

2018-2019 aloittaneiden TkK-opiskelijoiden opintojen suositeltu ajoitus, tuotantotalouden suunta																																				
2. vuosi		SYKSY/AUTUMN												KEVÄT/SPRING																						
vkot	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	I						II						III					IV																		
	MATHC1220 Kompleksianalyysi ja integraalimuunnokset 5 op												LIIK1200 Johdatus liiketoimintaosaamiseen 5 op																							
	FYSI1180 Sähkö ja magnetismi 5 op												ICAT1040 Energiatehokas signaalien																							
							TUTA2170 Tuotannonohjaus, peruskurssi 5 op						KENG8116 Tekniikan englannin kirjallinen viestintä 3 op (myös syksyllä)					TUTA1060 Basic Course in Quality 5 op																		
	OPIS2001 User Innovation 5 op																	TUTA2160 Basic Course in Logistics 5 op																		
	ISAN2020 Introduction to Renewable and Sustainable Energy 5 op						MATH1170 Probability and Statistics 5 op											TITE1120 Taulukkolaskennan kehittyneet piirteet 5op																		
							SATE2130 Mallintaminen ja simulointi 5 op																													

2018-2019 aloittaneiden TkK-opiskelijoiden opintojen suositeltu ajoitus, tuotantotalouden suunta																																				
3. vuosi		SYKSY/AUTUMN												KEVÄT/SPRING																						
vkot	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	I						II						III					IV																		
	ICAT2020 Energy Technology ICT 5 op												FYSI1100 Energiatekniikan fysikaaliset perusteet 5 op																							
							ORMS2020 Päätöksenteko epävarmuuden vallitessa 5 op						TUTA2230 Innovative Product Development and Product Lifecycle																							
	Toinen kotimainen kieli 3 op						ISANC2010 Additive Manufacturing (3D Scanning and Printing)5						Tekniikan viestintä II 2 op																							
	ISANC2030 Project in Energy Systems 5 op												TECH2970 Kandidaatin tutkielma 10 op ja KNÄY200X Kypsyysnäyte 0 op																							
	Vapaasti valittavat opinnot																																			