

	Lt1			Lt2			Lt3		
1.jakso	1	li01 (2)		li04 (2)			li04 (2)		
	2		ena01/ena02		fy01/fy02			yh03	
	3		äi01		ena04			maa08	
	4		may_1		yh01 (3)	ku02 (3)	mu02 (3)		äi08
	5		ps01			maa05	mab05		rub15
	6		to01(5)	opo01 (2)		ke05	ps05 (3)	<--->	ke05 ps05(3)
	7	li01 (2)	ku06	<--->	li01 (2)	ku06	<--->	li05 (2)	ku06
2.jakso	1	li01 (2)	to01 (1)		li04 (2)		opo02 (1)	li04 (2)	
	2		fy01/fy02		te02	sab34	bi04	<--->	bi04
	3		ena02			ue02		fi03	yh04
	4		bi01			maa06	mab06/07		ena07
	5		äi02/äi03			rub13			maa12
	6		maa02		yh01 (3)	ku02 (3)	mu02 (3)		äi11
	7	li01 (2)	ku06	<--->	li01 (2)	ku06	<--->	li05 (2)	ku06
ABIEN 3+4 JAKSO									
3.jakso	1	li01 (2)	opo01 (1)		li04 (2)	opo02 (1)	äi12 (3)	li04 (2)	opo02 (1) ku06
	2		fi01			maa06/09)	mab08		äi10(4)
	3		mab02(3)	fy03	<--->	fy03	rub16		ena08
	4		maa02/03			äi05			maa13(4)
	5	ge01 (3)	ku01 (3)		ue03	hi04	bi05	<---> ue03	hi04 bi05
	6		rub11/12			ps06 (4)	ke06 (4)	<--->	ps06 (4) ke06 (4)
	7	li02 (2)		<--->	li01 (2)		<--->		
4.jakso	1	li03 (2)	opo01(1)		li02 (2)		äi12 (3)		opo02 (2)
	2		rub12		sab35	bi06	te03		äi10(4)
	3	ge01 (3)	ku01 (3)			fi02			ena09
	4		maa03/04			ps06 (4)	ke06 (4)	<--->	ps06 (3) ke06 (4)
	5		ena03			rub14		mab10	maa13(4)
	6	mab02 (3)	fy04	<--->		fy04	mab10		bi06 hi05/hi06
	7	li02 (2)		<--->	li01 (2)				
5.jakso	1	li03 (2)	ge04 (2)	opo01 (1)	li02 (2)			Tummennettu = pakollinen kurssi 1 vuosi = 30 opintopistoa 2 vuosi = 30 opintopistoa 3 vuosi = 15 opintopistoa Huom. fysiikka ykkösillä ja kakkosilla	
	2	te01 (3)	mu01 (3)			ena05			
	3		maa04			hi03			
	4		ue01		bi02 (3)	äi06 (3)			
	5		hi01			maa07			
	6	mab03	fy05		<--->	fy05	sab36		
	7	li02 (2)		<--->	li02 (2)				
6.jakso	1	li03 (2)	ge04 (1)	opo01 (1)	li02 (2)			<--->= kahdelta luokkatasolta voi valita koko riviltä Lisäksi tarjolla: (ei lukujärjestyksessä) äi14 (Lt1-Lt2) mu06 (Lt1-Lt2) äi16 (Lt2-Lt3) yh07, yh08 (Lt1-Lt3)	
	2		äi04		bi03 (3)	äi07 (3)			
	3		mab04	fy06	<--->	fy06			
	4		hi02			ena06			
	5		maa10		<--->	maa10	äi09 (3)		
	6	te01 (3)	mu01 (3)			yh02			
	7	li02 (2)			li02 (2)		<--->		