

Pv	Pvm	Aika	Kurssin koodi ja nimi	Sali	Tentti/Vk	Viikko	Ilm.aika	Arv.os.lkm	Henkilöt
To	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI)	R001/Y124 E-sali, R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT	49		65	Vast.op Petri Salo
To	22.02.24	09:00-12:00	PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI)	R001/Y203a B-sali	T01	08	24.12.2023 - 15.02.2024	9	Vast.op Petri Salo
Ke	05.06.24	16:30-19:30	PHYS-A1110 Yliopistofysiikan perusteet (SCI)	R001/Y124 E-sali	T02	23	06.04. - 29.05.2024	1	Vast.op Petri Salo
Pe	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI)	R001/U154 U1, R001/Y124 E-sali, R001/Y205 C-sali	T02	49	09.10. - 01.12.2023	3	Vast.op Petri Salo
Ke	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI)	R001/U157 U2, R001/Y124 E-sali, R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali	KT	08		344	Vast.op Petri Salo
To	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-A1130 Sähkömagnetismi (SCI)	R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	T01	23	07.04. - 30.05.2024	12	Vast.op Petri Salo
To	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI)	R001/Y124 E-sali, R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	T02	49	08.10. - 30.11.2023	7	Vast.op Petri Salo
Ke	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI)	R001/U157 U2, R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT	16		270	Vast.op Petri Salo
Ke	05.06.24	16:30-19:30	PHYS-A1140 Aineen rakenne (SCI)	R001/Y124 E-sali	T01	23	06.04. - 29.05.2024	19	Vast.op Petri Salo
Ma	28.08.23	13:00-16:00	PHYS-A2110 Yliopistofysiikan perusteet (CHEM)	R001/U142 U4	T02	35	29.06. - 21.08.2023	7	Vast.op Jouko Lahtinen
Pe	23.02.24	09:00-12:00	PHYS-A2110 Yliopistofysiikan perusteet (CHEM)	R001/Y122 D-sali, R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT	08		187	Vast.op Jouko Lahtinen
Pe	07.06.24	09:00-12:00	PHYS-A2110 Yliopistofysiikan perusteet (CHEM)	R001/Y124 E-sali	T01	23	08.04. - 31.05.2024	20	Vast.op Jouko Lahtinen
Ma	28.08.23	13:00-16:00	PHYS-A2140 Aineen rakenne (CHEM)	R001/U142 U4	T02	35	29.06. - 21.08.2023	2	Vast.op Jouko Lahtinen
To	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-A2140 Aineen rakenne (CHEM)	R001/Y124 E-sali, R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT	49		101	Vast.op Jouko Lahtinen
To	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-A2140 Aineen rakenne (CHEM)	R001/Y124 E-sali	T01	16	18.02. - 11.04.2024	7	Vast.op Jouko Lahtinen
To	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-A2140 Aineen rakenne (CHEM)	R001/Y203a B-sali	T02	23	07.04. - 30.05.2024	10	Vast.op Jouko Lahtinen

Pv	Pvm	Aika	Kurssin koodi ja nimi	Sali	Tentti/Vk	Viikko	Ilm.aika	Arv.os.lkm	Henkilöt
Pe	20.10.23	09:00-12:00	PHYS-A3121 Termodynamiikka (ENG1)	R001/U154 U1, R001/Y124 E-sali, R001/Y205 C-sali	KT	42		176	Vast.op Ville Havu
Pe	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-A3121 Termodynamiikka (ENG1)	R001/Y205 C-sali	T01	49	09.10. - 01.12.2023		Vast.op Ville Havu
Pe	07.06.24	09:00-12:00	PHYS-A3121 Termodynamiikka (ENG1)	R001/Y124 E-sali	T02	23	08.04. - 31.05.2024		Vast.op Ville Havu
Ma	28.08.23	13:00-16:00	PHYS-A3122 Termodynamiikka (ENG2)	R001/U142 U4	T03	35	29.06. - 21.08.2023	2	Vast.op Jami Kinnunen
Ti	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-C0210 Kvanttimekaniikka	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y205 C-sali	ET	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Jani-Petri Martikainen
Ti	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-C0210 Kvanttimekaniikka	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y205 C-sali	KT01	49			Vast.op Jani-Petri Martikainen
Pe	23.02.24	09:00-12:00	PHYS-C0210 Kvanttimekaniikka	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali)	T01	08	25.12.2023 - 16.02.2024		Vast.op Jani-Petri Martikainen
Ma	28.08.23	16:00-17:00	PHYS-C0220 Termodynamiikka ja statistinen fysiikka	R001/U142 U4		35			
Ti	29.08.23	13:00-16:00	PHYS-C0220 Termodynamiikka ja statistinen fysiikka	R001/Y124 E-sali	T02	35	30.06. - 22.08.2023		Vast.op Emppu Salonen
Ti	29.08.23	16:00-17:00	PHYS-C0220 Termodynamiikka ja statistinen fysiikka	R001/Y124 E-sali		35			
To	22.02.24	09:00-12:00	PHYS-C0220 Termodynamiikka ja statistinen fysiikka	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	ET01	08	24.12.2023 - 15.02.2024		Vast.op Emppu Salonen
To	22.02.24	09:00-12:00	PHYS-C0220 Termodynamiikka ja statistinen fysiikka	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT01	08			Vast.op Emppu Salonen
To	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-C0220 Termodynamiikka ja statistinen fysiikka	R001/Y124 E-sali	T01	16	18.02. - 11.04.2024		Vast.op Emppu Salonen
Ti	29.08.23	13:00-16:00	PHYS-C0230 Klassinen dynamiikka D	R001/Y124 E-sali	T01	35	30.06. - 22.08.2023		Vast.op Jani-Petri Martikainen
To	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-C0230 Klassinen dynamiikka D	R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	ET01	23	07.04. - 30.05.2024		Vast.op Jani-Petri Martikainen

Pv	Pvm	Aika	Kurssin koodi ja nimi	Sali	Tentti/Vk	Viikko	Ilm.aika	Arv.os.lkm	Henkilöt
To	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-C0230 Klassinen dynamiikka D	R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT01	23			Vast.op Jani-Petri Martikainen
Pe	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-C0240 Materiaalifysiikka	R001/Y124 E-sali, R001/Y205 C-sali	ET	49	09.10. - 01.12.2023		Vast.op Ville Havu
Pe	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-C0240 Materiaalifysiikka	R001/Y124 E-sali, R001/Y205 C-sali	KT01	49			
Ke	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-C0240 Materiaalifysiikka	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali)	T01	08	23.12.2023 - 14.02.2024		Vast.op Ville Havu
Tue	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-C0250 Quantum Materials	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall), R001/Y205 Hall C	ET	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Erkki Thuneberg
Tue	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-C0250 Quantum Materials	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall), R001/Y205 Hall C	KT01	49			Vast.op Erkki Thuneberg
Fri	23.02.24	09:00-12:00	PHYS-C0250 Quantum Materials	R001/Y203a Hall B	T01	08	25.12.2023 - 16.02.2024		Vast.op Erkki Thuneberg
Tue	29.08.23	13:00-16:00	PHYS-C0252 Quantum Mechanics	R001/Y124 Hall E	T01	35	30.06. - 22.08.2023		Vast.op Mikko Möttönen
Thu	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-C0252 Quantum Mechanics	R001/Y203a Hall B, R001/Y205 Hall C	ET01	23	07.04. - 30.05.2024		Vast.op Mikko Möttönen
Thu	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-C0252 Quantum Mechanics	R001/Y203a Hall B, R001/Y205 Hall C	KT01	23			Vast.op Mikko Möttönen
Wed	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-C0254 Quantum Circuits	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	ET01	16	17.02. - 10.04.2024		Vast.op Gheorghe-Sorin Paraoanu
Wed	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-C0254 Quantum Circuits	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	KT01	16			
Fri	07.06.24	09:00-12:00	PHYS-C0254 Quantum Circuits	R001/Y124 Hall E	T01	23	08.04. - 31.05.2024		Vast.op Gheorghe-Sorin Paraoanu
Wed	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-C0256 Thermodynamics and Statistical Physics	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall), R001/Y203a Hall B	ET01	08	23.12.2023 - 14.02.2024		Vast.op Jukka Pekola
Wed	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-C0256 Thermodynamics and Statistical Physics	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall), R001/Y203a Hall B	KT01	08			
Thu	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-C0256 Thermodynamics and Statistical Physics	R001/Y124 Hall E	T01	16	18.02. - 11.04.2024		Vast.op Jukka Pekola
To	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-C0360 Säteilyfysiikka ja -turvallisuus	R001/Y124 E-sali, R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	ET	49	08.10. - 30.11.2023		Vast.op Jarmo Ala-Heikkilä

Pv	Pvm	Aika	Kurssin koodi ja nimi	Sali	Tentti/Vk	Viikko	Ilm.aika	Arv.os.lkm	Henkilöt
To	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-C0360 Säteilyfysiikka ja -turvallisuus	R001/Y124 E-sali, R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT01	49			Vast.op Jarmo Ala-Heikkilä
To	22.02.24	09:00-12:00	PHYS-C0360 Säteilyfysiikka ja -turvallisuus	R001/Y203a B-sali	T01	08	24.12.2023 - 15.02.2024		Vast.op Jarmo Ala-Heikkilä
Fri	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-C6370 Fundamentals of New Energy Sources	R001/Y122 Hall D, R001/Y124 Hall E, R001/Y205 Hall C	ET	49	09.10. - 01.12.2023		Vast.op Peter Lund
Fri	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-C6370 Fundamentals of New Energy Sources	R001/Y122 Hall D, R001/Y124 Hall E, R001/Y205 Hall C	KT01	49			
Wed	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-C6370 Fundamentals of New Energy Sources	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	T01	08	23.12.2023 - 14.02.2024		Vast.op Peter Lund
Thu	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-E0414 Advanced Quantum Mechanics D	R001/U141 U3, R001/U147 U5, R001/Y124 Hall E, R001/Y205 Hall C	KT01	49	08.10. - 30.11.2023		Vast.op Christian Flindt; Contact
Thu	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-E0414 Advanced Quantum Mechanics D	R001/U141 U3, R001/U147 U5, R001/Y124 Hall E, R001/Y205 Hall C	T0	49	08.10. - 30.11.2023		Vast.op Christian Flindt; Contact
Fri	23.02.24	09:00-12:00	PHYS-E0414 Advanced Quantum Mechanics D	R001/Y203a Hall B	T01	08	25.12.2023 - 16.02.2024		Vast.op Christian Flindt; Contact
Ti	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-E0415 Statistical Mechanics D	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali)	ET01	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Mikko Alava; Yht.hlö
Ti	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-E0415 Statistical Mechanics D	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali)	KT01	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Mikko Alava; Yht.hlö
Thu	22.02.24	09:00-12:00	PHYS-E0415 Statistical Mechanics D	R001/Y203a Hall B	T01	08	24.12.2023 - 15.02.2024		Vast.op Mikko Alava; Contact
Wed	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-E0420 Many-body Quantum Mechanics D	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	VK1	08	23.12.2023 - 14.02.2024		Vast.op Päivi Törmä, Jani-Petri Martikainen
Wed	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-E0420 Many-body Quantum Mechanics D	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	VK2	16	17.02. - 10.04.2024		Vast.op Päivi Törmä, Jani-Petri Martikainen
Fri	07.06.24	09:00-12:00	PHYS-E0420 Many-body Quantum Mechanics D	R001/Y124 Hall E	T01	23	08.04. - 31.05.2024		Vast.op Päivi Törmä, Jani-Petri Martikainen
Thu	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-E0422 Soft Condensed Matter Physics D	R001/Y124 Hall E	KT01	16	15.02. - 08.04.2024		Vast.op Robin Ras, Matilda Backholm; Contact
Thu	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-E0422 Soft Condensed Matter Physics D	R001/Y124 Hall E	T01	16	15.02. - 08.04.2024		Vast.op Robin Ras, Matilda Backholm; Contact
Fri	07.06.24	09:00-12:00	PHYS-E0422 Soft Condensed Matter Physics D	R001/Y124 Hall E	T01	23	08.04. - 31.05.2024		Vast.op Robin Ras, Matilda Backholm; Contact

Pv	Pvm	Aika	Kurssin koodi ja nimi	Sali	Tentti/Vk	Viikko	Ilm.aika	Arv.os.lkm	Henkilöt
Tue	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-E0435 Optical Physics D	R001/Y205 Hall C	ET01	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Andriy Shevchenko; Contact
Tue	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-E0435 Optical Physics D	R001/Y205 Hall C	KT01	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Andriy Shevchenko; Contact
Wed	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-E0435 Optical Physics D	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	T01	08	23.12.2023 - 14.02.2024		Vast.op Andriy Shevchenko; Contact
Ti	29.08.23	13:00-16:00	PHYS-E0436 Modern Optics V D	R001/Y124 E-sali	T01	35			Vast.op Andriy Shevchenko
Thu	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-E0437 Laser Physics D	R001/Y203a Hall B	KT	23	07.04. - 30.05.2024		
Fri	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-E0460 Introduction to Reactor Physics D	R001/U154 U1, R001/Y124 Hall E, R001/Y205 Hall C	KT01	49	09.10. - 01.12.2023		Vast.op Seppo Sipilä
Wed	21.02.24	16:30-19:30	PHYS-E0460 Introduction to Reactor Physics D	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	T01	08	23.12.2023 - 14.02.2024		Vast.op Seppo Sipilä
Fri	20.10.23	09:00-12:00	PHYS-E0461 Introduction to plasma physics for fusion and space applications D	R001/Y205 Hall C	VK1	42	21.08. - 13.10.2023		Vast.op Taina Kurki-Suonio
Thu	07.12.23	13:00-16:00	PHYS-E0461 Introduction to plasma physics for fusion and space applications D	R001/Y124 Hall E	VK2	49	08.10. - 30.11.2023		Vast.op Taina Kurki-Suonio
Thu	22.02.24	09:00-12:00	PHYS-E0461 Introduction to plasma physics for fusion and space applications D	R001/Y203a Hall B	T01	08	24.12.2023 - 15.02.2024		Vast.op Taina Kurki-Suonio
Wed	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-E0463 Fusion Energy Technology D	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	ET	16	17.02. - 10.04.2024	15	Vast.op Mathias Groth, Timo Kiviniemi; Contact
Wed	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-E0463 Fusion Energy Technology D	R001/Y202a Hall A (Aalto Hall)	KT1	16	21.01. - 14.03.2024	15	Vast.op Mathias Groth, Timo Kiviniemi; Contact
Wed	05.06.24	16:30-19:30	PHYS-E0463 Fusion Energy Technology D	R001/Y124 Hall E	T01	23	06.04. - 29.05.2024	15	Vast.op Mathias Groth, Timo Kiviniemi; Contact
Ke	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-E0483 Advances in New Energy Technologies D	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali	ET	16	17.02. - 10.04.2024		Vast.op Peter Lund; Yht.hlö
Ke	17.04.24	16:30-19:30	PHYS-E0483 Advances in New Energy Technologies D	R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali	KT	16	17.02. - 10.04.2024		Vast.op Peter Lund; Yht.hlö
Pe	07.06.24	09:00-12:00	PHYS-E0483 Advances in New Energy Technologies D	R001/U154 U1	T01	23	08.04. - 31.05.2024		Vast.op Peter Lund; Yht.hlö

Pv	Pvm	Aika	Kurssin koodi ja nimi	Sali	Tentti/Vk	Viikko	Ilm.aika	Arv.os.lkm	Henkilöt
Thu	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-E0525 Microscopy of Nanomaterials D	R001/Y124 Hall E	ET01	16	18.02. - 11.04.2024		Vast.op Janne Ruokolainen; Contact
Thu	18.04.24	13:00-16:00	PHYS-E0525 Microscopy of Nanomaterials D	R001/Y124 Hall E	KT01	16	18.02. - 11.04.2024		Vast.op Janne Ruokolainen; Contact
Thu	06.06.24	13:00-16:00	PHYS-E0525 Microscopy of Nanomaterials D	R001/Y203a Hall B	T01	23	07.04. - 30.05.2024		Vast.op Janne Ruokolainen; Contact
Tue	05.12.23	09:00-12:00	PHYS-E055101 Low Temperature Physics V D, Nanoelectronics	R001/Y205 Hall C	KT	49	06.10. - 28.11.2023		Vast.op Gheorghe-Sorin Paraoanu
Thu	22.02.24	13:00-16:00	PHYS-E055101 Low Temperature Physics V D, Nanoelectronics	R001/Y203a Hall B	T01	08	24.12.2023 - 15.02.2024		Vast.op Gheorghe-Sorin Paraoanu
Ma	04.12.23	13:00-16:00	PHYS-E055102 Low Temperature Physics V D, Low Temp Techniques	R001/Y124 E-sali, R001/Y202a A-sali (Aalto-sali), R001/Y203a B-sali, R001/Y205 C-sali	KT01	49			Vast.op Pertti Hakonen
Ti	29.08.23	13:00-16:00	PHYS-E0562 Nuclear Engineering, advanced course D	R001/Y124 E-sali	T01	35	30.06. - 22.08.2023		Vast.op Jaakko Leppänen; Yht.hlö
Pe	19.04.24	09:00-12:00	PHYS-E0562 Nuclear Engineering, advanced course D	R001/U154 U1	VK1	16	19.02. - 12.04.2024		Vast.op Jaakko Leppänen; Yht.hlö
Ke	05.06.24	16:30-19:30	PHYS-E0562 Nuclear Engineering, advanced course D	R001/Y124 E-sali	VK2	23	06.04. - 29.05.2024		Vast.op Jaakko Leppänen; Yht.hlö
Fri	08.12.23	09:00-12:00	PHYS-EV0002 Applied X-ray scattering techniques in materials science	R001/Y122 Hall D	KT	49			Vast.op Ville Valdemar Liljeström