

Industriell näringslära

| Kurskod | Poäng | Nivå | Program | LUT | Språk | Kursnamn | Fotnot | Länkar | | | |
|------------------------|-------|------|----------------------------------|-----|-------|-----------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | 12/13 lp1 | 12/13 lp2 | 12/13 lp3 | 12/13 lp4 |
| KNL026 | 7,5 | G2 | B, K, MBIO, MLIV | X | E2 | Fysiologi | KS KE U W T | | 2 | | |
| KLG01 | 7,5 | A | B, MBIO, MLIV | X | E | Probiotika | KS KE U W T | | 2 | | |
| KNLN01 | 7,5 | A | B, MBIO, MLIV | X | E | Human nutrition | KS KE U W T | | | 3 | |

Livsmedelsteknologi

| Kurskod | Poäng | Nivå | Program | LUt | Språk | Kursnamn | Fotnot | Länkar | 12/13 | 12/13 | 12/13 | 12/13 |
|------------------------|-------|------|-------------------------------|-----|-------|--|--------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | lp1 | lp2 | lp3 | lp4 |
| KLG027 | 7,5 | A | B, K, N | X | E2 | Läkemedelsformulering | | KS KE U W T | 1 | | | |
| KLG060 | 7,5 | A | B, MLIV | X | E | Livsmedelskemi för produktformulering | | KS KE U W T | 1 | | | |
| KLT065 | 7,5 | G2 | B | - | E2 | Mejeriprocesser | | KS KE U W T | 1 | | | |
| KLG05 | 15 | A | B, K, MLIV | X | E1 | Projekt i livsmedel eller läkemedelsteknologi | | KS KE U W T | 1 | 2 | | |
| KFKN05 | 7,5 | A | B, K, MLIV, N | X | E2 | Yt- och kolloidkemi | | KS KE U W T | | 2 | | |
| BLT015 | 7,5 | G2 | B, K, MLIV | X | E1 | Enhetsoperationer för bioteknik- och livsmedelsindustrin | | KS KE U W T | | | 3 | |
| EMS210 | 7,5 | G2 | B, K, N, Pi | - | S | Kemometri | | KS KE U T | | | 3 | |

| Kurskod | Poäng | Nivå | Program | LUt | Språk | Kursnamn | Fotnot | Länkar | | | |
|------------------------|-------|------|-------------------------|-----|-------|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | 12/13 lp1 | 12/13 lp2 | 12/13 lp3 | 12/13 lp4 |
| KLG080 | 7,5 | A | B, MLIV | X | E | Livsmedelsvetenskap: Komplexa livsmedel | KS KE U W T | | | 3 | |
| KKKA10 | 8 | G1 | B | - | S | Biotekniska beräkningar | KS KE U W T | | | 3 | 4 |
| KLG085 | 7,5 | A | B, MLIV | X | E1 | Livsmedelsvetenskap: Produktionssystem | KS KE U W T | | | | 4 |
| KLT051 | 7,5 | G2 | B | - | E2 | Mejeriteknologi | KS KE U W T | | | | 4 |

YTH

| Kurskod | Poäng | Nivå | Program | LUt | Språk | Kursnamn | Fotnot | Länkar | 12/13 | 12/13 | 12/13 | 12/13 |
|------------------------|-------|------|--------------------|-----|-------|---|--------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | lp1 | lp2 | lp3 | lp4 |
| YTHA45 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Animaliska livsmedel | | KS KE U W T | 1 | | | |
| YTHA10 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Livsmedelskedjans förutsättningar | | KS KE U W T | 1 | | | |
| YTHA30 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Livsmedelsteknik I - Värmelära | | KS KE U W T | 1 | | | |
| YTHA40 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Vegetabiliska livsmedel | | KS KE U W T | 1 | | | |
| YTHA35 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Livsmedelsteknik II - Processteknik | | KS KE U W T | | 2 | | |
| YTHA70 | 15 | G1 | YL | - | S | Livsmedlens kemiska och mikrobiologiska grunder | | KS KE U W T | | 2 | | |
| YTHA55 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Produktionsplanering och ledarrollen | | KS KE U W T | | 2 | | |

| Kurskod | Poäng | Nivå | Program | LUt | Språk | Kursnamn | Fotnot | Länkar | | | |
|------------------------|-------|------|--------------------|-----|-------|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | 12/13 lp1 | 12/13 lp2 | 12/13 lp3 | 12/13 lp4 |
| YTHA65 | 15 | G1 | YL | - | S | Livsmedlens näringsmässiga och mikrobiologiska kvalitet | KS KE U W T | | | 3 | |
| YTHF05 | 7,5 | G2 | YL | - | S | Näringlära II | KS KE U W T | | | 3 | |
| YTHA50 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Produktutveckling - förpackat och klart | KS KE U W T | | | 3 | |
| YTHA75 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Livsmedelskemi | KS KE U W T | | | | 4 |
| YTHA60 | 7,5 | G1 | YL | - | S | Metodik | KS KE U W T | | | | 4 |

Institutionens kandidatarbeten

Listan innehåller de kandidatarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive kandidatarbete ingår i. Listan är inte nödvändigtvis komplett före läsåret 2016/17.

Länkar

| Kurskod | Poäng | Program | Kursnamn |
|---------|-------|-------------------|---|
| KLTL01 | 15 | B | Kandidatarbete i livsmedelsteknik KS KE U |

Institutionens examensarbeten

Listan innehåller de examensarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive examensarbete ingår i.

| | | | Länkar | |
|----------------|--------------|---|--|---|
| Kurskod | Poäng | Program | Kursnamn | |
| KNL820 | 30 | B , MBIO , MLIV , N | Examensarbete i industriell näringslära och livsmedelskemi | KS KE U W |
| KLG920 | 30 | B , K , MBIO , N | Examensarbete i läkemedelsteknologi | KS KE U W |
| KLT920 | 30 | B , K , MBIO , MLIV , N | Examensarbete i livsmedelsteknik | KS KE U W |
| KLG820 | 30 | B , MBIO , MLIV , N | Examensarbete i livsmedelsteknologi | KS KE U W |
| YTHL01 | 15 | YL | Examensarbete för högskoleexamen i livsmedelsteknik | KS KE U W |