

Ylempi amk-tutkinto / Rakentaminen / YARK18A3

Moduulikartta

28.5.2018 / SAo

SYYSLUKUKAUSI 2018		KEVÄTLUKUKAUSI 2019		SYYSLUKUKAUSI 2019		KEVÄTLUKUKAUSI 2020	
ORIENTAATIOJAKSO 22. - 23.8.2018	TYÖELÄMÄN KEHITTÄMISEN MENETELMÄT 8.9.2018	TYÖELÄMÄN KEHITTÄMISEN MENETELMÄT 16. JA 17.11.2018	TYÖELÄMÄN KEHITTÄMISEN MENETELMÄT 1.12.2018	TYÖELÄMÄN KEHITTÄMISEN MENETELMÄT 9.3.2019	OPINNÄYTTEYSEMINAARI 18.8.2019	OPINNÄYTTEYSEMINAARI	OPINNÄYTTEYSEMINAARI huhti- ja toukokuussa
<p>KORJAUSRAKENTAMINEN Sisäilman epäpuhtaudet ja rakennusfysikaalinen tarkastelu</p> <p>RAKENNETEKNIikka Rakenteiden mekaniikka</p>		<p>KORJAUSRAKENTAMINEN Korjausrakentamisen suunnittelu</p> <p>RAKENNETEKNIikka Betonirakenteet</p> <p>RAKENNUKSEN ENERGIATEHOKKUUS Rakenteiden energiatehokkuuden ja uusiutuvan energian integrointi</p>		<p>RAKENNUKSEN ENERGIATEHOKKUUS Automaation ja älykkäiden ohjausjärjestelmien hyödyntäminen rakennusten energiatehokkuudessa</p>			
<p>SYVENTÄVÄT PROJEKTITYÖT:</p> <p>Korjausrakentaminen -projektityö</p> <p>Rakennetekniikka -projektityö</p> <p>Rakennuksen energiatehokkuus -projektityö</p>							
OPINNÄYTETYÖ							