



Open your mind. LUT.

Lappeenranta University of Technology

OPIINTOJAKSOJA KOSKEVAT MUUTOKSET/KONETEKNIIKAN KOULUTUSOHJELMA/LUKUVUOSI 2012-2013

Muutokset on hyväksytty teknillisen tiedekunnan tiedekuntaneuvostossa 15.2.2012 ja 16.5.2012.

POISTUVAT OPIINTOJAKSOT:

BK10A0400	Kandidaatintyö ja seminaari 10 op
BK20A0100	Materials Science 6 op
BK20A1300	Packaging Materials 4 op
BK60A0100	Hydrauliteknikka 5 op
BK60A0400	Mekatroniikan erityisopintojakso 6 op
BK65A0201	Teknisen suunnittelun peruskurssi 6 op
BK80A2201	Teräsrakenteet I 5 op
BK90C0600	Mekaaninen metsäteollisuus I 5 op
BK90C0700	Mekaaninen metsäteollisuus II 5 op
BK90C1600	Sahateollisuuden koneet 6 op
BK90C0000	Puuraaka-aineoppi 5 op
BK90C1700	Metsätalous 5 op

KORVAAVAT, TILALLE SUORITETTAVAT OPIINTOJAKSOT:

BK10A0401	Kandidaatintyö ja seminaari 10 op
BK20A0101	Materials Engineering 6 op
BK20A1301	Packaging Materials 5 op
BK60A0800	Fluid Power 5 op
BK60A0900	Mekatroniikan projektipäällikkökurssi 4 op
BK65A0202	Teknisen suunnittelun peruskurssi 7 op
BK80A2202	Teräsrakenteet I 6 op
BK90C0601	Metsäteollisuus I 5 op
BK90C0701	Metsäteollisuus II 5 op
BK90C1601	Kuitutuotteiden työstötekniikka 6 op
BK90C1800	Green Fiber Materials 5 op

UUDET OPIINTOJAKSOT:

BK10A1200	Research Methods and Methodologies 4 op
BK10A1300	Tekniikan kandidaatin tutkinnon työharjoittelu 2 op
BK10A1400	DI-tutkinnon työharjoittelu 2-10 op
BK30A0900	Additive Manufacturing 5 op
BK50A2300	Konstruktiomateriaalit ja niiden valinta 5 op*
BK60A1000	Control of Mechatronic Machines 6 op
BK60A1100	Toimilaitteiden säätötekniikka 6 op

* Järjestetään ensimmäisen kerran lukuvuonna 2013-2014

POISTUVAT OPIINTOJAKSOT:

BK20A2100	Konstruktiomateriaalit 5 op*
-----------	------------------------------



Open your mind. LUT.

Lappeenranta University of Technology

BK60A0301	Servo Control Engineering 8 op**
BK90C1500	Kuivaustekniikka 6 op

* Järjestetään viimeisen kerran lukuvuonna 2012-2013

** Tilalle suositellaan suoritettavan BK60A1100 Toimilaitteiden säätötekniikka 6 op