

Ohjelma (ryhmä) SCI3025-1-Svenska Produktionsekonomi 1. vsk / Viikot 36-41

Sulje

I periodi / (04.09. - 15.10.2023)



Viikko: **Yhdistetty** Erikseen

36 37 38 39 40 41

	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H04) vkot 37-41 08-10	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (L01) vkot 36-41 08-10	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 37-41 08-18	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 36-41 08-20	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 36-41 08-18
9:00	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H01) vkot 37-41 08-10	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 37-41 08-20			
10:00	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 37-41 08-20				
11:00					
12:00					TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi (H01) vkot 37-41 09-12
13:00					CHEM-A1020 Akateemisen ajattelun alkeiskurssi (P01) vkot 37, 39, 41 13-14
14:00	TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi (L01) vkot 36, 39, 41 10-12		NBE-C3001 Aivoaakkoset (L01) vkot 36-41 12-14	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (L01) vkot 36-41 10-12	CHEM-A1020 Akateemisen ajattelun alkeiskurssi (P01) vkot 36-41 13-16
15:00	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (L01) vko 36 14-16		TU-C1011 Ryhmätoiminta ja organisointi (L01) vkot 36-41 14-17	SCI-A0000 Johdatus opiskeluun (YHTEIS) vkot 37-38, 41 14-16	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H01) vkot 36-41 14-16
16:00	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H02) vkot 37-41 14-16			SCI-A0000 Johdatus opiskeluun (TUTA) vkot 39-40 14-16	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H04) vkot 36-41 16-18
17:00	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H03) vkot 37-41 16-18	TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi (L01) vkot 37-40 14-16		MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H03) vkot 36-41 16-18	MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1 (H02) vkot 36-41 16-18
18:00					
19:00					
Muisti- laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi

Ohjelma (ryhmä) SCI3025-1-Svenska Produktionsekonomi 1. vsk / Viikot 43-48

Sulje

II periodi / (23.10. - 03.12.2023)



Viikko: **Yhdistetty** Erikseen

43 44 45 46 47 48

	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00	MS-A0009 Matrisräkning (H01) vkot 44-48 08-10	MS-A0009 Matrisräkning (L01) vkot 43-48 08-10	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (H03) vkot 43-48 08-10	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (A05) vkot 43-48 08-10	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 43-48 08-18
9:00	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 43-48 08-20	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 43-48 08-20	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 43-48 08-18	CS-A1110 Ohjelmointi 1 (XXA01) vkot 43-48 08-20	
10:00					
11:00					
12:00	MS-A0009 Matrisräkning (H03) vkot 44-48 10-12		NBE-C3001 Aivoaakkoset (L01) vkot 43-48 12-14		TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi (H01) vkot 43-47 09-12
13:00	TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi (L01) vkot 43-44 10-12		MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (L01) vkot 43-48 12-14	MS-A0009 Matrisräkning (L01) vkot 43-48 10-12	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (A03) vkot 43-48 10-12
14:00	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (L01) vkot 43-48 12-14		MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (H04) vkot 43-48 14-16	MS-A0009 Matrisräkning (H02) vkot 43-48 12-14	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (A04) vkot 43-48 12-14
15:00	MS-A0009 Matrisräkning (H02) vkot 44-48 14-16		TU-C1011 Ryhmätoiminta ja organisointi (L01) vkot 43-48 14-17	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (A01) vkot 43-48 12-14	CHEM-A1020 Akateemisen ajattelun alkeiskurssi (P01) vkot 44, 46, 48 13-14
16:00	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (H01) vkot 43-47 14-16	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (H02) vkot 43-48 10-12	MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (H01) vko 48 16-18	MS-A0009 Matrisräkning (H03) vkot 43-48 12-14	CHEM-A1020 Akateemisen ajattelun alkeiskurssi (P01) vkot 43-48 13-16
17:00	MS-A0009 Matrisräkning (H04) vkot 44-48 16-18	TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi (L01) vko 48 14-15		MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (A02) vkot 43-48 14-16	
18:00				MS-C2128 Prediction and Time Series Analysis (A06) vkot 43-48 16-18	MS-A0009 Matrisräkning (H01) vkot 43-48 14-16
19:00				MS-A0009 Matrisräkning (H04) vkot 43-48 16-18	
Muisti- laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi

Ohjelma (ryhmä) SCI3025-1-Svenska Produktionsekonomi 1. vsk / Viikot 02-07

Sulje

III periodi / (08.01. - 18.02.2024)  					
Viikko: Yhdistetty Erikseen 02 03 04 05 06 07					
	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00			MS-A0509 Grundkurs i sannolikhetskalkyl och statistik (H01) vkot 02-07		
9:00			08-10		
10:00	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (H05_SV) vkot 03-07			TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (L01) vkot 02-07	MS-A0509 Grundkurs i sannolikhetskalkyl och statistik (L01) vkot 02-07
11:00	10-12			10-12	10-12
	MS-A0509 Grundkurs i sannolikhetskalkyl och statistik (L01) vkot 02-07			PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB21) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB25) vkot 05-07
	10-12			10-13	10-13
12:00	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB11) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB15) vkot 05-07	TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (L01) vkot 02-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB04) vkot 02-04	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB08) vkot 02-04
	10-13	12-15	12-14	10-13	10-13
			PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB18) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (H05_SV) vkot 02-06	TU-A1160 Elämisen taito (H01) vkot 02-07
13:00	CS-A1150 Tietokannat (L01) vkot 06-07		12-15	12-14	12-14
	12-14			TU-A1160 Elämisen taito (L01) vkot 02-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB09) vkot 02-04
				12-14	12-15
	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB12) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB16) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB01) vkot 02-04	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB05) vkot 02-04	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB26) vkot 05-07
14:00	12-15	14-17	12-15	12-15	12-15
				PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB22) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB26) vkot 05-07
				12-15	12-15
	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB13) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB02) vkot 02-04	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB19) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB06) vkot 02-04	MS-A0509 Grundkurs i sannolikhetskalkyl och statistik (H01) vkot 02-07
15:00	14-17		14-17	14-17	14-16
				PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB23) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB10) vkot 02-04
				14-17	14-17
	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB14) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB17) vkot 05-07	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB03_SV) vkot 02-04	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB07) vkot 02-04	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB27) vkot 05-07
16:00	16-19	16-19	16-19	16-19	14-17
				PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB24) vkot 05-07	
				16-19	
17:00			PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI) (LAB20_SV) vkot 05-07		
			16-19		
18:00					
19:00					
Muisti-laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi

Ohjelma (ryhmä) SCI3025-1-Svenska Produktionsekonomi 1. vsk / Viikot 09-15

Sulje

IV periodi / (26.02. - 14.04.2024)



Viikko: **Yhdistetty** Erikseen 09 10 11 12 13 14 15

	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H01) vkot 10-13, 15 08-10	CS-A1150 Tietokannat (XXH02) vkot 09, 11, 13 08-10			
9:00					
10:00	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H05_SV) vkot 10-13, 15 10-12	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (L01) vkot 09-13, 15 10-12	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (L01) vkot 09-13, 15 10-12	TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (P01) vkot 09-12 10-12	TU-C2020 Operaatioiden johtaminen (L01) vkot 09-12 10-12
11:00	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H02) vkot 10-13, 15 10-12			PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H01) vkot 09-12, 14 10-12	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB20) vkot 12, 14-15 10-13
				PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB16) vkot 12, 14-15 10-13	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB06) vkot 09-11 10-13
				PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB02) vkot 09-11 10-13	
12:00	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB09) vkot 12-13, 15 12-15	CS-A1150 Tietokannat (L01) vkot 09-13, 15 12-14	CS-A1150 Tietokannat (XXH03) vkot 09, 11, 13 12-14	CS-A1150 Tietokannat (XXH05) vkot 09, 11, 14 12-14	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H03) vkot 09-12, 14 12-14
13:00		PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB10) vkot 12-13, 15 12-15	TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (P01) vkot 09-13 12-14	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H05_SV) vkot 09-12, 14 12-14	CS-A1150 Tietokannat (XXH07) vkot 09, 11, 14 12-14
			PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB13) vkot 12-13, 15 12-15	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H02) vkot 09-12, 14 12-14	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB07) vkot 09-11 12-15
14:00		PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H03) vkot 10-13, 15 14-16	TU-C2020 Operaatioiden johtaminen (L01) vkot 09-13 14-16	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB03) vkot 09-11 12-15	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB21) vkot 12, 14-15 12-15
15:00		PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB11) vkot 12-13, 15 14-17	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB14) vkot 12-13, 15 14-17	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB17) vkot 12, 14-15 12-15	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H04) vkot 09-12, 14 14-16
			CS-A1150 Tietokannat (XXH04) vkot 09, 11, 13 16-18	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB18) vkot 12, 14-15 14-17	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB08) vkot 09-11 14-17
16:00		PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (H04) vkot 10-13, 15 16-18	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB01) vkot 09-11 16-19	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB04) vkot 09-11 14-17	
		PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB12) vkot 12-13, 15 16-19		PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB05) vkot 09-11 16-19	
17:00			PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB15) vkot 12-13, 15 16-19	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI) (LAB19_SV) vkot 12, 14-15 16-19	
18:00					
19:00					
Muisti-laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi

Ohjelma (ryhmä) SCI3025-1-Svenska Produktionsekonomi 1. vsk / Viikot 17-23

Sulje

V periodi (monimuotoperiodi) / (22.04. - 09.06.2024)  					
Viikko: Yhdistetty Erikseen 17 18 19 20 21 22 23					
	Maanantai	Tiistai	Keskiviikko	Torstai	Perjantai
8:00		CS-A1150 Tietokannat (XXH02) vkot 17, 20 08-10			
9:00					
10:00			TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (P01) vko 17 10-12		
11:00					
12:00	CS-A1150 Tietokannat (L01) vkot 17-20 12-14		TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (P01) vko 19 12-14	TU-C1022 Tuotejohtamisen projekti (P01) vkot 17-18 12-14	CS-A1150 Tietokannat (XXH07) vkot 17, 20 12-14
13:00			CS-A1150 Tietokannat (XXH03) vkot 17, 20 12-14	CS-A1150 Tietokannat (XXH05) vkot 17, 20 12-14	
14:00					
15:00					
16:00			CS-A1150 Tietokannat (XXH04) vkot 17, 20 16-18		
17:00					
18:00					
19:00					
Muisti-laput	uusi	uusi	uusi	uusi	uusi