

Lukujärjestys kone aikuisryhmä 2011-20115										KONE- JA TUOTANTOTEKNIIKAN KOULUTUSOHJELMA										päivitetty 20.12.2011	
Ryhmätunnus:		EKM11SK																jää			
kevät 2012						opintojakso												syksyyn, h			
	luokka	h	OP	lyhenne	OPETTAJA	KOODI	KURSSI												2012		
	A2084	25	3	UENG	Ritva Rasimus	ECCE110	Updating Your English														
	A2035	55	5	ALDE	Maija Huuskonen	ECM8100	Alkeisfunktiot ja derivointi														
	A2035	12	3	FYS	Eero Holmlund	ECF8100	Fysiikka 1												22		
	A2035	36	3	TGEOM	Heikki Makkonen	EKM8100	Teknillinen geometria														
	B2138	39	5	TPM	Mikko Huusko	EKB0022	Tietokoneavusteinen piirtäminen ja mallintaminen														
	A2035	25	4	MATER	Mika Mäkinen	EKB0031	Materiaaliopin perusteet														
	A2035	52	4	MEK	Mika Mäkinen	EKA00320	Mekaniikka														
	A2035	28	3	PROJ	Raimo Hätinen	EKZ0003	Projektinhallinta														
	A2035	20	3	KEMIA	Eeva Jauhiaunen	EKK8000	Kemia														
	A2035	16	5	VALM1	Ari Vuoti	EKR0011	Valmistustekniikan perusteet														
	A2035	2		JTO	Hannu Pesonen	ECJ8000	johdatus tekniikan opintoihin														
			310	38																	
<b>Yhteyshenkilöt:</b>																					
Konealan koulutus- ja kehittämisspällikkö: Anssi Suhonen 044 785 5558, anssi.suhonen@savonia.fi																					
Koulutusohjelman vastuuopettaja: Ari Vuoti, 044 785 6388																					
Opintosihteeri: Kersti Vahur Varkaudessa 044 785 5750, kersti.vahur@savonia.fi																					
ryhmävastava: Hannu pesonen 044 785 6281, hannu.pesonen@savonia.fi																					
<b>Atk-ongelmat</b>																					
HelpDesk, 044 785 7088, sd@savonia.fi																					
<b>Osoitteet:</b>																					
Savonia-ammattikorkeakoulu																					
Teknologia- ja ympäristöala Teknologia- ja ympäristöala																					
PL 88 (Opistotie2)																					
70101 Kuopio																					
<b>Luokan ryhmäsähköposti:</b>																					
sähköposti					oppilashallinto					moodle											
<a href="mailto:teku-EMK11SK@savonia.fi">teku-EMK11SK@savonia.fi</a>					<a href="https://posti.savonia.fi">https://posti.savonia.fi</a>					<a href="http://wip.savonia.fi">http://wip.savonia.fi</a>					<a href="https://moodle.savonia.fi/login_amk/">https://moodle.savonia.fi/login_amk/</a>						

periodi aika	k1										k2										
	vk 1	vk 2	vk 3	vk 4	vk 5	vk 6	vk 7	vk 8	vk 9	vk 10	vk 11	vk 12	vk 13	vk 14	vk 15	vk 16	vk 17	vk 18	vk 19	vk 20	vk 21
MA	2.1.	9.1.	16.1.	23.1.	30.1.	6.2.	13.2.	20.2.	27.2.	5.3.	12.3.	19.3.	26.3.	2.4.	9.4.	16.4.	23.4.	30.4.	7.5.	14.5.	21.5.
17:00-17:45	ALDE	VALM1	ALDE	ALDE	ALDE	VALM1	TGEOM	ALDE	hihtoloma	ALDE	TGEOM	ALDE	FYS	pääsiäinen	FYS	FYS	FYS	FYS	FYS	FYS	
18:00-18:45	ALDE	VALM1	ALDE	ALDE	ALDE	VALM1	TGEOM	ALDE		ALDE	TGEOM	ALDE	FYS		FYS	FYS	FYS	FYS	FYS	FYS	
18:45-19:30	ALDE	VALM1	ALDE	VALM1	ALDE	VALM1	TGEOM	ALDE		ALDE	TGEOM	ALDE	ALDE		ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	
19:30-20:15	TGEOM	TGEOM	UENG	VALM1	VALM1	TGEOM	MEK	TGEOM		TGEOM	MEK	TGEOM	ALDE		ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	
20:15-21:00	TGEOM	TGEOM	UENG	VALM1	VALM1	TGEOM	MEK	TGEOM		TGEOM	MEK	TGEOM	ALDE		ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	ALDE	
																					k2
KE	4.1.	11.1.	18.1.	25.1.	1.2.	8.2.	15.2.	22.2.	29.2.	7.3.	14.3.	21.3.	28.3.	4.4.	11.4.	18.4.	25.4.	2.5.	9.5.	16.5.	
17:00-17:45	KEMIA	KEMIA	KEMIA	MEK	TPM	VALM1	UENG	KEMIA	hihtoloma	KEMIA	KEMIA	KEMIA	PROJ	MEK	PROJ	PROJ	PROJ	TGEOM	PROJ		
18:00-18:45	KEMIA	KEMIA	KEMIA	MEK	TPM	VALM1	UENG	KEMIA		KEMIA	KEMIA	KEMIA	PROJ	MEK	PROJ	PROJ	PROJ	TGEOM	PROJ		
18:45-19:30	MEK	KEMIA	MEK	MEK	MATER	MEK	VALM1	MEK		MEK	KEMIA	MEK	PROJ	MEK	PROJ	PROJ	PROJ	TGEOM	PROJ		
19:30-20:15	MEK	UENG	MEK	UENG	MATER	MEK	VALM1	MEK		MEK	MEK	MEK	KEMIA	KEMIA	TGEOM	TGEOM	TGEOM	MEK	TGEOM		
20:15-21:00	MEK	UENG	MEK	UENG	MATER	MEK	VALM1	MEK		MEK	MEK	MEK	KEMIA	KEMIA	TGEOM	TGEOM	TGEOM	MEK	TGEOM		
LA	7.1.	14.1.	21.1.	28.1.	4.2.	11.2.	18.2.	25.2.	3.3.	10.3.	17.3.	24.3.	31.3.	7.4.	14.4.	21.4.	28.4.	5.5.	12.5.	19.5.	
8:00-8:45	UENG	ALDE	TGEOM	MEK	TGEOM	ALDE	ALDE	PROJ	hihtoloma	MEK	ALDE	UENG	pääsiäinen	ALDE	MEK	ALDE	MEK	MEK	MEK	MEK	
8:45-9:30	UENG	ALDE	TGEOM	MEK	TGEOM	ALDE	ALDE	PROJ		MEK	ALDE	UENG		ALDE	MEK	ALDE	MEK	MEK	MEK	MEK	
9:45-10:30	MATER	ALDE	TGEOM	MATER	TGEOM	ALDE	ALDE	PROJ		MEK	ALDE	MEK		ALDE	MEK	TPM	MATER	MEK	MEK	MEK	
10:30-11:15	MATER	TPM	JTO	MATER	TGEOM	UENG	TPM	PROJ		MATER	MATER	MEK		TPM	PROJ	TPM	MATER	MEK	MEK	MEK	
11:15-11:45	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka	ruoka
11:45-12:30	TPM	TPM	TPM	MATER	TPM	UENG	TPM	JTO	hihtoloma	MATER	MATER	TPM		TPM	PROJ	MATER	PROJ	TPM	MATER		
12:30-13:15	TPM	TPM	TPM	UENG	TPM	MATER	TPM	UENG		UENG	MATER	TPM		TPM	PROJ	MATER	PROJ	TPM	MATER		
13:30-14:15	TPM	TPM	TPM	UENG	TPM	MATER	TPM	UENG		UENG	UENG	TPM		TPM	PROJ	MATER	PROJ	TPM	MATER		
14:15-15:00	TPM	TPM	TPM	UENG	TPM	MATER	TPM	UENG		UENG	UENG	TPM		TPM	PROJ	MATER	PROJ	TPM	JTO		