

Kurs-ID	Kursnamn
manuell08-20232- inst5000	Tekniskt och naturvetenskapligt basår, HT23-VT24, TE0001,ÖÄ6501
H5301-20232-inst5000	Tekniskt basår, HT23-VT24, TE0001
V5431-20241-inst5000	Cybersecurity for the IoT, VT24, DT120U
V5430-20241-inst5000	Summer School in Robotics, VT24-HT24, DT141G
V5429-20241-inst5000	Projektarbete II, inriktning byggproduktion, VT24, BY120G
V5428-20241-inst5000	Examensarbete för högskoleingenjörsexamen i byggt teknik, VT24, BY122G
V5427-20241-inst5000	Projektarbete II, inriktning byggt teknik, VT24, BY119G
V5426-20241-inst5000	Byggproduktionsteknik III, VT24, BY115G
V5425-20241-inst5000	Byggnadskonstruktion III, VT24, BY129G
V5424-20241-inst5000	Projektarbete I för byggingenjörer, VT24, BY135G
V5423-20241-inst5000	Anläggningsteknik II, VT24, BY130G
V5422-20241-inst5000	Byggnaden som system I, VT24, BY128G
V5421-20241-inst5000	Byggt teknik II, VT24, BY105G
V5420-20241-inst5000	CAD- och ritteknik för byggingenjörer, VT24, BY103G
V5419-20241-inst5000	Byggnadskonstruktion I, VT24, BY123G
V5418-20241-inst5000	Självständigt arbete för kandidatexamen i maskinteknik, VT24, MT511G
V5417-20241-inst5000	Examensarbete för civilingenjörsexamen i maskinteknik, inriktning industriell ekonomi, VT24, MT503A
V5416-20241-inst5000	Lean och produktionsteknik för civilingenjörer, VT24, MT509G
V5415-20241-inst5000	Elmaskiner, VT24, MT510G
V5414-20241-inst5000	Elteknik för civilingenjörer, VT24, ET503G
V5413-20241-inst5000	Konstruktionselement för civilingenjörer, VT24, MT506G
V5412-20241-inst5000	Materiallära för civilingenjörer, VT24, MT505G
V5411-20241-inst5000	Flervariabelanalys för civilingenjörer, VT24, MA505G
V5410-20241-inst5000	Mechanics for MSc in Engineering, VT24, MT502G
V5409-20241-inst5000	Kvalitetsutveckling II, VT24, KV106G
V5408-20241-inst5000	Examensarbete för högskoleingenjörsexamen i maskinteknik, VT24, MT121G
V5407-20241-inst5000	Geometrisk modellering och simulering, VT24, MT128G
V5406-20241-inst5000	Produktutveckling, VT24, MT114G
V5405-20241-inst5000	Forming Technology, VT24, MT113G
V5404-20241-inst5000	Kvalitetsutveckling I, VT24, KV105G
V5403-20241-inst5000	Manufacturing Engineering, VT24, MT111G
V5402-20241-inst5000	Hållfasthetslära för högskoleingenjörer, VT24, MT126G
V5401-20241-inst5000	Mekanik för högskoleingenjörer, VT24, MT125G
V5400-20241-inst5000	Matematik IVa, inriktning gymnasieskolan, VT24, MA704G
V5398-20241-inst5000	Matematik IVb, Självständigt arbete, inriktning gymnasieskolan, VT24, MA724G
V5397-20241-inst5000	Matematik IIb, inriktning gymnasieskolan, VT24, MA722G
V5396-20241-inst5000	Biologi IVb, Självständigt arbete, inriktning gymnasieskolan, VT24, BI724G
V5395-20241-inst5000	Biologi IIb, inriktning gymnasieskolan, VT24, BI722G
V5393-20241-inst5000	Matematik I, inriktning 4-6, VT24, MA641G
UL502-20241-inst5000	Matematik I, inriktning 4-6, VT24, MA641G

V5391-20241-inst5000	Matematik I, inriktning f-3, VT24, MA601G
UL500-20241-inst5000	Matematik I, inriktning f-3, VT24, MA601G
V5389-20241-inst5000	Praktisk naturvetenskap, inriktning f-3, VT24, NO601G
V5388-20241-inst5000	Förskolepedagogik IX, VT24, NO001A
V5387-20241-inst5000	Förskolepedagogik IIIa, VT24, NO006G
V5386-20241-inst5000	Matematiska grunder och algoritmer för maskininläring, VT24, MA111A
X5737-20241-inst5000	Mathematical Foundations and Algorithms for Machine Learning, VT24, MA111A
V5385-20241-inst5000	Miljövetenskap, Måltidsekologi, VT24, MX106G
V5384-20241-inst5000	Independent Project for the Degree of Bachelor in Chemistry, VT24, KE330G
V5383-20241-inst5000	Independent Project for the Degree of Bachelor in Chemistry, VT24, KE315G
V5382-20241-inst5000	Självständigt arbete för kandidatexamen i datateknik, VT24, DT515G
V5381-20241-inst5000	Examensarbete för civilingenjörsexamen i datateknik, VT24, DT517A
V5380-20241-inst5000	Advanced Human-Computer Interaction, VT24, DT507A
V5379-20241-inst5000	Sensors and Measurement Systems, VT24, DT505A
V5378-20241-inst5000	Integrated Project Work in Computer Science, VT24, DT509A
V5377-20241-inst5000	Modellering och numerisk simulering, VT24, DT504A
V5376-20241-inst5000	Web-Systems for MSc in Engineering, VT24, DT514G
V5375-20241-inst5000	Reglerteknik för civilingenjörer, VT24, ET502G
V5374-20241-inst5000	Operativsystem för civilingenjörer, VT24, DT513G
V5373-20241-inst5000	Human-Computer Interaction for MSc in Engineering, VT24, DT512G
V5372-20241-inst5000	Inbyggda system för civilingenjörer, VT24, DT511G
V5371-20241-inst5000	Matematisk statistik och sannolikhetslära, VT24, MA506G
V5370-20241-inst5000	Programvaruutveckling för civilingenjörer, VT24, DT507G
V5369-20241-inst5000	Elektronik för civilingenjörer, VT24, ET501G
V5368-20241-inst5000	Data Communication and Networks for MSc in Engineering, VT24, DT503G
V5367-20241-inst5000	Databasteknik för civilingenjörer, VT24, DT504G
V5366-20241-inst5000	Algorithms, Data Structures and Complexity for MSc in Engineering, VT24, DT505G
V5365-20241-inst5000	Integraler och differentialekvationer, VT24, MA504G
V5364-20241-inst5000	Examensarbete för högskoleingenjörsexamen i datateknik, VT24, DT119G
V5363-20241-inst5000	Teknik och samhälle i utveckling, VT24, TE101G
V5362-20241-inst5000	Elkretsteori, VT24, ET104G
V5361-20241-inst5000	Miljövetenskap, Miljövetenskapliga perspektiv på dagens livsmedelssystem, VT24, MX203G
V5360-20241-inst5000	Allmän kemi II - Introduktion till fysikalisk kemi, VT24, KE207G
V5359-20241-inst5000	Health Impacts of Environmental Exposure, Second Cycle, VT24, MX302A
X5736-20241-inst5000	Health Impacts of Environmental Exposure, Second Cycle, VT24, MX302A
V5358-20241-inst5000	Environmental Toxicology, Second Cycle, VT24, MX301A

X5735-20241-inst5000	Environmental Toxicology, Second Cycle, VT24, MX301A
V5357-20241-inst5000	Miljövetenskap, Agroekologi, VT24, MX205G
V5355-20241-inst5000	Miljövetenskap, Självständigt arbete för kandidatexamen, VT24, MX107G
V5354-20241-inst5000	Analys med Finita Elementmetoden, fördjupning, VT24, MT117G
V5352-20241-inst5000	Optimering för högskoleingenjörer, VT24, MA403G
V5351-20241-inst5000	Matematik, praktik och estetik, VT24, MA173G
V5350-20241-inst5000	Självständigt arbete för kandidatexamen i matematik, VT24, MA170G
X5734-20241-inst5000	Independent Project for the Degree of Bachelor in Mathematics, VT24, MA170G
V5349-20241-inst5000	Fallstudier i beräkningsmatematik, VT24, MA169G
X5733-20241-inst5000	Case Studies in Computational Mathematics, VT24, MA169G
V5348-20241-inst5000	Beräkningsmatematik II, VT24, MA168G
X5732-20241-inst5000	Computational Mathematics II, VT24, MA168G
V5347-20241-inst5000	Differentialekvationer, VT24, MA164G
X5731-20241-inst5000	Differential Equations, VT24, MA164G
V5346-20241-inst5000	Beräkningsmatematik I, VT24, MA163G
X5730-20241-inst5000	Computational Mathematics I, VT24, MA163G
V5345-20241-inst5000	Linjär algebra II, VT24, MA162G
X5729-20241-inst5000	Linear Algebra II, VT24, MA162G
V5344-20241-inst5000	Optimering, VT24, MA161G
X5728-20241-inst5000	Optimization, VT24, MA161G
V5343-20241-inst5000	Analysens grunder, VT24, MA158G
X5727-20241-inst5000	Foundations of Analysis, VT24, MA158G
V5342-20241-inst5000	Matematisk modellering och problemlösning, VT24, MA157G
V5341-20241-inst5000	Flervariabelanalys, VT24, MA156G
V5340-20241-inst5000	Kombinatorik, VT24, MA155G
V5339-20241-inst5000	Kommutativ algebra, VT24, MA110A
X5726-20241-inst5000	Commutative Algebra, VT24, MA110A
V5337-20241-inst5000	Matematik och statistik för naturvetare, VT24, MA002G
V5336-20241-inst5000	Lean Grundkurs, distans, VT24, KV102G
V5335-20241-inst5000	Independent Project for the Degree of Master in Chemistry, Second Cycle, VT24, KE330A
V5333-20241-inst5000	Analytisk biokemi, VT24, KE310G
X5719-20241-inst5000	Analytical Biochemistry, VT24, KE310G
V5332-20241-inst5000	Analysvetenskap och forensik, VT24, KE307G
V5331-20241-inst5000	Analytical Methods in Environmental Forensics II, Second Cycle, VT24, KE303A

X5717-20241-inst5000	Analytical Methods in Environmental Forensics II, Second Cycle, VT24, KE303A
V5330-20241-inst5000	Analysvetenskap och forensik - tema vit, VT24, KE003G
V5329-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, AI and Cybersecurity, VT24, DT722A
V5328-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Declarative Problem Solving with Answer Set Programming, VT24, DT721A
V5327-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, AI Search Methods for Mobile Robots, VT24, DT718A
V5326-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Autonomous Robots and ROS, VT24, DT717A
V5325-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Natural Language Processing, VT24, DT712A
V5324-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, AI-Ethics for Engineers, VT24, DT711A
V5323-20241-inst5000	Artificial Intelligence for the Web, VT24, DT524A
X5716-20241-inst5000	Artificial Intelligence for the Web, VT24, DT524A
V5322-20241-inst5000	Computer Security, VT24, DT523A
X5715-20241-inst5000	Computer Security, VT24, DT523A
V5321-20241-inst5000	Real Time Programming, VT24, DT139G
X5714-20241-inst5000	Real Time Programming, VT24, DT139G
V5320-20241-inst5000	Artificial Intelligence, VT24, DT138G
X5713-20241-inst5000	Artificial Intelligence, VT24, DT138G
V5319-20241-inst5000	Project Work in Computer Science, VT24, DT134G
X5712-20241-inst5000	Project Work in Computer Science, VT24, DT134G
V5318-20241-inst5000	Datastrukturer och algoritmer, VT24, DT133G
V5317-20241-inst5000	Programvarukvalitet, VT24, DT132G
V5316-20241-inst5000	System- och programvaruutveckling, VT24, DT117G
V5315-20241-inst5000	Objektorienterad programmering, VT24, DT114G
V5314-20241-inst5000	Datorteknik, VT24, DT111G
V5313-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Project Work in Computer Science, VT24, DT108A
X5711-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Project Work in Computer Science, VT24, DT108A
V5312-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Project Work in Computer Science, VT24, DT107A
X5710-20241-inst5000	Computer Science, Second Cycle, Project Work in Computer Science, VT24, DT107A
V5311-20241-inst5000	Biologi Ib, inriktning gymnasieskolan, VT24, BI721G
V5310-20241-inst5000	Biologiska modellsystem, VT24, BI324G
X5709-20241-inst5000	Biological Model Systems, VT24, BI324G
V5309-20241-inst5000	Experimentell design, VT24, BI317G
V5308-20241-inst5000	Independent Project for the Degree of Bachelor in Biology, VT24, BI315G

V5307-20241-inst5000	Miljöbiologi, VT24, BI311G
X5706-20241-inst5000	Environmental Biology, VT24, BI311G
V5306-20241-inst5000	Biologisk kriminalteknik, VT24, BI310G
X5705-20241-inst5000	Biological Forensics, VT24, BI310G
V5305-20241-inst5000	Bioinformatik och systembiologiska metoder, VT24, BI309G
V5304-20241-inst5000	Biologisk innovation, VT24, BI305G
X5703-20241-inst5000	Biological Innovation, VT24, BI305G
V5303-20241-inst5000	Prokaryot cellbiologi, VT24, BI304G
X5702-20241-inst5000	Prokaryotic Cell Biology, VT24, BI304G
V5302-20241-inst5000	Eukaryot cellbiologi, VT24, BI303G
X5701-20241-inst5000	Eukaryotic Cell Biology, VT24, BI303G
V5301-20241-inst5000	Molekylärbiologi och genetik, VT24, BI302G
X5700-20241-inst5000	Molecular Biology and Genetics, VT24, BI302G
V5300-20241-inst5000	Ekologi, VT24, BI216G
manuell04-20241- inst1500	Matematik F, inriktning f-3 MA610G och Svenska F, inriktning f-3 SV020G VT2024
UL501-20241-inst5000	Matematik F, inriktning f-3, VT24, MA610G
V5390-20241-inst5000	Matematik F, inriktning f-3, VT24, MA610G
V1371-20241-inst1500	Svenska F, inriktning f-3, VT24, SV020G
manuell03-20241- inst5000	Cybersecurity for the IoT, Second cycle, Spring semester 2024
manuell02-20241- inst5000	Matematik, Självständigt arbete, inriktning f-3, 4-6, VT24, MA615A, MA616A
V5394-20241-inst5000	Matematik, Självständigt arbete, avancerad nivå, inriktning 4-6, VT24, MA616A
V5392-20241-inst5000	Matematik, Självständigt arbete, avancerad nivå, inriktning f-3, VT24, MA615A
manuell01-20241- inst5000	Matematik Ia och Ib, inriktning gymnasieskolan, VT24, MA701G, MA721G
V5399-20241-inst5000	Matematik Ia, inriktning gymnasieskolan, VT24, MA701G
V5353-20241-inst5000	Matematik Ib, inriktning gymnasieskolan, VT24, MA721G
IT502-20241-inst5000	Geometrisk modellering och simulering, VT24, MT112G
H5671-20241-inst5000	Summer School in Robotics, VT24-HT24, DT141G
X5842-20241-inst5000	Summer School in Robotics, VT24-HT24, DT141G