	SP	kode	naam	SP	kode	naam	SP
wb1308	Dyn3	2	\Leftrightarrow wb1303	Dyn3A	1	\Leftrightarrow wb1303	Dyn3A	1	\Leftrightarrow wb1303	Dyn3A	1
			\searrow (wb1203;2	Dyn2;2	1)	\Leftrightarrow (wb1203;2	Dyn2;2	1)	\Leftrightarrow (wb1203;2	Dyn2;2	1)
wb1309	SS3	2	\Leftrightarrow wb1304	SS3A	1	\Leftrightarrow wb1304	SS3A	1	\Leftrightarrow wb1304	SS3A	1
			\searrow (wb1305	SS3B	1)	\Leftrightarrow (wb1305	SS3B	1)	\Leftrightarrow (wb1305	SS3B	1)
wb1321	Strl3	2	\leftrightarrow (wb1320	SWO2	2)	\Leftrightarrow (wb1320	SWO2	2)	\Leftrightarrow (wb1320	SWO2	2)
wb2310	SR3	3	\Leftrightarrow ()		\Leftrightarrow (wb2203	SystTh	3)	\Leftrightarrow (wb2203	SystTh	3)
wb4304	Therm3	3	\rightarrow wb4200/5	ThermM	2	\Leftrightarrow wb4200/5	ThermM	2	\Leftrightarrow wb4200	ThermM	2
wi212	NumAn	3	\Leftrightarrow (wi212	NumAn	3)	\Leftrightarrow (wi212	NumAn	3)	\Leftrightarrow (wi212	NumAn	3)
(wb2206;2	SR2;2	2	\leftrightarrow wb2204	InlR	3	\Leftrightarrow wb2204	InlR	3	\Leftrightarrow (wb2204	InlR	3)
[wb3302	AandSy	2]	\leftrightarrow wb5201	AandSy	2	\Leftrightarrow wb5201	AandSy	2	\Leftrightarrow wb5201	AandSy	2
(wbtp201	TPOMeTr	8)	\Leftrightarrow (wbtp201	TPOMeTr	8)	\rightarrow (wb3200	InlMeTr	3)	\Leftrightarrow wb3200	InlMeTr	3
						(wbp320	MeTrP	2)	\Leftrightarrow wbp320	MeTrP	2
						(wbp521	LM	0.5)	\Leftrightarrow wbp521	LM	0.5
wbtp301	TPOIP3	10	\rightarrow wb5307	IndPr	2	\rightarrow wb5307	IndPr	2	\rightarrow wb5307	IndPr	2
			aa22	BegRe	2	aa22	BegRe	2	(aa22	BegRe	2)
			(bb1	InlBL	2)	\Leftrightarrow (bb1	InlBL	2)	\Leftrightarrow (bb1	InlBL	2)
			wbp530	BEP	4.5	wbp530	BEP	4.5	wbp530	BEP	4.5
wbtp302	TPOPr	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
wbtp303	TPOKO	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	wbp020	WP2	2	\Leftrightarrow wbp020	WP2	2	\Leftrightarrow (wbp020	WP2	2)

In 99/00 is het derde studiejaar een vol programma van 42SP, waarvan 4SP aan keuzevakken.

Tot en met 98/99 is het derde jaar onderdeel van een D1 examen van 1.5 jaar. Vanaf 99/00 is het derde jaar onderdeel van een kandidaats examen van 2 jaar.

De omvang van de tweede-jaars Thematische Projekten Mechatronica is niet volledig weergegeven; alleen wat er uit het derde-jaars programma in opgenomen is. Het vak Aandrijfsystemen (wb5201) is *gedeeltelijk* opgenomen in de Thematische Projekten Mechatronica; later vernieuwd (wb3302)