



## RÄJÄHDEALAN PERUSKURSSI I

22.- 24.11.2022 Tampere Museokeskus Vapriikki

---

### OHJELMA

**Tiistai 22.11.2022**

**Vapriikki**

9.00 – 9.45	<b>Ilmoittautuminen ja kahvi</b>
9.45 – 9.50	Kurssin avaus
9.50 – 10.15	Räjähdeet Suomessa ennen ja nyt
10.15 – 11.45	Räjähdysaineiden kemiaa I ja II
11.45 – 12.00	Armovuosi
12.00 – 13.00	<b>Lounas</b>
13.00 – 13.30	Aseruutien perusteet
13.30 – 14.00	Pyrotekniikan perusteet
14.00 – 14.30	Sotilasräjähdysaineet
14.30 – 15.00	<b>Kahvi</b>
15.00 – 15.30	Louhintaräjähdeet
15.30 – 16.00	Sytytysvälineet
16.00 – 16.30	Panokset ja patruunat
16.30 – 17.00	Tukesin räjähdevalvonta: Opit suuronnettomuuden vaaratilanteen tutkinnasta ja ajankohtaista valvonnasta



**Keskiviikko 23.11.2022**

**Vapriikki**

9.15 – 9.45	Tehosteräjähteet
9.45 – 10.15	<b>Kahvi</b>
10.15 – 10.45	Puolustusvoimien räjähteet
10.45 – 11.15	Kvalifiointitestit
11.15 – 11.45	Yhteensopivuus
11.45 – 12.15	Hävittäminen työmaalla ja tuotantolaitoksella
12.15 – 13.15	<b>Lounas</b>
13.15 – 13.45	Turvallisuuden johtaminen, periaatteet ja riskien hallinta
13.45 – 14.15	Onnettomuusesimerkki CASE Vihtavuori,
14.15	<b>Kahvi</b>
	Vapaata tutustumista Vapriikin museoihin
17.00 –	<b>PUOLIKURSSIJUHLAT</b> / Saunaravintola Kuuma, Tampere (ry. tarjoaa)



**Torstai 24.11.2022**

**Vapriikki**

9.00 – 9.30	Siviiliräjähdeiden sekä pyroteknisten tuotteiden hyväksyntä
9.30 – 10.00	Räjähdeiden elinkaari
10.00 – 10.30	<b>Kahvi</b>
10.30 – 11.00	Olosuhdetestit
11.00 – 11.30	Kuljetus- ja vaarallisuusluokitus-testit
11.30 – 12.15	Räjähdyksen vaikutukset ja suojaus
12.15 – 13.15	<b>Lounas</b>
13.15 – 13.45	Ilotulitteet
13.45 – 14.15	Hävittäminen sotilaspuolella
14.15 – 14.45	IE, Omatekoiset räjähteet
14.45 – 15.15	<b>Kahvi, todistusten jako sekä kurssin päättäminen</b>
	Palautelomakkeiden jättäminen