

**LAB-ammattikorkeakoulu
2018-2019**

Insinööri (ylempi AMK), Rakentaminen, Lappeenranta

Tunnus	Nimi	Op yht
RAKK18Y	Insinööri (ylempi AMK), Rakentaminen, Lappeenranta	60
RAKK18Y-1001 SYVENTÄVÄT AMMATTIOPINNOT		20
YTE0052	Tietomallipohjainen rakennushanke	5
YTE0053	Rakentamisen kokonaisprosessien hallinta	5
YTE0055	Rakentamisen erikoistyö	5
YAMK001	Tutkimus-, kehittämis- ja innovointimenetelmät	5
RAKK18Y-1004 VAPAASTI VALITTAVAT OPINNOT		10
YAMK002	Esimiesviestintä	5
YLI0060	Johtaminen muuttuvassa toimintaympäristössä	5
YTE0044	Rakenteiden mekaniikan erikoisjakso	5
RAKK18Y-1005 OPINNÄYTETYÖ		30
OTTEKUY01	Opinnäytetyöprosessi ja seminaarit	5
OTTEKUY02	Opinnäytetyön toteuttaminen ja raportointi	25

RAKK18Y Insinööri (ylempi AMK), Rakentaminen, Lappeenranta: 60 op

RAKK18Y-1001 SYVENTÄVÄT AMMATTIOPINNOT: 20 op

YTE0052 Tietomallipohjainen rakennushanke: 5 op

Osaamistavoitteet

.

YTE0053 Rakentamisen kokonaisprosessien hallinta: 5 op

Osaamistavoitteet

.

YTE0055 Rakentamisen erikoistyö: 5 op

Osaamistavoitteet

.....

YAMK001 Tutkimus-, kehittämis- ja innovointimenetelmät: 5 op

Osaamistavoitteet

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa johtaa tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiohankkeita sekä hallitsee tutkimus- ja kehitystoiminnan menetelmiä.

RAKK18Y-1004 VAPAASTI VALITTAVAT OPINNOT: 10 op

YAMK002 Esimiesviestintä: 5 op

Osaamistavoitteet

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa hyödyntää erilaisia digitaalisia palveluja ja -välineitä omassa työssään sekä ymmärtää sosiaalisen median mahdollisuuksia. Opiskelija kykenee pitämään esimieheltä vaadittuja puheita sekä kirjoittamaan eri alustoille/kanaviin sopivia sisältöjä ja vaativampia työelämän tekstejä. Opiskelija osaa myös analysoida ja vahvistaa omaa esimiesosaamistaan.

YLI0060 Johtaminen muuttuvassa toimintaympäristössä: 5 op

Osaamistavoitteet

Muutosjohtamisen osaaminen ja esimiestyön valmiudet dynaamisessa toimintaympäristössä. Työyhteisön dynamiikka ja organisaation kyvykkyys muutokseen ja uudistumiseen.

YTE0044 Rakenteiden mekaniikan erikoisjakso: 5 op

Osaamistavoitteet

.

RAKK18Y-1005 OPINNÄYTETYÖ: 30 op

OTTEKUY01 Opinnäytetyöprosessi ja seminaarit: 5 op

OTTEKUY02 Opinnäytetyön toteuttaminen ja raportointi: 25 op