

VERSION 3
2027

| VECKA | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | Totalt antal dagar |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|--|----|----|----|----|----|--|----|--|----|----|----|----|----|----|--------------------|
| T2 laboriemedicin | Människan i hälsa och sjukdom 2 | | | | | Medicinsk kemi och biokemi | | | | | | | | Tillämpad BMLV 1 | | | | | | | 95 |
| | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,75 dagar (25%) | | | | | 15hp = 10v = 50% = praktiskt 47,5 dagar (51%) | | | | | | | | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,75 dagar (25%) | | | | | | | |
| T2 klinisk fysiologi | Människan i hälsa och sjukdom 2 | | | | | Icke bildgivande diagnostiska metoder inom klinisk fysiologi 1 | | | | | | | | Tillämpad BMLV 1 | | | | | | | 95 |
| | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,75 dagar (25%) | | | | | 15hp = 10v = 50% = praktiskt 47,5 dagar (51%) | | | | | | | | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,75 dagar (25%) | | | | | | | |
| T4 laboriemedicin | Klinisk diagnostik 1 | | | | | | | | | | | Tillämpad BMLV 3 | | | | | | | | | 96 |
| | 18hp = 12v = 60% = praktiskt 57,6 dagar (60%) | | | | | | | | | | | 12hp = 8v = 40% = praktiskt 38,4 dagar (40%) | | | | | | | | | |
| T4 klinisk fysiologi | Bildgivande diagnostiska metoder inom klinisk fysiologi 1 | | | | | | | | | | | Tillämpad BMLV 3 | | | | | | | | | 96 |
| | 18hp = 12v = 60% = praktiskt 57,6 dagar (60%) | | | | | | | | | | | 12hp = 8v = 40% = praktiskt 38,4 dagar (40%) | | | | | | | | | |
| T6 laboriemedicin | Klinisk diagnostik och bioanalyser - fördjupning | | | | | Examensarbete | | | | | | | | Valbar kurs | | | | | | | 94 |
| | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,5 dagar (25%) | | | | | 15hp = 10v = 50% = praktiskt 47 dagar (51%) | | | | | | | | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,5 dagar (25%) | | | | | | | |
| T6 klinisk fysiologi | Bildgivande diagnostiska metoder inom klinisk fysiologi 2 | | | | | Examensarbete | | | | | | | | Valbar kurs | | | | | | | 94 |
| | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,5 dagar (25%) | | | | | 15hp = 10v = 50% = praktiskt 47 dagar (51%) | | | | | | | | 7,5hp = 5v = 25% = praktiskt 23,5 dagar (25%) | | | | | | | |