

Vejledende skema – indholdsemner for cirkelprogram

Uge 1	Uge 2	Uge 3	Uge 4	Uge 5
<p>Arbejde på vej og trafikerede områder, herunder vognkommandørfunktion</p> <p>Brandkadetten skal kunne finde en given adresse i Kraks vejregister og ud fra dette kunne dirigere en chauffør til korrekt adresse.</p> <p>Brandkadetten skal kunne assistere en chauffør i forbindelse med bakning af køretøj jf. intern vejledning bakning af køretøjer.</p>	<p>Arbejde på vej og trafikerede områder, herunder vognkommandørfunktion</p> <p>Brandkadetten skal sikkerhedsmæssigt korrekt kunne arbejde på veje og disse vejes umiddelbare nærhed jf. branchevejledning om arbejde på vej samt interne sikkerhedsforskrifter.</p>	<p>Brug af stigemateriel</p> <p>Brandkadetten skal selvstændigt mundtligt kunne redegøre for sikkerhedsregler ved anvendelse af håndstiger. Samt praktisk kunne opsætte og betjene håndstiger i samarbejde med øvrige brandkadetter.</p>	<p>Standartudlægninger</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne medvirke til korrekt HT-udlægning herunder kunne indgå som henholdsvis nummer 1,2,3 og 4.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 1,2,3 og 4.</p>
Uge 6	Uge 7	Uge 8	Uge 9	Uge 10
<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Brandkadetmøde og fælles spisning.</p>	<p>Standardudlægninger</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne medvirke til korrekt BC-udlægning og herunder kunne indgå som henholdsvis nummer 1,2,3 og 4.</p>	<p>Standardudlægninger</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne medvirke til korrekt skumudlægning og herunder kunne indgå som henholdsvis nummer 1,2,3 og 4.</p>	<p>Brug af springpude</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne medvirke til korrekt anvendelse af springpude jf. KB instruks.</p>	<p>Principper for røgdykning</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne nævne interne sikkerhedsregler for anvendelse af røgdykkerapparat.</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne funktionsbetjene et røgdykkerapparat.</p>

Vejledende skema – indholdsemner for cirkelprogram

Uge 11	Uge 12	Uge 13	Uge 14	Uge 15
<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende skumudlægning, springpude samt anvendelse af røgdykkerapparat og herunder principper for eftersøgning.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Opvisning i lokalområdet.</p>	<p>Standardudlægninger</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne medvirke til korrekt udlægning af sugeslange. Herunder kunne indgå som Henholdsvis nummer 1,2,3 og 4.</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne foretage gennemskylning af pumpe og tank efter anvendelse af saltvand.</p>	<p>Standardudlægninger</p> <p>Efter lektionen skal den enkelte brandkadet kunne medvirke til korrekt anvendelse af vandkanon - dels som tagmonteret og dels som jordmonteret.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 1,2,4,7,8,13 og 14.</p>
Uge 16	Uge 17	Uge 18	Uge 19	Uge 20
<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Virksomhedsbesøg.</p>	<p>Brug af mindre slukningsmidler</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen mundtligt og praktisk kunne betjene en brandtrailer.</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen kunne yde korrekt førstehjælp til en Person, der er blevet forbrændt.</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen mundtligt og praktisk kunne betjene følgende håndslukkere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulverslukker • CO2 slukker • Trykvandslukker • Brandtæppe 	<p>Brug af mindre slukningsmidler</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen mundtligt og praktisk kunne instruere andre i korrekt brug af:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulverslukker • CO2 slukker • Trykvandslukker • Brandtæppe 	<p>Principper for røgdykning</p> <p>Eftersøgning i mørke rum med røgdykkerapparat.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 1,2,4,10 og 19.</p>

Vejledende skema – indholdsemner for cirkelprogram

Uge 21	Uge 22	Uge 23	Uge 24	Uge 25
<p>Førstehjælp</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten praktisk kunne forebygge chok ved at lejre fladt, beskytte mod klimaet, standse påvirkningen, støtte det skadede sted og yde psykisk førstehjælp.</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne anlægge en kompres og trykforbinding samt kunne anlægge tourniquet.</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne stabiliserer brud på arme og ben ved hjælp af skinner og forbindinger.</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne foretage kuldeindpakning.</p>	<p>Førstehjælp</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten mundtligt kunne redegøre for indikationer for immobilisering på spineboard samt kontraindikationer for anlæggelse af halskrave.</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne anlægge halskrave samt immobilisere på spineboard. Dels fra liggende position, dels fra siddende position og dels fra stående position.</p>	<p>Redning</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten mundtligt kunne redegøre for redningstjenestens fem stadier samt sikkerhedsforskrifter ved opsætning af søjle og skråafstivning.</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne samarbejde i teams om opsætning af henholdsvis søjle og skråafstivning.</p>	<p>Redning</p> <p>Efter lektionen skal brandkadetten kunne samarbejde i teams om gennembrydning af murværk.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 1, 2, 21, 22, 23 og 24.</p>
Uge 26	Uge 27	Uge 28	Uge 29	Uge 30
<p>Brand i transportmidler</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen, i ord kunne beskrive forholdsregler i forbindelse med indsats mod brændende biler. Herunder håndtering af forureningsbegrænsning samt vigtigheden af åndedrætsbeskyttelse.</p> <p>Brandkadetten skal kunne indgå Som nummer 1, 2, 3 og 4 i et sprøjtehold i forbindelse med indsats mod en brændende bil i det fri. Herunder kunne inddæmme udstrømmende væsker ved hjælp af "kattegrus".</p>	<p>Brand i beboelsejendomme</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen i ord kunne beskrive overordnet indsatstaktik i forbindelse med indsats mod brande i etagebyggeri. Herunder klassificering af personredning.</p>	<p>Samfunds og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Kadetaften.</p>	<p>Brand i industrianlæg</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen kunne foretage praktisk indsats mod brand i siloanlæg ved hjælp af skumudlægning til silotop.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 26, 27 og 29.</p>

Vejledende skema – indholdsemner for cirkelprogram

Uge 31	Uge 32	Uge 33	Uge 34	Uge 35
<p>Hjerte-Lunge Redning</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen kunne udføre basal Hjerte-Lunge Redning jf. gældende retningslinjer.</p>	<p>Hjerte-Lunge Redning samt brug af AED og lommemaske</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen kunne udføre basal Hjerte-Lunge Redning jf. gældende retningslinjer. Samt kunne anvende en AED og lommemaske.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Virksomhedsbesøg.</p>	<p>Brøndredning</p> <p>Brandkadetten skal efter lektionen kunne opsætte et treben, foretage nedfiring af person i brønd via spild, påsætte redningssele og ophejse bevidstløs person.</p> <p>Endvidere skal brandkadetterne kunne nævne at enhver brøndredning sker med anvendelse af åndedrætsbeskyttelse grundet iltfattigt miljø.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 31, 32 og 34.</p>
Uge 36	Uge 37	Uge 38	Uge 39	Uge 40
<p>Pumpelære og ansugning fra åbent vand</p> <p>Brandkadetterne skal efter lektionen kunne foretage en korrekt sugeslangeudlægning og foretage ansugning fra åbent vand.</p>	<p>Seriepumpning</p> <p>Brandkadetterne skal efter lektionen kunne medvirke til seriepumpning fra brandhane. Endvidere skal brandkadetten mundtligt kunne redegøre for principperne i seriepumpning.</p> <p>Endvidere skal brandkadetten kunne nævne forhold af betydning for tryktab i B og C slanger.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Kadetaften.</p>	<p>Brande i naturen</p> <p>Brandkadetterne skal efter lektionen kunne beskrive særlige forhold ved brande i naturen, herunder problematisk vandforsyning, svære adgangsforhold samt brandspredning.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 36, 37 og 39.</p>

Vejledende skema – indholdsemner for cirkelprogram

Uge 41	Uge 42	Uge 43	Uge 44	Uge 45
<p>Dyreredning fra landbrugsejendomme</p> <p>Brandkadetten skal med egne ord kunne beskrive hvilke dyr, der typisk findes på landejendomme.</p> <p>Endvidere skal brandkadetten være orienteret om, hvorledes husdyr reagerer i forbindelse med brand, herunder hvorledes disse skal håndteres i forbindelse med brand.</p>	<p>Dyreredning fra landbrugsejendomme</p> <p>Brandkadetten skal i praksis demonstrere hvorledes større husdyr, herunder køer, heste og grise, flyttes fra en lokation til en anden.</p> <p>Endvidere skal brandkadetten være orienteret om hvorledes større husdyr, herunder køer, heste og grise, reagerer i forbindelse med brand samt hvorledes disse skal håndteres i forbindelse med brand.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Opvisning i lokalområdet.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Virksomhedsbesøg.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 1, 2, 36, 37, 41 og 42.</p>
Uge 46	Uge 47	Uge 48	Uge 49	Uge 50
<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 1, 3, 4, 7, 8, 9 og 10.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 14, 19, 21, 22, 23 og 24.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Kadetaften.</p>	<p>Samfunds- og beredskabsrelateret undervisning</p> <p>Virksomhedsbesøg.</p>	<p>Øvelse</p> <p>Øvelse indeholdende emner fra lektion 27 og 29.</p>

Vejledende skema – indholdsemner for cirkelprogram

Uge 51		Uge 52		
Øvelse Øvelse indeholdende emner fra lektion 31, 32, 34, 36, 37 og 39.	Øvelse Afsluttende storøvelse.			