



LAPPI

KOULUTUSSUUNNITELMA VUODELLE 2012

Aika	Aihe	Paikka
17.—18.2.2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe:	Työssäjaksaminen, työhyvinvointi Jäsenyhdistysten jäsenet työkyky ja sen ylläpitäminen	Haaparanta
1—3/2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe:	Jaosten omat koulutukset Jäsenyhdistysten edustajat Alueyhdistyksen kehittäminen, ammattiryhmien ajankohtaiset asiat	
21.4.2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe:	Kevätseminaari ja kevätkokous Yhdistyksen jäsenet Itä-Lapin tulevaisuus	Pyhä
14.—15.5.2012 Kohderyhmä: Sisällöstä vastaa OAJ	Alueelliset luottamusmiesneuvottelupäivät Päälouottamusmiehet, luottamusmiehet ja paikallisyhdistysten puheenjohtajat	Rovaniemi
14.—16.9.2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe:	Pohjoisten alueyhdistysten neuvottelupäivät OAJ Pohjois-Pohjanmaa, OAJ Kainuu, OAJ Lappi Ajankohtaista ammattiryhmissä ja koulutuksen pohjoinen ulottuvuus	Levi
28.—29.9.2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe: Keskeinen puhuja:	Johtajien ja apulaisjohtajien koulutus Rehtorit, apulaisrehtorit, johtajat, apulaisjohtajat Koulun johtajuus murroksessa – johtajien tehtävien menestyksessä hoitaminen ja vertaistuki <i>kutsutaan OAJ:stä</i>	Suomi
5.—6.10.2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe: Keskeinen puhuja:	Kope Jäsenyhdistysten jäsenet yli 35 v. tai yli 5 vuotta työssä olleet opettajan oikeudet, vastuut ja velvollisuudet, oman ammattiryhmän ajankohtaiset asiat <i>kutsutaan OAJ:stä</i>	Levi
1.—2.11.2012 Kohderyhmä:	YT-koulutus Työsuojeluvaltuutetut ja varavaltuutetut, päälouottamusmiehet, luottamusmiehet, yt-henkilöt	Ylläs
Sisällöstä vastaavat alueasiamies ja työelämäverkosto.		
3.11.2012 Kohderyhmä: Keskeinen aihe:	Syysseminaari ja syyskokous Yhdistyksen jäsenet määräytyy keskeisen puhujan mukaan	Ylläs

9.—10.11.2012 Luottamusmiesfoorumi
Kohderyhmä: luottamusmiehet
Keskeinen aihe: ammattiryhmien keskeiset edunvalvontakysymykset ja ongelmakohdat

Alueyhdistys tukee hallituksen linjauksen mukaan eri ammattiryhmien ja jäsenyhdistysten edustajien osallistumista heidän omiin koulutuksiinsa. Lisäksi järjestetään tarvittaessa myös muuta omaa koulutusta.