
Hylkysukelluskurssi

OT 1: Aloitus

Oppitunnin sisältö

- Kurssin sisältö
- Kurssilta saatavat valmiudet
- Pääsyvaatimukset
- Tietotaito-vaatimukset
 - ✓ Teoria
 - ✓ Kuivaharjoitukset
 - ✓ Avovesiharjoitukset

Tieto- ja taitovaatimukset

Tämän luennon jälkeen:

- Tiedätte läsnäolovelvoitteet
- Tiedätte, miten korvata poissaolot tai hylätyt suoritukset
- Tiedätte, mitä kurssin läpäisyyn vaaditaan
- Tiedätte, mitä saatte kurssin jälkeen tehdä

Kurssilta saatavat valmiudet

Tämän kurssin jälkeen:

- Osaatte suunnitella ja toteuttaa turvallisesti hylkysukelluksia omien luokitustenne rajoissa
 - ✓ Ei penetraatiota!
- Osaatte ottaa huomioon toimintanne vaikutukset hylkyyn ja minimoimaan ne

Pääsyvaatimukset kurssille

Kurssille voi osallistua jokainen 14 vuotta täyttänyt Laitesukelluksen peruskurssin, tai vastaavan kurssin käynyt sukeltaja.

Lisäksi on oltava Sukeltajaliiton jäsen joko seuran kautta tai suoraan.

NAUI kortitus edellyttää 18-vuoden ikää ja laitesukelluksen jatkokurssin tai vastaavaa sukeltajaluokitusta.

Kurssin läpäisy

Kurssin hyväksytty läpäisy edellyttää:

- Aktiivista osallistumista oppitunneilla ja harjoituksissa
- Teoriakokeen hyväksyttyä läpäisyä (75 % oikein)
- Osallistuminen sukellusten suunnitteluun sekä niiden tavoitteiden saavuttaminen

Toimintaohjeita

Mikäli oppilas ei jostain syystä läpäise kurssia ensimmäisellä yrittämällä, niin:

- Hänen tulee sopia kouluttajan kanssa mahdollisten lisäsuoritteiden tekemisestä
- Mikäli lisäsuoritteista aiheutuu kuluja, oppilas vastaa niistä kokonaisuudessaan

Tieto- ja taitovaatimukset

Tietovaatimukset

- Tietää hylkysukelluksen vaaratekijät ja osaa välttää ne
- Tietää oman toimintansa vaikutuksen hylkyyn ja osaa minimoida ne
- Ymmärtää hylkyjen arvon sekä tarpeen suojella niitä
- Osaa yleisimmät hylkysukellustekniikat

Avovesisukellukset

Kaksi sukellusta, joilla harjoitellaan:

- Hyllyn etsiminen
- Hyllyn merkitseminen
- Vaaratekijöiden tunnistaminen ja välttäminen
- Hyllyn suojeleminen

Kertaus

- Kurssin sisältö
- Kurssilta saatavat valmiudet
- Pääsyvaatimukset
- Tietotaito-vaatimukset
 - ✓ Teoria
 - ✓ Kuivaharjoitukset
 - ✓ Avovesiharjoitukset

Tieto- ja taitovaatimukset

Nyt:

- Tiedätte läsnäolovelvoitteet
- Tiedätte, miten korvata poissaolot tai hylätyt suoritukset
- Tiedätte, mitä kurssin läpäisyyn vaaditaan
- Tiedätte, mitä saatte kurssin jälkeen tehdä

Kysyttävää?



Kuva Stig Gustavsson