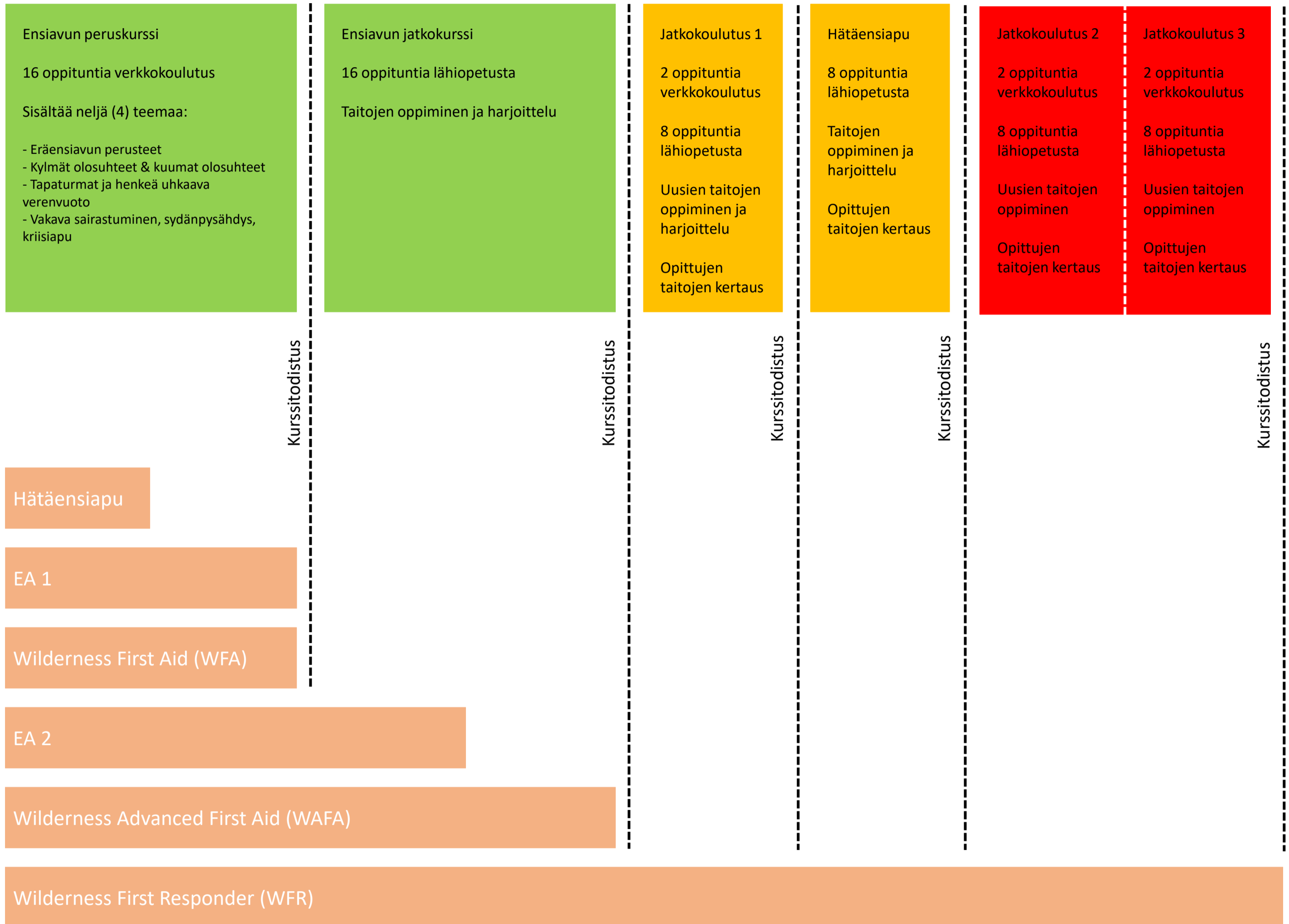


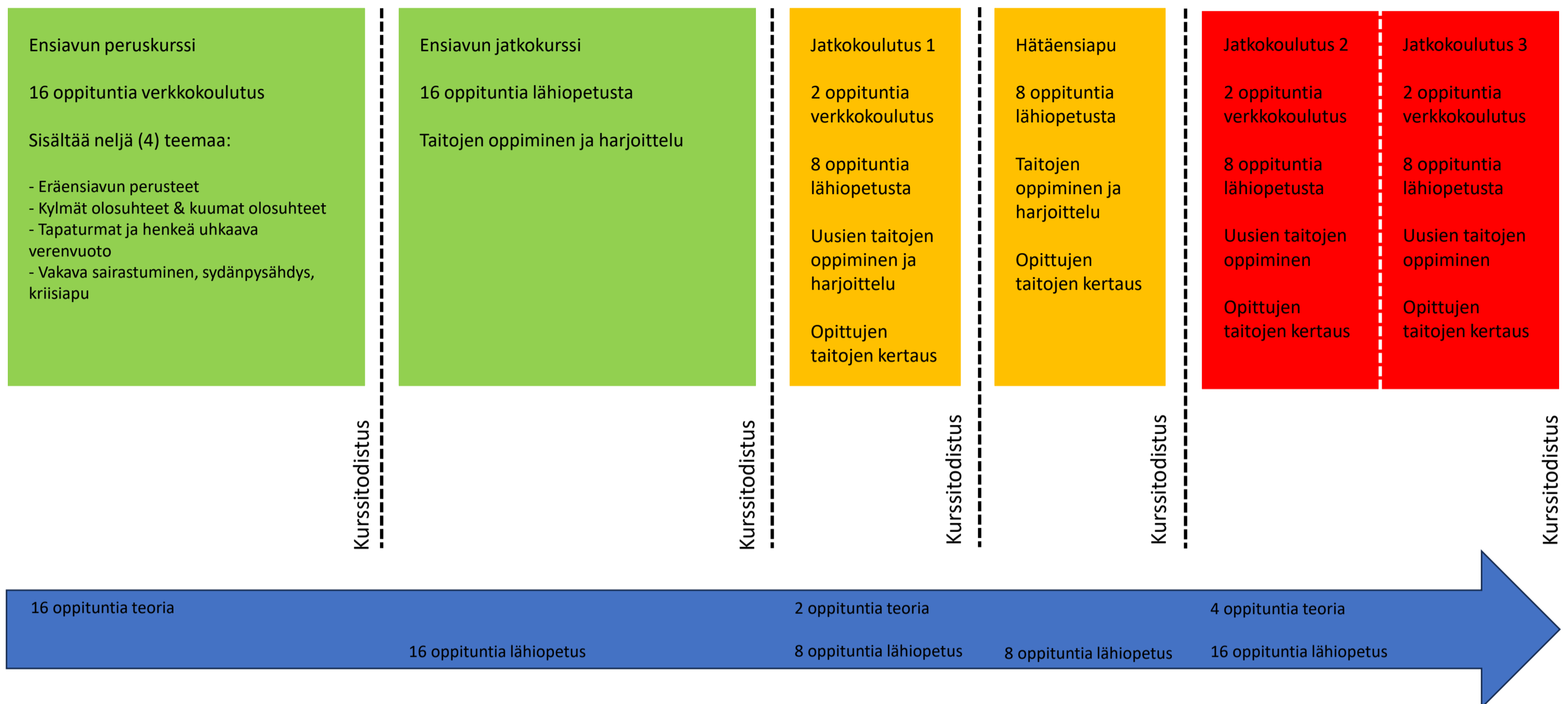
Erä- ja luonto-oppaan ensiaputaito (Koulutusohjelma)



Wilderness First Responder (WFR) - standardien mukainen opetuskokonaisuus on mahdollista suorittaa osallistumalla vähintään 70 oppitunnista koostuvaan eräensivukoulutukseen, jossa lähiopetuksen määrä on vähintään 45 oppituntia. WFR - kurssitodistukseen tähtäävä jatkokoulutautuminen on suoritettava ensiapukoulutusten voimassaoloajan puitteissa.

Wilderness Medical Education Collaborative (WMEC) määrittelee WFR – koulutuksen sisältövaatimukset ja minimioppituntimäärät. Wilderness First Responder (WFR) – Recertification (kertausta) edellyttää 16 oppitunnin lähiopetusta WFR - todistuksen voimassaoloaikana.

Erä- ja luonto-oppaan ensiaputaito (Wilderness First Responder, WFR)



Wilderness First Responder (WFR)

Koostuu ensiaputaito – koulutuksista, jotka suoritetaan kurssitodistusten voimassaoloaikana. WFR - kurssitodistus on voimassa 3 vuotta kerrallaan.

Opetuskokonaisuus muodostuu Wilderness Medical Education Collaborativen (WMEC) määrittelemistä koulutusaiheista ja noudattaa WFR kurseille määriteltyjä kansainvälisiä standardeja.

WFR koulutukseen tulee sisältyä opetusta yhteensä 70 oppituntia, josta vähintään 45 oppituntia tulee toteuttaa lähiopetuksena.

WFR jatkokoulutuksen läpivienti :

Teoriaopetus yhteensä 22 oppituntia (16 + 2 + 2 + 2)
Lähiopetus yhteensä 48 oppituntia (16 + 8 + 8 + 8 + 8)
= yhteensä 70 oppituntia, josta lähiopetuksena 48 oppituntia

Wilderness First Responder (WFR) – Recertification

WFR – kurssitodistus on voimassa 3 vuotta viimeisen koulutuksen suorituspäivästä.

Kursstitodistus uusitaan osallistumalla 16 oppitunnin laajuiseen lähiopetukseen. WFR kertauskursseina toimivat kaikki ensiaputaito – lähiopetusjaksot ja voit räätälöidä tarjolla olevista kursseista itsellesi sopivimman kokonaisuuden.

WFR hyödynnettävyys Suomessa:

Wilderness First Responder – koulutusta ei tunnisteta Suomessa ja se vertautuu virallisesti ensiavun jatkokurssin tasolle ("EA2").

Laajemman opetussisällön ja käytännön harjoitteluun käytetyn tuntimäärän ansiosta tiedot ja taidot lisääntyvät.