

<b>Tentit kevät 2010</b>		<b>kurssin mukaan päivitys 21.12.2009</b>			
<b>kurssi</b>	<b>nimi</b>	<b>päivä</b>	<b>pvm</b>	<b>aika</b>	<b>paikka</b>
AS-0.1101	C-ohjelmoinnin peruskurssi	pe	8.1.	13-16	AS2
AS-0.1103	C-ohjelmoinnin peruskurssi	ke	12.5.	9-12	päärak.
AS-116.1100	Kappaletavaratuotannon automaatio	ke	13.1.	13-16	AS2
AS-116.1100	Kappaletavaratuotannon automaatio	ma	8.3.	13-16	AS2
AS-116.2120	Automaation tietotekniset järjestelmät	pe	15.1.	13-16	AS2
AS-116.2120	Automaation tietotekniset järjestelmät	ti	9.3.	9-12	AS2
AS-116.3110	Teollisuuden tietojärjestelmät	ke	12.5.	13-16	TU2
AS-116.3160	Tapahtumapohjainen simulointi	ti	12.1.	13-16	AS2
AS-116.3160	Tapahtumapohjainen simulointi	ma	8.3.	13-16	AS2
AS-116.3170	Automaation ohjelmistokomponentit	ke	19.5.	9-12	AS2
AS-116.3171	Automaation sovelluspalvelut	pe	15.1.	13-16	AS2
AS-116.3171	Automaation sovelluspalvelut	ti	9.3.	9-12	AS2
AS-116.3180	Automaatiojärjestelmien luotettavuus	pe	8.1.	13-16	AS2
AS-116.3180	Automaatiojärjestelmien luotettavuus	ke	10.3.	13-16	AS2
AS-116.3190	Laajennetun tuotteen tietotekniikka	ti	18.5.	13-16	TU2
AS-116.3200	Reaaliaikajärjestelmien mallintaminen	ma	8.3.	13-16	AS2
AS-116.3200	Reaaliaikajärjestelmien mallintaminen	to	20.5.	13-16	AS2

Seuraava sivu / Next page AS-74, AS-75, AS-84

AS-74.1102	Säätötekniikan matemaattiset apuneuvot	ma	11.1.	9-12	AS2
AS-74.1102	Säätötekniikan matemaattiset apuneuvot	ti	11.5.	9-12	AS2
AS-74.2111	Analoginen säätö	to	7.1.	9-12	AS2
AS-74.2111	Analoginen säätö	ma	10.5.	13-16	AS2,TU2
AS-74.2112	Digitaalinen säätö	ma	11.1.	9-12	AS2
AS-74.2112	Digitaalinen säätö	ti	11.5.	9-12	AS2
AS-74.2400	Systeemidynamiikka	ke	13.1.	13-16	AS2
AS-74.2400	Systeemidynamiikka	ti	11.5.	9-12	AS2
AS-74.3100	Dynaamiset järjestelmät	to	7.1.	9-12	AS2
AS-74.3100	Dynaamiset järjestelmät	ke	12.5.	13-16	AS2
AS-74.3114	Tietokonemallintaminen	pe	8.1.	13-16	AS2
AS-74.3114	Tietokonemallintaminen	ti	11.5.	9-12	AS2
AS-74.3115	Neuro-Fuzzy laskenta automaatiotekniikassa	pe	8.1.	13-16	AS2
AS-74.3115	Neuro-Fuzzy laskenta automaatiotekniikassa	ke	12.5.	13-16	AS2
AS-74.3123	Mallipohjaiset säätöjärjestelmät	ti	12.1.	13-16	AS2
AS-74.3123	Mallipohjaiset säätöjärjestelmät	to	20.5.	13-16	AS2
AS-74.3136	Johdatus mikrosysteemeihin	to	7.1.	9-12	AS2
AS-74.3136	Johdatus mikrosysteemeihin	to	20.5.	13-16	AS2
AS-74.3178	Micro- and Nanorobotics	<b>suoritetaan kotitenttinä</b>			<b>korjattu 21.12.09</b>
AS-74.3178	Micro- and Nanorobotics	<b>suoritetaan kotitenttinä</b>			<b>korjattu 21.12.09</b>
AS-74.3180	Rakennusautomaatio	pe	8.1.	13-16	AS2
AS-74.3199	Wireless Automation	ke	13.1.	13-16	AS2
AS-74.3199	Wireless Automation	pe	14.5.	13-16	AS2
AS-74.4180	Automatic Modelling of Industrial Plants...	ke	13.1.	13-16	AS2
AS-74.4180	Automatic Modelling of Industrial Plants...	ma	17.5.	9-12	AS2
AS-74.4191	Monimuuttujaregression menetelmät	pe	8.1.	13-16	AS2
AS-74.4191	Monimuuttujaregression menetelmät	pe	14.5.	13-16	AS2
AS-74.4192	Kybernetiikan alkeet	ti	12.1.	13-16	AS2
AS-74.4192	Kybernetiikan alkeet	ma	17.5.	9-12	AS2

Seuraava sivu / Next page AS-75, AS-84

AS-75.1110	XML-kuvauskielten perusteet	ti	12.1.	13-16	AS2	
AS-75.1110	XML-kuvauskielten perusteet	ti	18.5.	13-16	TU2	
AS-75.1107	Median lajityypit	to	7.1.	9-12	AS2	
AS-75.1107	Median lajityypit	ke	10.3.	13-16	AS2	
AS-75.1107	Median lajityypit	ke	19.5.	9-12	AS2	
AS-75.1124	Kuvatekniikan perusteet	ke	13.1.	13-16	AS2	
AS-75.1124	Kuvatekniikan perusteet	pe	14.5.	13-16	AS2	
AS-75.2121	<b>Mediatekniikan perusteet</b>	<b>to</b>	<b>7.1.</b>	9-12	AS2	<b>lisätty 11.12.09</b>
AS-75.2122	Visuaalisen mediatekniikan perusteet	to	20.5.	13-16	TU2	
AS-75.2128	Kuvaus- ja näyttötekniikka	pe	15.1.	13-16	AS2	
AS-75.2128	Kuvaus- ja näyttötekniikka	ke	19.5.	9-12	AS2	
AS-75.2500	Semanttinen web	ke	12.5.	13-16	TU2	
AS-75.3118	Graafinen viestintätekniikka	pe	15.1.	13-16	AS2	
AS-75.3118	Graafinen viestintätekniikka	ma	10.5.	13-16	AS2	
AS-75.3131	Visuaalisen median laatu	ti	12.1.	13-16	AS2	
AS-75.3601	Web-palvelutekniikat	pe	15.1.	13-16	AS2	
AS-75.3601	Web-palvelutekniikat	ti	18.5.	13-16	TU2	

Seuraava sivu / Next page AS-84

AS-84.1128	Automaatio- ja säätötekniikan perusteet	to	14.1.	9-12	AS2	
AS-84.1128	Automaatio- ja säätötekniikan perusteet	ti	11.5.	9-12	TU2	
AS-84.1132	Automaatio- ja säätötekniikka	to	14.1.	9-12	AS2	
AS-84.1132	Automaatio- ja säätötekniikka	ti	11.5.	9-12	TU2	
AS-84.1137	Robotiikka	ke	13.1.	13-16	AS2	
AS-84.1137	Robotiikka	ti	18.5.	13-16	AS2	
AS-84.1168	Automaatiojärjestelmät	pe	8.1.	13-16	AS2	
AS-84.1168	Automaatiojärjestelmät	ke	10.3.	13-16	AS2	
AS-84.2161	Automaation signaalinkäsittelymenetelmät	ma	11.1.	9-12	AS2	
AS-84.2161	Automaation signaalinkäsittelymenetelmät	ma	17.5.	9-12	AS2	
AS-84.3125	Estimointi- ja sensorifuusiomenetelmät	to	7.1.	9-12	AS2	
AS-84.3126	Koneaistit	ma	11.1.	9-12	AS2	
AS-84.3126	Koneaistit	ti	9.3.	9-12	AS2	
AS-84.3127	Paikannus- ja navigointimenetelmät	ti	9.3.	9-12	AS2	
AS-84.3127	Paikannus- ja navigointimenetelmät	ke	12.5.	13-16	AS2	
AS-84.3134	Energiatekniikan automaatio	to	7.1.	9-12	AS2	
AS-84.3134	Energiatekniikan automaatio	ma	17.5.	9-12	AS2	
AS-84.3140	Robot Algorithms	to	7.1.	9-12	AS2	
AS-84.3143	<b>Field and Service Robotics</b>	ti	<b>12.1.</b>	13-16	AS2	<b>updated 21.12.09</b>
AS-84.3143	<b>Field and Service Robotics</b>	ma	<b>10.5.</b>	13-16	AS2	<b>updated 21.12.09</b>
AS-84.3144	Kenttä- ja palvelurobotiikka	ti	12.1.	13-16	AS2	
AS-84.3144	Kenttä- ja palvelurobotiikka	ma	10.5.	13-16	AS2	
AS-84.3146	Käyttätymispohjainen robotiikka	to	7.1.	9-12	AS2	
AS-84.3147	Automaation käyttöliittymät	to	20.5.	13-16	AS2	
AS-84.3149	Bioniikka	ke	19.5.	9-12	AS2	
AS-84.3165	Bioteknisten prosessien automaatio	pe	14.5.	13-16	AS2	
AS-84.3169	Verkotettu automaatio	ke	19.5.	9-12	AS2	
AS-84.3180	Pienikokoisten autonomisten laitt. mekatr.	ma	8.3.	13-16	AS2	
AS-84.3180	Pienikokoisten autonomisten laitt. mekatr.	pe	14.5.	13-16	AS2	