

Timeplan Vekterutdanning Kveld/helg Mars - Mai 2019

	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
Uke 11	11. mars Oppstart 1700 - 1910	12. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	13. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	14. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	15. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	16. mars	17. mars
Uke 12	18. mars	19. mars	20. mars	21. mars	22. mars	23. mars	24. mars
Uke 13	25. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	26. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	27. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	28. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	29. mars Teoriundervisning 1700 - 2130	30. mars	31. mars
Uke 14	1. april Teoriundervisning 1700 - 2130	2. april	3. april Teoriundervisning 1700 - 2130	4. april Teoriundervisning 1700 - 2130	5. april Praksis vekter 1700 - 2100	6. april Praksis vekter 0830 - 1630	7. april Praksis vekter 0830 - 1630
Uke 15	8. april Praksis vekter 1700 - 2100	9. april Teoriundervisning 1700 - 2130	10. april Teoriundervisning 1700 - 2130	11. april Teoriundervisning 1700 - 2130	12. april	13. april	14. april
Uke 16	15. april	16. april	17. april	18. april	19. april	20. april	21. april
Uke 17	22. april	23. april	24. april Teoriundervisning 1700 - 2130	25. april Praksis vekter 1700 - 2100	26. april Praksis vekter 1700 - 2100	27. april Praksis vekter 0830 - 1630	28. april Praksis vekter 0830 - 1630
Uke 18	29. april Teorieksamen 4t. 1700 - 2100	30. april	1. mai	2. mai Muntlig eksamen 2t. per elev 1700 - 2100	3. mai Muntlig eksamen 2t. per elev 1701 - 2100	4. mai	5. mai

Oppstart: Bli kjent, utlevering av kursmateriell, kursplan og informasjon samt tilgangskode til nettundervisningen.
En time klasseromsundervisning.

Velkommen til kurs!