

LUKUJÄRJESTYS - AS SYKSY 2011

päivitetty 22.8.2011 a.salama

I Opetusjakso 5.9.-21.10.2011

II Opetusjakso 31.10.-9.12.2011

Sali AS1

| | maanantai | tiistai | keskiviikko | torstai | perjantai |
|---------|---|---|---|--|-----------------------------------|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | AS-0.3100 Automaatio- ja syst. |
| 10 - 11 | | | | AS-84.3143 / 3144 L | tekn. seminaari |
| 11 - 12 | | | | Kenttä- ja palvelurobotiikka | |
| 12 - 13 | AS-84.3274 Embedded Syst. in Space Technology | AS-116.2120 L Automaation tietotekniset järjestelmät | AS-74.3101 L Dynaamiset järjestelmät | AS-84.3143 / 3144 H | Sali varattu väitöksiä |
| 13 - 14 | AS-84.3273 Automaation sulautetut järjestelmät | AS-0.3200 Automaatio- ja systeemitekniikan | | AS-116.3181 L Automaatiojärjestelmien | varten |
| 14 - 15 | AS-84.3273 Automaation sulautetut järjestelmät | AS-0.3200 Automaatio- ja systeemitekniikan | | AS-116.3181 L Automaatiojärjestelmien | |
| 15 - 16 | AS-0.1401 L Aut. ja syst. tekn. toimialana, periodi II | projektityöt | | turvallisuus | |
| 16 - 17 | AS-0.1401 L Aut. ja syst. tekn. toimialana, periodi II | projektityöt | | AS-116.3181 L | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Sali AS2

| | maanantai | tiistai | keskiviikko | torstai | perjantai |
|---------|--------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|--------------|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | | AS-74.2112 L | | | |
| 11 - 12 | | Digitaalinen säätö | | | |
| 12 - 13 | | T-75.1110 L XML-kuvaus- | AS-0.1501 | T-75.1124 L Kuvatekniikan | AS-0.1501 |
| 13 - 14 | | kielten perusteet | Automaatio 1 | perusteet | Automaatio 1 |
| 14 - 15 | AS-74.2112 H | AS-0.3301 L C ++ | AS-74.1101 L | AS-0.3301 L C ++ | |
| 15 - 16 | Digitaalinen säätö | -ohjelmointi | Tietokonesimulointi | -ohjelmointi | |
| 16 - 17 | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Sali AS3

| | maanantai | tiistai | keskiviikko | torstai | perjantai |
|---------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | AS-84.3125 L / AS-84.3126 L | | | AS-84.3146 L |
| 10 - 11 | AS-74.2400 L Systeemi- | Est. ja sens.f./ Koneaistit | AS-74.3178 L Micro- and | AS-74.3123 L Mallipohjaiset | Käytt.pohj. robotiikka |
| 11 - 12 | dynamiikka | periodi I / periodi II | Nanorobotics | säätöjärjestelmät | periodi I |
| 12 - 13 | AS-74.4180 L Teollisuus- | | AS-84.Z BIT-BANG | AS-74.4191 L Monimuuttuja- | AS-74.3123 H Mallipohjaiset |
| 13 - 14 | prosessien aut. mall. | | jatko-opintokurssi | regression menetelmät | säätöjärjestelmät |
| 14 - 15 | AS-74.3178 H Micro- and | AS-84.3134 Energia- | (MIDE) | AS-116.3160 L Tapahtuma- | AS-84.4340 L Automaatio- |
| 15 - 16 | Nanorobotics | tekniikan automaatio L | AS-74.4330 L+H | pohjainen simulointi | tekniikan jatko-opinto- |
| 16 - 17 | AS-116.4140 Automaation | | Systeemitekniikan | | seminaari |
| 17 - 18 | tietotekniikan jatko-op.semin. | | jatko-opintoseminaari | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Mikroluokka 1521 - 1522

| | maanantai | tiistai | keskiviikko | torstai | perjantai |
|---------|----------------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|----------------------------|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | | AS-74.4191 H Monimuuttuja- | | | AS-116.2120 H Automaation |
| 11 - 12 | | regression menetelmät | | | tietotekniset järjestelmät |
| 12 - 13 | AS-116.2120 H Automaation | AS-84.3125 H/ AS-84.3126 H | | AS-74.3101 H Dynaamiset | |
| 13 - 14 | tietotekniset järjestelmät | Est. ja sens.f. I / Koneaistit II | | järjestelmät | |
| 14 - 15 | | T-75.4200 H Media Production | | T-75.5300 H Web-palvelu- | AS-116.3181 H |
| 15 - 16 | | and Use Processes P | | tekniikat | Autom.järjest.turvallisuus |
| 16 - 17 | | | | AS-116.3160 H Tapahtuma- | |
| 17 - 18 | | | | pohjainen simulointi | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Mediatekniikan luentosali 2534 - 2535

| | maanantai | tiistai | keskiviikko | torstai | perjantai |
|---------|-----------|---------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | T-111.xxx | T-75.4900 | T-75.5300 L Web-palvelu- | T-110.xxxx | |
| 11 - 12 | T-111.xxx | Havaitseminen | tekniikat | T-110.xxxx | |
| 12 - 13 | | | T-110.xxx | | |
| 13 - 14 | | | T-110.xxx | | T-75.5100 L Kuvaus- ja |
| 14 - 15 | | | T-75.5100 L Kuvaus- ja | T-75.5200 L Visuaalisen | näyttötekniikka |
| 15 - 16 | | | näyttötekniikka | median laatu | |
| 16 - 17 | | | T-75.7200 L WWW- ja | T-75.4210 L Media Production | |
| 17 - 18 | | | tietämystekniikan seminaari | and Use Processes P | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

AS-84.3140 Robot Algorithms

ti 14-17, 1021-1022, 2. periodi

Maarintalo ja päärakennus

AS-0.3301 C++ -ohjelmointi

| | | |
|----------|----------|---------|
| 1. ryhmä | ma 14-16 | Maari-A |
| 2. ryhmä | ti 16-18 | Maari-A |
| 3. ryhmä | ke 16-18 | U414 |
| 4. ryhmä | to 16-18 | Maari-A |
| 5. ryhmä | pe 10-12 | Maari-A |

AS-74.1101 Tietokonesimulointi

| | | |
|----------|----------|---------|
| 1. ryhmä | ma 10-12 | Maari-B |
| 2. ryhmä | ma 12-14 | Maari-B |
| 3. ryhmä | ke 14-16 | Maari-B |
| 4. ryhmä | ke 16-18 | Maari-B |
| 5. ryhmä | to 14-16 | Maari-B |

AS-74.1106 Johdatus Matlab-ohjelmiston käyttöön 1, 1. periodi

| | | |
|----------|---------|---------|
| 1. ryhmä | ti 9-12 | Maari-K |
| 2. ryhmä | ti 9-12 | Maari-L |

AS-74.1107 Johdatus Matlab-ohjelmiston käyttöön 2, 2. periodi

| | | |
|----------|---------|---------|
| 1. ryhmä | ti 9-12 | Maari-E |
|----------|---------|---------|

AS-74.2400 Systemidynamiikka

| | | |
|----------|----------|---------|
| 1. ryhmä | ke 10-12 | Maari-B |
|----------|----------|---------|