

Omräkningstabell till Sverige fr o m ansökan till HT 2025

UHR reviderar omräkningstabellerna kontinuerligt.

Sökande med utländskt betyg får en kompensation baserad på betygets omräknade medelvärde

– en sk. meritpoängskompensation.

| Medeltal från lyceet | Svenskt meritvärde | Merit-poängs-kompensation | = Meritvärde inkl. meritpoängskompensation |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|
| 5,00-5,96 | 10,19 | 0,50 | 10,69 |
| 5,97-6,02 | 10,35 | 0,50 | 10,85 |
| 6,03-6,04 | 10,50 | 0,50 | 11,00 |
| 6,05-6,15 | 10,57 | 0,50 | 11,07 |
| 6,16-6,16 | 10,65 | 0,50 | 11,15 |
| 6,17-6,17 | 10,73 | 0,50 | 11,23 |
| 6,18-6,22 | 10,78 | 0,50 | 11,28 |
| 6,23-6,31 | 10,86 | 0,50 | 11,36 |
| 6,32-6,36 | 10,96 | 0,50 | 11,46 |
| 6,37-6,38 | 11,06 | 0,50 | 11,56 |
| 6,39-6,42 | 11,15 | 0,50 | 11,65 |
| 6,43-6,44 | 11,20 | 0,50 | 11,70 |
| 6,45-6,46 | 11,25 | 0,50 | 11,75 |
| 6,47-6,47 | 11,33 | 0,50 | 11,83 |
| 6,48-6,48 | 11,41 | 0,50 | 11,91 |
| 6,49-6,51 | 11,46 | 0,50 | 11,96 |
| 6,52-6,57 | 11,51 | 0,50 | 12,01 |
| 6,58-6,59 | 11,56 | 0,50 | 12,06 |
| 6,60-6,60 | 11,64 | 0,50 | 12,14 |
| 6,61-6,63 | 11,72 | 0,50 | 12,22 |
| 6,64-6,65 | 11,77 | 0,50 | 12,27 |
| 6,66-6,69 | 11,88 | 0,50 | 12,38 |
| 6,70-6,71 | 11,98 | 0,50 | 12,48 |
| 6,72-6,72 | 12,03 | 0,75 | 12,78 |
| 6,73-6,75 | 12,11 | 0,75 | 12,86 |
| 6,76-6,81 | 12,21 | 0,75 | 12,96 |
| 6,82-6,86 | 12,29 | 0,75 | 13,04 |
| 6,87-6,87 | 12,34 | 0,75 | 13,09 |
| 6,88-6,88 | 12,40 | 0,75 | 13,15 |
| 6,89-6,89 | 12,48 | 0,75 | 13,23 |
| 6,90-6,91 | 12,55 | 0,75 | 13,30 |
| 6,92-6,92 | 12,60 | 0,75 | 13,35 |
| 6,93-6,93 | 12,66 | 0,75 | 13,41 |
| 6,94-6,95 | 12,71 | 0,75 | 13,46 |
| 6,96-6,98 | 12,76 | 0,75 | 13,51 |
| 6,99-7,00 | 12,81 | 0,75 | 13,56 |
| 7,01-7,02 | 12,86 | 0,75 | 13,61 |
| 7,03-7,03 | 12,92 | 0,75 | 13,67 |

| | | | |
|-----------|-------|------|-------|
| 7,04-7,05 | 12,99 | 0,75 | 13,74 |
| 7,06-7,06 | 13,07 | 1,00 | 14,07 |
| 7,07-7,10 | 13,15 | 1,00 | 14,15 |
| 7,11-7,11 | 13,23 | 1,00 | 14,23 |
| 7,12-7,13 | 13,28 | 1,00 | 14,28 |
| 7,14-7,18 | 13,36 | 1,00 | 14,36 |
| 7,19-7,19 | 13,44 | 1,00 | 14,44 |
| 7,20-7,23 | 13,52 | 1,00 | 14,52 |
| 7,24-7,24 | 13,62 | 1,00 | 14,62 |
| 7,25-7,27 | 13,70 | 1,00 | 14,70 |
| 7,28-7,30 | 13,75 | 1,00 | 14,75 |
| 7,31-7,31 | 13,80 | 1,00 | 14,80 |
| 7,32-7,33 | 13,88 | 1,00 | 14,88 |
| 7,34-7,35 | 13,96 | 1,00 | 14,96 |
| 7,36-7,37 | 14,01 | 1,25 | 15,26 |
| 7,38-7,38 | 14,06 | 1,25 | 15,31 |
| 7,39-7,39 | 14,11 | 1,25 | 15,36 |
| 7,40-7,40 | 14,17 | 1,25 | 15,42 |
| 7,41-7,41 | 14,22 | 1,25 | 15,47 |
| 7,42-7,42 | 14,27 | 1,25 | 15,52 |
| 7,44-7,44 | 14,32 | 1,25 | 15,57 |
| 7,45-7,46 | 14,40 | 1,25 | 15,65 |
| 7,47-7,48 | 14,48 | 1,25 | 15,73 |
| 7,49-7,50 | 14,53 | 1,25 | 15,78 |
| 7,51-7,52 | 14,58 | 1,25 | 15,83 |
| 7,53-7,54 | 14,64 | 1,25 | 15,89 |
| 7,55-7,55 | 14,69 | 1,25 | 15,94 |
| 7,56-7,56 | 14,74 | 1,25 | 15,99 |
| 7,57-7,59 | 14,79 | 1,25 | 16,04 |
| 7,60-7,60 | 14,84 | 1,25 | 16,09 |
| 7,61-7,63 | 14,90 | 1,25 | 16,15 |
| 7,64-7,65 | 14,95 | 1,25 | 16,20 |
| 7,66-7,68 | 15,00 | 1,50 | 16,50 |
| 7,69-7,70 | 15,05 | 1,50 | 16,55 |
| 7,71-7,73 | 15,13 | 1,50 | 16,63 |
| 7,74-7,76 | 15,21 | 1,50 | 16,71 |
| 7,77-7,79 | 15,26 | 1,50 | 16,76 |
| 7,80-7,80 | 15,31 | 1,50 | 16,81 |
| 7,81-7,81 | 15,36 | 1,50 | 16,86 |
| 7,82-7,87 | 15,42 | 1,50 | 16,92 |
| 7,88-7,88 | 15,50 | 1,50 | 17,00 |
| 7,89-7,91 | 15,57 | 1,50 | 17,07 |
| 7,92-7,94 | 15,63 | 1,50 | 17,13 |
| 7,95-7,97 | 15,68 | 1,50 | 17,18 |
| 7,98-7,98 | 15,73 | 1,50 | 17,23 |
| 7,99-8,00 | 15,78 | 1,50 | 17,28 |
| 8,01-8,03 | 15,86 | 1,50 | 17,36 |
| 8,04-8,04 | 15,94 | 1,50 | 17,44 |

| | | | |
|-----------|-------|------|-------|
| 8,05-8,06 | 15,99 | 1,50 | 17,49 |
| 8,07-8,08 | 16,04 | 1,75 | 17,79 |
| 8,09-8,13 | 16,09 | 1,75 | 17,84 |
| 8,14-8,16 | 16,15 | 1,75 | 17,90 |
| 8,17-8,17 | 16,23 | 1,75 | 17,98 |
| 8,18-8,18 | 16,30 | 1,75 | 18,05 |
| 8,19-8,19 | 16,35 | 1,75 | 18,10 |
| 8,20-8,20 | 16,41 | 1,75 | 18,16 |
| 8,21-8,23 | 16,48 | 1,75 | 18,23 |
| 8,24-8,25 | 16,56 | 1,75 | 18,31 |
| 8,26-8,26 | 16,61 | 1,75 | 18,36 |
| 8,27-8,28 | 16,67 | 1,75 | 18,42 |
| 8,29-8,30 | 16,72 | 1,75 | 18,47 |
| 8,31-8,33 | 16,77 | 1,75 | 18,52 |
| 8,34-8,37 | 16,82 | 1,75 | 18,57 |
| 8,38-8,38 | 16,88 | 1,75 | 18,63 |
| 8,39-8,39 | 16,93 | 1,75 | 18,68 |
| 8,40-8,41 | 16,98 | 1,75 | 18,73 |
| 8,42-8,43 | 17,03 | 2,00 | 19,03 |
| 8,44-8,46 | 17,08 | 2,00 | 19,08 |
| 8,47-8,50 | 17,14 | 2,00 | 19,14 |
| 8,51-8,51 | 17,19 | 2,00 | 19,19 |
| 8,52-8,55 | 17,24 | 2,00 | 19,24 |
| 8,56-8,56 | 17,29 | 2,00 | 19,29 |
| 8,57-8,57 | 17,34 | 2,00 | 19,34 |
| 8,58-8,58 | 17,40 | 2,00 | 19,40 |
| 8,59-8,60 | 17,45 | 2,00 | 19,45 |
| 8,61-8,63 | 17,50 | 2,00 | 19,50 |
| 8,64-8,66 | 17,55 | 2,00 | 19,55 |
| 8,67-8,67 | 17,63 | 2,00 | 19,63 |
| 8,68-8,68 | 17,71 | 2,00 | 19,71 |
| 8,69-8,70 | 17,76 | 2,00 | 19,76 |
| 8,71-8,72 | 17,81 | 2,00 | 19,81 |
| 8,73-8,75 | 17,86 | 2,00 | 19,86 |
| 8,76-8,82 | 17,92 | 2,00 | 19,92 |
| 8,83-8,83 | 17,97 | 2,00 | 19,97 |
| 8,84-8,84 | 18,02 | 2,25 | 20,27 |
| 8,85-8,87 | 18,07 | 2,25 | 20,32 |
| 8,88-8,88 | 18,13 | 2,25 | 20,38 |
| 8,89-8,91 | 18,18 | 2,25 | 20,43 |
| 8,92-8,92 | 18,23 | 2,25 | 20,48 |
| 8,93-8,99 | 18,33 | 2,25 | 20,58 |
| 9,00-9,02 | 18,44 | 2,25 | 20,69 |
| 9,03-9,03 | 18,49 | 2,25 | 20,74 |
| 9,04-9,04 | 18,54 | 2,25 | 20,79 |
| 9,05-9,05 | 18,59 | 2,25 | 20,84 |
| 9,06-9,10 | 18,65 | 2,25 | 20,90 |
| 9,11-9,12 | 18,70 | 2,25 | 20,95 |

| | | | |
|------------|-------|------|-------|
| 9,13-9,17 | 18,75 | 2,25 | 21,00 |
| 9,18-9,20 | 18,80 | 2,25 | 21,05 |
| 9,21-9,24 | 18,85 | 2,25 | 21,10 |
| 9,25-9,26 | 18,91 | 2,25 | 21,16 |
| 9,27-9,29 | 18,96 | 2,25 | 21,21 |
| 9,30-9,31 | 19,01 | 2,50 | 21,51 |
| 9,32-9,34 | 19,06 | 2,50 | 21,56 |
| 9,35-9,39 | 19,11 | 2,50 | 21,61 |
| 9,40-9,42 | 19,17 | 2,50 | 21,67 |
| 9,43-9,43 | 19,22 | 2,50 | 21,72 |
| 9,44-9,45 | 19,27 | 2,50 | 21,77 |
| 9,46-9,46 | 19,32 | 2,50 | 21,82 |
| 9,47-9,50 | 19,38 | 2,50 | 21,88 |
| 9,51-9,51 | 19,43 | 2,50 | 21,93 |
| 9,52-9,55 | 19,48 | 2,50 | 21,98 |
| 9,56-9,57 | 19,53 | 2,50 | 22,03 |
| 9,58-9,66 | 19,59 | 2,50 | 22,09 |
| 9,67-9,73 | 19,69 | 2,50 | 22,19 |
| 9,74-9,76 | 19,74 | 2,50 | 22,24 |
| 9,77-9,82 | 19,79 | 2,50 | 22,29 |
| 9,83-9,90 | 19,90 | 2,50 | 22,40 |
| 9,91-10,00 | 20,00 | 2,50 | 22,50 |