

**KONE- JA TUOTANTOTEKNIIKAN KOULUTUSOHJELMA**  
**EKM9SK Syksy 2011, Versio s11/02**

**Luokka A3034 (A313)**

	vk35	vk36	vk37	vk38	vk39	vk40	vk41	vk42	vk43	vk44	vk45	vk46	vk47	vk48	vk49	vk50	vk51	
<b>MA</b>	<b>29.8.</b>	<b>6.9.</b>	<b>12.9.</b>	<b>19.9.</b>	<b>26.9.</b>	<b>3.10.</b>	<b>10.10.</b>	<b>17.10.</b>	<b>24.10.</b>	<b>31.10.</b>	<b>7.11.</b>	<b>14.11.</b>	<b>21.11.</b>	<b>28.11.</b>	<b>5.12.</b>	<b>12.12.</b>	<b>19.12.</b>	
17:00-17:45	LUJ	KonSu	TuoPro2	NC	NC	LUJ	ValPro1		Valam	ValPro1	Valam	Valam	ValPro1	KonSu		ValPro1		
18:00-18:45	LUJ	KonSu	TuoPro2	NC	NC	LUJ	ValPro1		Valam	ValPro1	Valam	Valam	ValPro1	KonSu		ValPro1		
18:45-19:30	LUJ	KonSu	NC	KonSu	ValPro1	ValPro1	ValPro1		S	ValPro1	ValPro1	ValPro1	ValPro1	TuoPro2		ValPro1		ValPro1
19:30-20:15	NC	NC	NC	KonSu	ValPro1	ValPro1	KonSu		Y	ValPro1	Valam	ValPro1	ValPro1	TuoPro2		ValPro1		KonSu
20:15-21:00	NC	NC	NC	KonSu	ValPro1	ValPro1	KonSu			ValPro1	Valam	ValPro1	ValPro1	TuoPro2		ValPro1		KonSu

<b>KE</b>	<b>31.8.</b>	<b>7.9.</b>	<b>14.9.</b>	<b>21.9.</b>	<b>28.9.</b>	<b>5.10.</b>	<b>12.10.</b>	<b>19.10.</b>	<b>26.10.</b>	<b>2.11.</b>	<b>9.11.</b>	<b>16.11.</b>	<b>23.11.</b>	<b>30.11.</b>	<b>7.12.</b>	<b>14.12.</b>	<b>21.12.</b>	
17:00-17:45	TuoPro2	NC	KonSu	NC	TuoPro2	TuoPro2	KonSu		TuoPro2	NC	NC	ValPro1	Valam	KonSu	ValPro1	TuoPro2	J	
18:00-18:45	TuoPro2	NC	KonSu	NC	TuoPro2	TuoPro2	KonSu		Y	TuoPro2	NC	NC	ValPro1	Valam	KonSu	ValPro1	TuoPro2	O
18:45-19:30	TuoPro2	NC	NC	Valam	ValPro1	TuoPro2	Valam		S	KonSu	KonSu	KonSu	KonSu	Valam	ValPro1	ValPro1	ValPro1	U
19:30-20:15	KonSu	LUJ	NC	Valam	ValPro1	Valam	Valam			KonSu	KonSu	KonSu	KonSu	KonSu	ValPro1	ValPro1	ValPro1	L
20:15-21:00	KonSu	LUJ	NC	Valam	ValPro1	Valam	Valam			KonSu	KonSu	KonSu	KonSu	KonSu	ValPro1	ValPro1	ValPro1	U

<b>LA</b>	<b>3.9.</b>	<b>10.9.</b>	<b>17.9.</b>	<b>24.9.</b>	<b>1.10.</b>	<b>8.10.</b>	<b>15.10.</b>	<b>22.10.</b>	<b>29.10.</b>	<b>5.11.</b>	<b>12.11.</b>	<b>19.11.</b>	<b>26.11.</b>	<b>3.12.</b>	<b>10.12.</b>	<b>17.12.</b>	<b>24.12.</b>		
8:00-8:45	TuoPro2	KonSu	LUJ	NC	KonSu	KonSu	ValPro1		Autom	P	Autom	Autom		Autom	Autom	TuoPro2			
8:45-9:30	TuoPro2	KonSu	LUJ	NC	KonSu	KonSu	ValPro1		L	Autom	y	Autom		Autom	Autom	Autom		TuoPro2	L
9:45-10:30	TuoPro2	KonSu	LUJ	NC	KonSu	KonSu	ValPro1		O	Autom	h	Autom		Autom	Autom	Autom		TuoPro2	O
10:30-11:15	TuoPro2	KonSu	LUJ	NC	KonSu	KonSu	ValPro1			Autom	ä	Autom		Autom	Autom	Autom		TuoPro2	
11:15-11:45	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>	<i>ruoka</i>		
11:45-12:30	NC	TuoPro2	KonSu	TuoPro2	LUJ	NC	TuoPro2		Autom	i	Autom	Autom		Autom	Robot	TuoPro2			
12:30-13:15	NC	TuoPro2	KonSu	TuoPro2	LUJ	NC	TuoPro2		M	Autom	n	Autom		Autom	Autom	Robot		TuoPro2	M
13:30-14:15	NC	TuoPro2	KonSu	TuoPro2	LUJ	NC	TuoPro2		A	Autom	p.	Autom		Autom	Autom	Robot		TuoPro2	A
14:15-15:00	NC	TuoPro2	KonSu	TuoPro2	LUJ	NC	TuoPro2			Valam		Autom		Autom	Autom	Robot		TuoPro2	

Koodi	Kurssin nimi		OP	Toteutuvat	LH	OPE		
<a href="#">EKA0032</a>	Lujuusoppi 1	LUJ	4	15	48	MakMi	Keväältä 15 tuntia	OK
<a href="#">ECCE140</a>	English for Mechanical Engineers	EME	2		35	MylLea	kevääseen	OK
<a href="#">EKJ0012</a>	Koneenosien suunnittelu	KonSu	5	50	50	KupPe		OK
<a href="#">EKR0050</a>	NC-koneistus	NC	3	35	35	VuoAr		OK
<a href="#">EKR0040</a>	Valaminen	Valam	2	20	20	MäkMi		OK
<a href="#">EKZ0802</a>	Valmistustekniikan projekti (1)	ValPro1	5	49	49	VuoAr		OK
<a href="#">EKN0052</a>	Robottiikka	Robot	4		39	RönRi	kevääseen 35 h	
<a href="#">EKG0032</a>	Tuotannonohjaus	TuoOhj	4		40	TuoJy	kevääseen	
<a href="#">EKG0050</a>	Laatutekniikka	LaaTek	3		30	TuoJy	kevääseen	
<a href="#">EKP0052</a>	Automaatiotekniikka	Autom	3	35	35	RönRi		Ok
<a href="#">EKZ0801</a>	Tuotannonprojekti (2)	TuoPro2	7	41	56	RaiHätinen	kevääseen 15 h	
	Yhteensä		<b>42</b>	<b>245</b>	<b>437</b>			