

10. luokka

	maanantai	tiistai	keskiviikko	torstai	perjantai
8.30 – 10.00	PA	PA	PA	PA	PA
10.15 – 11.00	MAA / MAB	UE 1/YH3	MAA/MAB	RU/EN _{JAKSOT}	KU 1
11.15 – 12.00	MAA / MAB	UE 1/YH3	AI	MU 1	LVT
12.30 – 13.15	OPO1/EN _{JAKSOT}	RU/EN _{JAKSOT}	TE1/EN _{JAKSOT}	AI	MAA/MAB/ TS 1
13.30 – 14.15	IP	IP	IP	IP	RU/EN _{JAKSOT}
14.30 – 15.15	IP	IP	IP	IP	RU/EN _{JAKSOT}
15.15-15.30	IP	IP	IP	IP	

EU-tunnit EU-LUOKASSA

UE 1 Syksy, YH 3 Kevät

11. luokka

	maanantai	tiistai	keskiviikko	torstai	perjantai
8.30 – 10.00	PA	PA	PA	PA	PA
10.15 – 11.00	AI 4	MAB/MAA	FI 1/YH 2	RU / EN _{JAKSOT}	UE 2/Kr. Y
11.15 – 12.00	SA/GE 2 _{JAKSOT}	MAB/MAA	FI 1/YH 2	SA/GE 2 _{JAKSOT}	MAA
12.30 – 13.15	SA / EN _{JAKSOT}	RU / EN _{JAKSOT}	SA / EN _{JAKSOT}	LVT	EU 2
13.30 – 14.15	IP	IP	IP	IP	RU / EN _{JAKSOT}
14.30 – 15.15	IP	IP	IP	IP	RU / EN _{JAKSOT}
15.30 – 16.15	IP	IP	IP	IP	

MAB-tunnit kemianluokassa.

EU-tunnit EU-salissa.

FI 1 syksy, YH 2 kevät

12. luokka					
	maanantai	tiistai	keskiviikko	torstai	perjantai
8.30 – 10.00	PA	PA	PA	PA	PA
10.15 – 11.00	EN / UE 3 _{JAKSOT}	MAA/ ½ KS	EN / kertausTE ₂₋₁₂	AI	MAB/Kr.Y
11.15 – 12.00	EN / UE 3 _{JAKSOT}	MAA/ ½ KS	LVT	AI ₃₉₋	MAA / MAB
12.30 – 13.15	YH 1 / SA _{JAKSOT}	AI ₃₂₋₃₉	YH 1 / SA	EN /kertausTE ₂₋₁₂	½ KS / ½ EU 2
13.30 – 14.15	IP	IP	IP	IP / FI abi	½ KS/ kertausTE ₂₋₁₂
14.30 – 15.15	IP	IP	IP	IP	
15.30 – 16.00	IP	IP	IP	IP	

MAB-tunnit kemian luokassa.

EU-tunnit EU-salissa.

13. luokka vkot 32-39					
	maanantai	tiistai	keskiviikko	torstai	perjantai
8.30 – 10.00	AI	SA	SA	SA ₃₂₋₃₄ /RU ₃₄₋₃₉	RU ₃₄₋₃₉
10.15 – 11.00	HI	AI	AI	YH/SA	SA
11.15 – 12.00	RU / HI	AI	MAB	AI	HI
12.30 – 13.15	RU	YH / SA/ MAB	RU	AI	
13.30 – 14.15	RU	RU	RU/YH	MAB / SA vk0 ₃₄₋₃₉	RU ₃₂₋₃₃
14.30 – 15.15	MAB	RU	RU	SA vk0 ₃₄₋₃₉	RU ₃₂₋₃₃
15.30 – 16.15	MAB				

MAB-tunnit kemian luokassa.

13. luokka vkot 40-8

	maanantai	tiistai	keskiviikko	torstai	perjantai
8.30 – 10.00	EN		EN		EN
10.15 – 11.00	MAA		MAA		BI
11.15 – 12.00	MAA				PS / UE
12.30 – 13.15		PS/UE		½ FI	MAA
13.30 – 14.15					
14.30 – 15.15					
15.30 – 16.15					