

Ohjelma (ryhmä) INF2 Informaatioverkostot 2. vuosikurssi / Viikot 37-42

Sulje

2019 I periodi / (09.09. - 18.10.2019)

Viikko: **Yhdistetty** Erikseen

37 38 39 40 41 42

	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00		vkot 37-42 08:15 - 10:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H04) R001/U344, R001/Y347	vkot 37-42 08:15 - 10:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H06) R001/A046, R001/Y346	vkot 37-42 08:15 - 10:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (L01) R001/Y124 Metsalo	vkot 37-42 08:15 - 10:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H06) R001/Y346
9:00					
10:00	vkot 37-42 10:15 - 12:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H02) R001/U257, R001/Y347	vkot 37-42 10:15 - 12:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (L01) R001/Y122 Metsalo			vkot 37-42 10:15 - 12:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H01) R001/M240
11:00	vkot 38-42 10:15 - 13:00 TU-C1011 Ryhmätoiminta ja organisointi (L01) R001/Y202a Jalonen				
12:00		vkot 37-42 12:15 - 14:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H05) R001/U257, R001/Y346		vkot 37-42 12:15 - 14:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H03) R001/Y228a	vkot 37-42 12:15 - 14:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H02) R001/Y346
13:00	vkot 37-42 12:15 - 14:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H01) R001/U351, R001/Y347				
14:00	vkot 38-42 14:15 - 16:00 TU-C9270 Introduction to Networks (L01) R001/U271 Giesecke	vkot 37-42 14:15 - 16:00 CS-C3120 Human-Computer Interaction (L1) R037/1017 Salovaara		vkot 37-42 14:15 - 16:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H04) R001/Y307a	
15:00	vkot 37-42 14:15 - 16:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H03) R001/U344, R001/Y228b				
16:00				vkot 37-42 16:15 - 18:00 MS-A0202 Differensiaali- ja integraalilaskenta 2 (SCI) (H05) R001/Y307	
17:00					
18:00					

19:00					
Muisti- laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi

Ohjelma (ryhmä) INF2 Informaatioverkostot 2. vuosikurssi / Viikot 44-49

2019 II periodi / (28.10. - 06.12.2019)

Viikko: **Yhdistetty** Erikseen

44 45 46 47 48 49

	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00		vkot 44-49 08:15 - 10:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H06) R001/M240	vkot 44-49 08:15 - 10:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H03) R001/U410b	vkot 44-49 08:15 - 10:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H07) R001/M240	
9:00					
10:00	vkot 44-49 10:15 - 12:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (L01) R001/Y205 Kohonen	vkot 44-49 10:15 - 12:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H07) R001/M240	vkot 44-49 10:15 - 12:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H02) R001/Y229a	vko 49 10:15 - 12:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (L01) R001/Y122 Kohonen	vkot 44-48 10:15 - 12:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (L01) R001/Y205 Kohonen
11:00		vkot 44-49 10:15 - 12:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (L01) R001/A215, R001/U271 Salo		vkot 44-49 10:15 - 12:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (H01) R001/U406a	
		vkot 44-49 10:15 - 12:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H08) R001/Y228a			
12:00	vkot 45-49 12:15 - 14:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (H01) R001/U271	vkot 44-49 12:15 - 14:00 MS-A0502 (H09) R001/M237	vkot 44-49 12:15 - 14:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (L01) R001/U271 Salo	vko 49 12:15 - 14:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H04) R001/U406b	vkot 44-48 12:15 - 14:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H04) R001/Y308
	vkot 44-49 12:15 - 14:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H03) R001/Y405			vkot 44-49 12:15 - 14:00 MS-A0502 (H09) R001/U264	
	vkot 44-49 12:15 - 14:00			vkot 44-49 12:15 - 14:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H01) R001/Y313	
				vkot 44-49 13:15 - 16:00 TU-C1011 Ryhmätoiminta ja organisointi (L01) R037/2006	vkot 44-48 12:15 - 14:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H08) R001/Y229a

	<p>MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H01) R001/Y228b</p>		<p>Jalonen</p>	
13:00			<p>vkot 44-49 14:15 - 16:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H10) R001/U410b</p>	
			<p>vkot 44-49 14:15 - 16:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H06) R001/M240</p>	<p>vkot 46-48 12:15 - 15:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (LAB4) R001/VT1</p>
			<p>vko 49 14:15 - 16:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H08) R001/Y229a</p>	
			<p>vkot 46-48 14:15 - 17:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (LAB4) R001/VT1</p>	
14:00	<p>vkot 44-49 14:15 - 16:00 TU-C9270 Introduction to Networks (L01) R001/U271 Giesecke</p>	<p>vkot 44-49 14:15 - 16:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H10) R001/U119</p>	<p>vkot 46-48 14:15 - 17:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (LAB3) R001/VT1 Sainio</p>	
	<p>vkot 46-48 14:15 - 17:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (LAB1) R001/VT1 Sainio</p>	<p>vkot 44-47 14:15 - 16:00 CS-C3120 Human-Computer Interaction (L1) R037/1017 Salovaara</p>		
	<p>vkot 44-49 16:15 - 18:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H05) R001/Y228b</p>	<p>vkot 46-48 14:15 - 17:00 PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI) (LAB2) R001/VT1 Sainio</p>		
	<p>vkot 44-49 16:15 - 18:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H02) R001/Y229c</p>	<p>vkot 44-49 16:15 - 18:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H04) R001/Y347</p>	<p>vkot 44-49 16:15 - 18:00 MS-A0502 Todennäköisyyslaskennan ja tilastotieteen peruskurssi (H05) R001/Y228b</p>	
15:00				
16:00				
17:00				

18:00					
19:00					
Muisti- laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi