



ENERGIA- JA YMPÄRISTÖTEKNIikka OPINTOJAKSOMUUTOKSET LV. 2008 – 2009

POISTUVA OPINTOJAKSO:

BH10A0000 Johdatus energiatekniikan opiskeluun 2 op	BH10A0001 Johdatus energiatekniikan opiskeluun 1 op
BH10A0100 Johdatus ympäristötekniikan opiskeluun 2 op	BH10A0101 Johdatus ympäristötekniikan opiskeluun 1 op
BH40A0000 Virtaustekniikka 5 op	BH40A1400 Virtaustekniikka I 3 op ja BH40A1450 Virtaustekniikka II 2 op
BH20A0000 Teknillisen termodynamiikan perusteet 4 op	BH20A0700 Teknillisen termodynamiikan perusteet 2 op
BH20A0100 Teknillinen termodynamiikka 4 op	BH20A0800 Teknillinen termodynamiikka 5 op
BH50A0000 Energiatekniikan peruskurssi 3 op	BH50A0001 Energiatekniikan peruskurssi 2 op
BH60A0200 Kiinteiden päästöjen hallinta (laaja) 6 op	BH60A0201 Kiinteiden päästöjen hallinta (laaja) 7 op
BH60A0300 Kiinteiden päästöjen hallinta (suppea) 4 op	BH60A0301 Kiinteiden päästöjen hallinta (suppea) 5 op

KORVAAVA OPINTOJAKSO:

POISTUVAT OPINTOJAKSOT:

BH20A0600 Kuumankestävät materiaalit ja rakenteet 3 op
BH60A1900 Ympäristövahingot 3 op
BH60A2500 Research Seminar 2 op

UUDET OPINTOJAKSOT :

BH10A1000 Energiatekniikan erikoistyöt 4-7 op
BH10A1100 Diplomityö ja seminaari 30 op
BH10A1200 Diplomityö ja seminaari 30 op
BH40A0250 Pumput, puhaltimet ja kompressorit (Kete) 2 op