

Ämneslärarprogrammet med inriktning mot arbete i gymnasieskolan, ingång Biologi

300 hp

Secondary School Teacher Programme with a
specialization in Teaching in the Upper-Secondary
School, subject Biology

L1GBI

Gäller från: 2015 HT

Fastställd av

Styrelsen för utbildningsvetenskap

Fastställandedatum

2010-05-20

Revideringsdatum

2015-03-19

Förkunskapskrav

Områdesbehörighet A6c: Grundläggande behörighet + Samhällskunskap 1b/1a1+1a2,
Biologi 2, Kemi 1, Matematik 3b/3c
eller

6c: Grundläggande behörighet + En B, Sh A + behörighetskurs Bi B, Ke A, Ma C

Examensbenämning på svenska

Ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan

Examensbenämning på engelska

Degree of Bachelor of Arts in Upper Secondary Education

Degree of Bachelor of Science in Upper Secondary Education

Utbildningsplan

Komplett utbildningsplan hittar du här:

<https://liu.se/artikel/uv-utbildningsplaner>

Programplan

Termin 1 (HT 2015)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|--|-----|------|--------|-----|
| 975G01 | Utbildningsvetenskaplig kärna 1, Allmändidaktik | 5 | G1X | | |
| 975G03 | Utbildningsvetenskaplig kärna 3, Bedömning och betygssättning | 7.5 | G1X | | |
| 975G04 | Utbildningsvetenskaplig kärna 4, Utbildningshistoria, skolans samhälleliga roll och värdegrund | 7.5 | G1X | | |
| 975G07 | Utbildningsvetenskaplig kärna 2, Utveckling och lärande | 8.5 | G1X | | |
| 975GV7 | Utbildningsvetenskaplig kärna 2, Verksamhetsförlagd utbildning | 1.5 | G1X | | |

Termin 2 (VT 2016)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|--------------------|----|------|--------|-----|
| 91BI11 | Biologi (1-15 hp) | 15 | G1X | | |
| 91BI21 | Biologi (16-30 hp) | 15 | G1X | | V |

Termin 3 (HT 2016)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|---|-----|------|--------|-----|
| 92BI31 | Biologi (38-45 hp) | 7.5 | G1X | | |
| 92BI32 | Biologi (31-37,5 hp) | 7.5 | G1X | | |
| 92BI41 | Biologi (46-60 hp) | 15 | G1X | | |
| 92KE11 | Kemi (1-15 hp) | 15 | G1X | | |
| 92KE21 | Kemi (16-30 hp) | 15 | G1X | | |
| 92MAV1 | Matematik: Verksamhetsförlagd utbildning (17-18 hp) | 1.5 | G1X | | V |
| 92NK11 | Naturkunskap (1-15 hp), 15 hp | 15 | G1X | | V |
| 92NK21 | Naturkunskap (16-30 hp), 15 hp | 15 | G1X | | V |
| 92T1V2 | Teknik: verksamhetsförlagd utbildning (28-30 hp) | 3 | G1X | | |
| 92TK11 | Teknik (1-15 hp) | 15 | G1X | | |
| 92TK21 | Teknik (16-27 hp) | 12 | G1X | | |
| 9GMA01 | Matematik: Algebra | 6 | G1X | | V |
| 9GMA02 | Matematik: Envariabelanalys 1 | 6 | G1X | | |
| 9GMA03 | Matematik: Linjär algebra | 6 | G1X | | |
| 9GMA09 | Matematik: Geometri (1-5 hp) | 5 | G1X | | V |

Termin 4 (VT 2017)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|---|------|------|----------------|-----|
| 92E1V1 | Verksamhetsförlagd utbildning i engelska (27,5-30 hp) | 2.5 | G1X | | V |
| 92NKV3 | Naturkunskap: verksamhetsförlagd utbildning (41,5-49 hp), 7,5hp | 7.5 | G1X | | V |
| 92SV11 | Svenska (1-30 hp) | 30 | G1X | | V |
| 92TK31 | Teknik (31-40,5 hp) | 10.5 | G1X | | |
| 92TK41 | Teknik (46-60 hp) | 15 | G1X | | V |
| 92TKV3 | Teknik: verksamhetsförlagd utbildning (41-45 hp), 4,5hp | 4.5 | G1X | | V |
| 92KE31 | Kemi (31-45 hp) | 15 | G1X | v201703-201710 | V |
| 9GMA04 | Matematik: Envariabelanalys 2 | 6 | G1X | v201703-201710 | V |
| 9GMA05 | Matematik: Statistik | 5 | G1X | v201703-201710 | V |
| 92MAD3 | Matematik: Didaktik 2 (42-49 hp), 8hp | 8 | G1X | v201703-201722 | V |
| 92NK31 | Naturkunskap (31-41,5 hp) | 11.5 | G1X | v201704-201715 | V |
| 92EN11 | Engelska (1-27,5 hp) | 27.5 | G1X | v201704-201723 | |
| 92KE41 | Kemi (53-60 hp) | 7.5 | G1X | v201712-201721 | |
| 92KEV3 | Kemi: verksamhetsförlagd utbildning (46-52,5 hp), 7,5hp | 7.5 | G1X | v201712-201721 | V |
| 9GMA07 | Matematik: Matematikens historia | 3 | G1X | v201712-201721 | V |
| 9GMA08 | Matematik: Flervariabelanalys | 8 | G1X | v201712-201722 | V |
| 92NK41 | Naturkunskap (50-60 hp) | 11 | G1X | v201716-201723 | V |

Termin 5 (HT 2017)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|--|------|------|----------------|-----|
| 93SV31 | Svenska (31-52,5 hp) | 22.5 | G2X | | V |
| 93SVV3 | Svenska: verksamhetsförlagd utbildning (53-60 hp) | 7.5 | G2X | | V |
| 93BI32 | Biologi (31-37,5 hp) | 7.5 | G2X | v201734-201738 | V |
| 93EN31 | Engelska (31-55 hp) | 25 | G2X | v201735-201803 | V |
| 93BI31 | Biologi (38-45 hp) | 7.5 | G1X | v201738-201741 | V |
| 93ENV4 | Verksamhetsförlagd utbildning i engelska (59-60 hp) | 2 | G2X | v201739-201740 | V |
| 93ENV3 | Verksamhetsförlagd utbildning i engelska (56-58 hp), 3hp | 3 | G2X | v201739-201749 | V |
| 93BI41 | Biologi (46-60 hp) | 15 | G1X | v201744-201751 | V |

Termin 6 (VT 2018)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|--|-----|------|----------------|-----|
| 93BI52 | Biologi (61-67,5 hp) | 7.5 | G2X | v201803-201808 | O |
| 93MA51 | Matematik (61-68,5 hp) | 7.5 | G2X | v201803-201811 | V |
| 93EN51 | Engelska (61-90 hp) | 30 | G2X | v201804-201823 | |
| 93SV51 | Svenska (61-90 hp) | 30 | G2X | v201804-201823 | V |
| 93MAV3 | Matematik: verksamhetsförlagd utbildning (69-74 hp) | 6 | G2X | v201805-201810 | V |
| 93BIV3 | Biologi: verksamhetsförlagd utbildning (68-75 hp) | 7.5 | G2X | v201807-201812 | O |
| 9GMA12 | Matematik: Matematiska modeller och modellering (84-91,5 hp) | 8.5 | G2X | v201812-201821 | V |
| 93BI61 | Biologi (76-90 hp) | 15 | G2X | v201812-201822 | |
| 9GMA10 | Matematik: Diskret matematik (76-83 hp) | 8 | G2X | v201812-201822 | V |

Termin 7 (HT 2018)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|---|-----|------|----------------|-----|
| 93UK51 | Utbildningsvetenskaplig kärna 5, Sociala relationer och lärares ledarskap | 7.5 | G2X | v201834-201838 | V |
| 93NK51 | Naturkunskap (61-75 hp) | 15 | G2X | v201834-201843 | O |
| 93TK51 | Teknik (61-75 hp) | 15 | G2X | v201834-201843 | |
| 93KE51 | Kemi (61-75 hp) | 15 | G2X | v201836-201842 | O |
| 93UK61 | Utbildningsvetenskaplig kärna 6, Specialpedagogik | 7.5 | G2X | v201839-201843 | V |
| 93NK61 | Naturkunskap (76-90 hp) | 15 | G2X | v201844-201903 | O |
| 93TK61 | Teknik (76-90 hp) | 15 | G2X | v201844-201903 | |
| 93XBI1 | Examensarbete inom biologi (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201844-201903 | V |
| 93XEN1 | Examensarbete inom engelska (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201844-201903 | |
| 93XMA1 | Examensarbete inom matematik (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201844-201903 | V |
| 93XSV1 | Examensarbete inom svenska (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201844-201903 | V |
| 93KE61 | Kemi (76-90 hp) | 15 | G2X | v201845-201851 | O |

Termin 8 (VT 2019)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|---|-----|------|----------------|-----|
| 93UK51 | Utbildningsvetenskaplig kärna 5, Sociala relationer och lärares ledarskap | 7.5 | G2X | v201904-201908 | V |
| 93MA52 | Matematik: Matematikdidaktik 3 | 8 | G2X | v201904-201912 | V |
| 93BI52 | Biologi (61-67,5 hp) | 7.5 | G2X | v201904-201923 | V |
| 93BI61 | Biologi (76-90 hp) | 15 | G2X | v201904-201923 | O |
| 93BIV3 | Biologi: verksamhetsförlagd utbildning (68-75 hp) | 7.5 | G2X | v201904-201923 | O |
| 93EN51 | Engelska (61-90 hp) | 30 | G2X | v201904-201923 | V |
| 93SV51 | Svenska (61-90 hp) | 30 | G2X | v201904-201923 | V |
| 9GMA10 | Matematik: Diskret matematik (76-83 hp) | 8 | G2X | v201904-201923 | V |
| 93UK61 | Utbildningsvetenskaplig kärna 6, Specialpedagogik | 7.5 | G2X | v201909-201913 | V |
| 93MA53 | Matematik: Optimeringslära, grundkurs | 4 | G2X | v201913-201923 | V |
| 93MA54 | Matematik: Transformteori | 4 | G2X | v201913-201923 | V |
| 93XBI1 | Examensarbete inom biologi (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XEN1 | Examensarbete inom engelska (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XKE1 | Examensarbete inom kemi (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XMA1 | Examensarbete inom matematik (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XNK1 | Examensarbete inom naturkunskap (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XSA1 | Examensarbete inom svenska som andraspråk (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XSV1 | Examensarbete inom svenska (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |
| 93XTK1 | Examensarbete inom teknik (forskningskonsumtion) | 15 | G2E | v201914-201923 | V |

Termin 9 (HT 2019)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|---|-----|------|----------------|-----|
| 9ABI73 | Biologi (91-105 hp) | 15 | A1X | v201936-201944 | V |
| 9AUK81 | Utbildningsvetenskaplig kärna 8, Vetenskapsteori och metod | 7.5 | A1X | v201944-201948 | V |
| 9AUK71 | Utbildningsvetenskaplig kärna 7: Skolutveckling och utvärdering | 9* | A1X | v201949-202004 | O |

Termin 10 (VT 2020)

| Kurskod | Kursnamn | Hp | Nivå | Veckor | VOF |
|---------|---|------|------|----------------|-----|
| 9AUK71 | Utbildningsvetenskaplig kärna 7: Skolutveckling och utvärdering | 9* | A1X | v201949-202004 | O |
| 9AXKE1 | Examensarbete inom kemi (forskningsproduktion) | 15 | A1E | v202004-202023 | V |
| 9AVFU3 | Avslutande verksamhetsförlagd utbildning | 13.5 | A1X | v202005-202014 | V |
| 9AXB11 | Examensarbete inom biologi (forskningsproduktion) | 15 | A1X | v202008-202023 | V |
| 9AXMA1 | Examensarbete inom matematik (forskningsproduktion) | 15 | A1X | v202010-202020 | V |
| 9AXNK1 | Examensarbete inom naturkunskap (forskningsproduktion) | 15 | A1X | v202014-202023 | V |
| 9AXSV1 | Examensarbete inom svenska (forskningsproduktion) | 15 | A1X | v202014-202023 | V |

HP = Högskolepoäng

VOF = Valbar / Obligatorisk / Frivillig

*Kursen läses över flera terminer