

HÖGSKOLAN I HALMSTAD

TENTAMENSSCHEMA v. 51 och 1-2

Anmälan via Studentportalen senast 7/12 för tentor innan jul och 21/12 för tentor efter jul!

Uppdaterat: 2015-11-26

| Datum | Klass | Kurs | Examinator | Kurskod | Tid | Typ | Anmälan |
|---------------|---------------|---|--------------------------|---------|-----|------|--------------|
| Måndag | | | | | | | |
| 2016-01-04 | FRISTÅENDE | Affärssystem - affärsvärde genom förändringsarbete | Christer Rehnström | IK2023 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGDATH15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGMEKh15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGELTh15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGDAlv15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGELlv15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGMElv15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TACDAh15 | Algebra och diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2047 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | SGASPh14 | Business Intelligence | Jesper Hakeröd | IK4041 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TAEISh14 | Computer Vision in 3D | Josef Bigun | DT8006 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TAITEh14 | Computer Vision in 3D | Josef Bigun | DT8006 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGDAlv13 | Grundläggande webbsystem | Wagner Ourique de Morais | IK2015 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGDATH12 | Grundläggande webbsystem | Wagner Ourique de Morais | IK2015 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGITKh14 | Grundläggande webbsystem | Wagner Ourique de Morais | IK2015 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGELTh13 | Halvledarkomponenter | Håkan Pettersson | ET6005 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGELlv13 | Halvledarkomponenter | Håkan Pettersson | ET6005 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGELlv14 | Halvledarkomponenter | Håkan Pettersson | ET6005 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | SWB0215h | Halvledarkomponenter | Håkan Pettersson | ET6005 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TAELDH15 | Tillämpad elektromagnetism för elektronik och fotonik | Pererik Andreasson | EL8002 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TGITKh13 | Utredning av IT-brott | Per-Åke Irskog | JU2021 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| Tisdag | | | | | | | |
| 2016-01-05 | KPDATH15 | Algorithms, Data Structures and Problem Solving | Amin Farjudian | DA4002 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | SWB0115h | Algorithms, Data Structures and Problem Solving | Amin Farjudian | DA4002 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TAEISh14 | Bildanalys | Josef Bigun | DT8005 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMEKh12 | Bildanalys | Josef Bigun | DT8005 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGITKh14 | Biometrisk identifiering | Kenneth Nilsson | DT2004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGELTh12 | Elkraftsystem II (SET) | Thomas Munther | ET2007 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGELlv13 | Elkraftsystem II (SET) | Thomas Munther | ET2007 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | Elkraftteknik | Elkraftsystem II (ETN) | Thomas Munther | ET2001 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGNVDh14 | Multilayer Switching with Advanced Services | Olga Torstensson | DT4006 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | KPNETv15 | Multilayer Switching with Advanced Services | Olga Torstensson | DT4006 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMElv13 | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMEKh13 | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGDATH13 | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TAITEh15 | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGDAlv13 | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TAEISh15 | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | SWB0315h | Programming Embedded Systems | Mohammad Mousavi | PA8001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TAELDH15 | Semiconductor Devices | Håkan Pettersson | EL8003 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGDAlv14 | Sensorsystem | Kenneth Nilsson | ET2009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGDATH13 | Sensorsystem | Kenneth Nilsson | ET2009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGELlv14 | Sensorsystem | Kenneth Nilsson | ET2009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGELTh13 | Sensorsystem | Kenneth Nilsson | ET2009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMEKh13 | Sensorsystem | Kenneth Nilsson | ET2009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMElv14 | Sensorsystem | Kenneth Nilsson | ET2009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | | Signaler och system | Kenneth Nilsson | ET4001 | 4h | Upps | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGITKh13 | Tillämpad matematik och statistik för IT-forensik - DEL I | Eric Järpe | MA2043 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGDAlv14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGELlv14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMEIV14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGDATH14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGMEKh14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TGELTh14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-05 | TACDAh14 | Transformer, Signaler och system | Per-Sverre Svendsen | MA4026 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |

HÖGSKOLAN I HALMSTAD

TENTAMENSSCHEMA v. 51 och 1-2

Anmälan via Studentportalen senast 7/12 för tentor innan jul och 21/12 för tentor efter jul!

Uppdaterat: 2015-11-26

| Datum | Klass | Kurs | Examinator | Kurskod | Tid | Typ | Anmälan |
|----------------|------------|--|-----------------------------------|---------|-----|-----|--------------|
| Torsdag | | | | | | | |
| 2016-01-07 | TGDAIv14 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGDATH14 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGELIV15 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGELTh14 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGCDAh14 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGMEIv15 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGMEKh14 | Algoritmer och datastrukturer | Nicolina Månsson | DB4002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | SGASPh13 | Design och hantering av affärssystem | Esbjörn Ebbesson | IK4027 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGITKh14 | Datautvinning från digitala lagringsmedia | Mattias Wecksten | DT2002 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGELIv15 | Ellära | Thomas Munther | EL4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGELTh14 | Ellära | Thomas Munther | EL4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGMEIv15 | Ellära | Thomas Munther | EL4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGMEKh14 | Ellära | Thomas Munther | EL4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TACDAh14 | Ellära och elektronik | Kenneth Nilsson | ET4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGDATH14 | Ellära och elektronik | Kenneth Nilsson | ET4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGDAIv15 | Ellära och elektronik | Kenneth Nilsson | ET4004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TACDAh15 | Programmering | Veronica Gaspes | DT2012 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGMEKh15 | Programmering | Veronica Gaspes | DT2012 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGELTh15 | Programmering | Veronica Gaspes | DT2012 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGDATH15 | Programmering | Veronica Gaspes | DT2012 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGUTVh13 | Programmering | Veronica Gaspes | DT2012 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-04 | TAEISH14 | Real-time Networking DK8009 | Annette Böhm | DK8009 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TGITKh13 | Riskanalys och IT-säkerhetssystem | Margaretha Eriksson | DT4003 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TAELDh15 | Teknisk matematik | Per-Sverre Svendsen | MA8017 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TAEISH15 | Teknisk matematik | Per-Sverre Svendsen | MA8017 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TAITEh15 | Teknisk matematik | Per-Sverre Svendsen | MA8017 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | SWB0315h | Teknisk matematik | Per-Sverre Svendsen | MA8017 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | SWB0215h | Teknisk matematik | Per-Sverre Svendsen | MA8017 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-07 | TAIESh14 | Testing and verification of Embedded Systems | Mohammad Reza Mousavi | DT8021 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| Fredag | | | | | | | |
| 2016-01-08 | TGNVDh15 | Administration av datorsystem | Mattias Wecksten/Wagner Ourique d | DI2003 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | FRISTÅENDE | Administration av datorsystem | Mattias Wecksten/Wagner Ourique d | TE2003 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | KPDATH15 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDATH13 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGELTh13 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGMEKh13 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGMEIv14 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGELIv14 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDAIv14 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGMEIv13 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGELIv13 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDAlv13 | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | SWB0115h | Datakommunikation I | Alexey Vinel | DK6001 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDAIv15 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDATH14 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGELTh14 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGELIv15 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGMEKh14 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGMEIv15 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TACDAh14 | Dator teknik | Tomas Nordström | DT4009 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDDIh15 | Digital design och innovation | Maria Åkesson | IK2052 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGELTh12 | Matematisk statistik | Eric Järpe | MA4025 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TGDATH12 | Matematisk statistik | Eric Järpe | MA4025 | 4h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TAIESh14 | Optisk kommunikation | Jörgen Carlsson | ET8004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-08 | TAITEh14 | Optisk kommunikation | Jörgen Carlsson | ET8004 | 4h | OT1 | Måndag 21/12 |

HÖGSKOLAN I HALMSTAD
TENTAMENSSCHEMA v. 51 och 1-2

Anmälan via Studentportalen senast 7/12 för tentor innan jul och 21/12 för tentor efter jul!

Uppdaterat: 2015-11-26

| Datum | Klass | Kurs | Examinator | Kurskod | Tid | Typ | Anmälan |
|---------------|------------|---|--------------------|---------|-----|------|--------------|
| Måndag | | | | | | | |
| 2016-01-11 | SGASPh14 | Affärsredovisning (SET) | Titti Eliasson | FÖ2063 | 5h | OT2 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-11 | Exchange | Datornätverk | Malin Bornhager | DT2009 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-11 | Fristående | Datornätverk | Malin Bornhager | DT2009 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-11 | SWB10h15 | Datornätverk | Malin Bornhager | DT2009 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-11 | TGITKh14 | Datornätverk | Malin Bornhager | DT2009 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-11 | TGNVDh15 | Datornätverk | Malin Bornhager | DT2009 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| Tisdag | | | | | | | |
| 2016-01-12 | Fristående | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGDAlh13 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGDAlh14 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGDATh13 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGELIh13 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGELIh14 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGELTh13 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGMEIh13 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGMEIh14 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGMEKh13 | Diskret matematik | Mikael Hindgren | MA2020 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | SGIMFh14 | Ekonomisk statistik, delkurs II | Lars Andersson | ST2005 | 5h | OT1 | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | Fristående | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TACDAh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGDAlh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGDATh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGELIh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGELTh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGMEIh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGMEKh15 | Envariabelanalys | Mikael Hindgren | MA2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | SGASPh14 | Systemintegration och programmering | Jesper Hakeröd | IK4042 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | TGITKh13 | Tillämpad matematik och statistik för IT-forensik, del II | Eric Järpe | MA2043 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | Fristående | Visuell kommunikation | Pontus Wärnerstål | IK2053 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | SGDDIh15 | Visuell kommunikation | Pontus Wärnerstål | IK2053 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-12 | SGWBBh14 | Webbtillämpningar i praktiken | Torben Svane | IK2042 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| Onsdag | | | | | | | |
| 2016-01-13 | Exchange | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | SWB03h15 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | TAEISh15 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | TAITEh15 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | TGDAlh13 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | TGDATh13 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | TGMEIh13 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | TGMEKh13 | Artificiell intelligens | Stefan Byttner | DT8012 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | Fristående | Objektorienterad programmering och datastrukturer | Jesper Hakeröd | IK4036 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | SGDDIh13 | Objektorienterad programmering och datastrukturer | Jesper Hakeröd | IK4036 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-13 | Fristående | Optoelektronik och fotonik | Pererik Andreasson | EL8005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |

HÖGSKOLAN I HALMSTAD

TENTAMENSSCHEMA v. 51 och 1-2

Anmälan via Studentportalen senast 7/12 för tentor innan jul och 21/12 för tentor efter jul!

Uppdaterat: 2015-11-26

| Datum | Klass | Kurs | Examinator | Kurskod | Tid | Typ | Anmälan |
|----------------|------------|--|---------------------|---------|-----|------|--------------|
| Torsdag | | | | | | | |
| 2016-01-14 | TGITKh14 | Avancerade IT-forensiska verktyg I | Mattias Wecksten | DT2005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | SWB03h15 | Cyberfysiska system | Walid Taha | DA8003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Exchange | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Fristående | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Fristående | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | SWB01h15 | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDAlh13 | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDAlh14 | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDATh13 | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDATh14 | Databaser och databasdesign | Jesper Hakeröd | IK4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Exchange | Elektromagnetism | Per-Sverre Svendsen | ET6004 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELIh15 | Elektronik | Thomas Munther | EL4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELTh14 | Elektronik | Thomas Munther | EL4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGMEIh15 | Elektronik | Thomas Munther | EL4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGMEKh14 | Elektronik | Thomas Munther | EL4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Fristående | Elkraftsystem I | Thomas Munther | ET2004 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELIh13 | Elkraftsystem I | Thomas Munther | ET2004 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELIh14 | Elkraftsystem I | Thomas Munther | ET2004 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELTh13 | Elkraftsystem I | Thomas Munther | ET2004 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Fristående | Elkraftteknik | Thomas Munther | ET2001 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | Fristående | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDAlh13 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDAlh14 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGDATh13 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELIh13 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELIh14 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGELTh13 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGMEIh13 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGMEIh14 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | TGMEKh13 | Finita elementmetoden (FEM) | Bertil Nilsson | BT4003 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-14 | SGASPh15 | Organisation och ledarskap | Helena Öfverström | FÖ2066 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| Fredag | | | | | | | |
| 2016-01-15 | Exchange | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | Fristående | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TACDAh14 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGDAlh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGDAlh14 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGDATh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGELIh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGELIh14 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGELTh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGMEIh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGMEIh14 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGMEKh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGUTVh13 | Flervariabelanalys | Per-Sverre Svendsen | MA4005 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | Fristående | Högfrekvens elektronik för inbyggda system | Emil Nilsson | EL8004 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | SGASPh15 | Informationssystem och verksamheter | Ewa Zimmerman | IK2056 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | Exchange | Linuxadministration | Slawomir Nowaczyk | DT4010 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | Fristående | Linuxadministration | Slawomir Nowaczyk | DT4010 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | SWB10h15 | Linuxadministration | Slawomir Nowaczyk | DT4010 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGITKh15 | Linuxadministration | Slawomir Nowaczyk | DT4010 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |
| 2016-01-15 | TGNVDh15 | Linuxadministration | Slawomir Nowaczyk | DT4010 | 4h | Ord. | Måndag 21/12 |