

	Lt1			Lt2			Lt3			
1.jakso	1	li01 1/3		li04 1/3			li04 1/3			
	2	ena01		maa05	bi04		<--->	bi04	äi09	
	3	äi01		ke04	sab35		<--->	ke04	sab35	
	4	fy01		mu02/ku02	bi05		<--->	mu02	bi05	
	5	ps01		rub13	rua04			maa09		
	6	to02						rub15	rua06	
	7	li01 1/3	op01 1/5		li01 1/3	te02 1/2				
2.jakso	1	li01 2/3		li04 2/3			li04 2/3			
	2	may01		bi02 4/6				äi06		
	3	rub11		fy01				en08 1/2		
	4	äi02		ena04				hi03		
	5	bi01		maa06	it1u		it1u	maa13		
	6	mu01		ps05	sab36		<--->	ps05	sab36	
	7	li01 2/3		li01 2/3	te02 2/2			maa10		
3.jakso							ABIEN 3+4 JAKSO			
	1	li01 3/3		li04 3/3		li06(1/2)	li04 3/3		op01 5/5	
	2	ku01		maa07	rub16	rua08	ena08	maa07	rua07	
	3	maa02		äi04	maa12		<--->	maa12		
	4	ena02		yh03 2/6	bi02 2/6			maa14		
	5	ge01		ps06 1/2	ke05 1/2			ps06	ke05	
	6	mab02	fy02	<-->	mab02	fy02	sab37	äi08		
7	li01 3/3		li01 3/3	te03 1/2			ena07			
4.jakso	1	li03 1/3		li02 1/3		li06(2/2)	äi10 (1/2ov)	en10 (1/2ov)		
	2	rub12		ena05				(8*4+2) Lt3:lla		
	3	äi03		maa08	ps06 2/2					
	4	maa03		maa12	sab37					
	5	fi01		yh03(4/6)	ke05					
	6	mab03	fy03	<-->	fy03	mab03				
	7	li02 1/3		li02 1/3	te03 2/2					
5.jakso	1	li03 2/3		li02 2/3			Tummennettu = pakollinen kurssi			
	2	en03		ue02			Kursivoitu = verkko-/virtuaalikirssi?			
	3	mab06	fy04	<-->	äi07	mab06	fy04	(latina, venäjä, espanja, italia)		
	4	te01 1/2			fi02			kouluajan ulkopuolella)		
	5	yh01			rub14	rua05		1 vuosi = 30 kurssia		
	6	maa04			yh02			2 vuosi = 30 kurssia		
	7	li02 2/3		li02 2/3	fi03 1/2			3 vuosi = 15 kurssia		
6.jakso	1	li03 3/3		li02 3/3			Huom. fysiikka ykkösillä ja kakkosilla			
	2	hi01		äi05			<-->= kahdelta luokkatasolta			
	3	ue01		ena06			voi valita koko riviltä			
	4	te01 2/2		hi02						
	5	mab04	fy05	<---->	mab04	fy05				
	6	ge02		<---->	ge02	it1u.2				
	7	li02 3/3	op01 2/5		li02 3/3					