

MERILINJAN KURSSITARJONTA UUSI OPETUSSUUNNITELMA 2016

| LYHENNE | KURSSIN NIMI | LYHENNE | KURSSIN NIMI |
|-------------|----------------------------------|--------------|---|
| MAA14 (KSY) | Kertauskurssi | BI13 | Biologian projektikurssi |
| MAA16 (KSY) | Talousmatematiikka | GE2 (SY) | Sininen planeetta/ pakollinen kurssi |
| MAA18 (KSY) | Syventävä geometria | GE5 (KSY) | Kertauskurssi |
| MAA19 (KSY) | Funktiot ja yhtälöt: jatkokurssi | GE7 (KSY) | Kartta |
| MAA21 (KSY) | Astetta korkeammalle | GE9 (KSY) | Matkailumaantiede |
| MAB8 (SY) | Tilastot ja todennäköisyys II | GE10 (KSY) | Mantieteen projektikurssi |
| MAB9 (KSY) | Kertauskurssi | | |
| MAB12 (KSY) | Merenkulun matematiikka | RUB111 (KSY) | Matkailu ja Itämeri |
| MAB14 (KSY) | Astetta paremmaksi | ENA11 (KSO) | Portfoliokurssi merilinjan opiskelijoille |
| TT3 (KSY) | Elektroniikka ja robotiikka | FF7 (KSY) | Ympäristöfilosofia |
| TT4 (KSY) | Teknologia 1 | HI11 (KSY) | Merihistorian kurssi |
| TT5 (KSY) | Teknologia 2 | HI12 (KSY) | Historian projektikurssi |
| FY2 (SY) | Lämpö | YH6 (KSY) | Yrittäjyyden peruskurssi |
| FY4 (SY) | Voima ja liike | YH7 (KSY) | Yrittäjyyden jatkokurssi |
| FY5 (SY) | Jaksollinen liike ja aallot | TE5 (KSY) | Ensiapu ja turvallisuus |
| FY10 (KSY) | Projekti | KU12 (KSY) | Taidetta saaristossa |
| FY11 (KSY) | Astrofysiikka | OP4 (KSY) | Työelämäkurssi |
| FY13 (KSY) | Merifysiikka | MEK1 (KSO) | Merenkulku 1 / pakollinen kurssi |
| KE4 (SY) | Materiaalit ja teknologia | MEK2 (KSO) | Merenkulku 2 /Saaristolaivuri |
| KE8 (KSY) | Ympäristökemiaa | MEK3 (KSO) | Navigare necesse est / soveltava |
| BI6 (KSY) | Kertauskurssi | MEK4 (KSO) | Purjehduskurssi |
| BI8 (KSY) | Meribiologia | MEK5 (KSO) | Sukelluskurssi |
| BI12 (KSY) | Meribiologia 2 | MEK6 (KSO) | Turvallisesti vesillä |

PA=pakollinen SY= valtakunnallinen syventävä

KSY= koulukohtainen syventävä KSO= koulukohtainen soveltava