

Rättelse

I den tryckta versionen av Föreskrifter om ändring i Universitets- och högskolerådets föreskrifter (UHRFS 2013:1) om grundläggande behörighet och urval (UHRFS 2020:3) saknas värden i en rad i omräkningstabellen för Irak.

I den rättade bilagan är omräkningstabellen rättad för den raden.

Sara Raneke

Tillförordnad stabschef, Gd-staben

Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal	Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal
Min	Max		Min	Max	
50,00	50,71	10,05	57,58	57,80	11,13
50,72	50,86	10,15	57,81	57,86	11,14
50,87	52,17	10,19	57,87	58,25	11,19
52,18	52,71	10,20	58,26	58,42	11,25
52,72	53,14	10,25	58,43	58,51	11,30
53,15	53,43	10,27	58,52	58,57	11,35
53,44	53,70	10,32	58,58	58,71	11,38
53,71	54,00	10,37	58,72	59,00	11,40
54,01	54,29	10,41	59,01	59,14	11,45
54,30	54,33	10,46	59,15	59,29	11,49
54,34	54,53	10,50	59,30	59,50	11,52
54,54	54,57	10,52	59,51	59,57	11,56
54,58	54,71	10,56	59,58	59,90	11,59
54,72	55,00	10,58	59,91	60,17	11,62
55,01	55,17	10,61	60,18	60,28	11,66
55,18	55,29	10,63	60,29	60,30	11,69
55,30	55,33	10,67	60,31	60,33	11,71
55,34	55,50	10,70	60,34	60,38	11,74
55,51	55,86	10,73	60,39	60,50	11,75
55,87	56,00	10,79	60,51	60,57	11,77
56,01	56,14	10,83	60,58	60,83	11,80
56,15	56,29	10,86	60,84	60,86	11,82
56,30	56,33	10,88	60,87	60,88	11,84
56,34	56,50	10,92	60,89	60,90	11,85
56,51	56,57	10,93	60,91	61,00	11,86
56,58	56,83	10,95	61,01	61,14	11,87
56,84	56,90	10,97	61,15	61,20	11,90
56,91	57,17	10,99	61,21	61,29	11,92
57,18	57,33	11,05	61,30	61,50	11,95
57,34	57,50	11,09	61,51	61,57	11,97
57,51	57,57	11,10	61,58	61,60	12,00

Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal	Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal
Min	Max		Min	Max	
61,61	61,72	12,01	65,86	65,90	12,95
61,73	61,83	12,03	65,91	66,30	12,97
61,84	61,86	12,06	66,31	66,33	13,02
61,87	62,00	12,08	66,34	66,50	13,05
62,01	62,20	12,11	66,51	66,60	13,07
62,21	62,28	12,13	66,61	66,80	13,10
62,29	62,42	12,16	66,81	66,83	13,13
62,43	62,43	12,18	66,84	66,86	13,16
62,44	62,48	12,21	66,87	67,00	13,17
62,49	62,67	12,22	67,01	67,25	13,20
62,68	62,86	12,24	67,26	67,30	13,22
62,87	63,13	12,29	67,31	67,50	13,25
63,14	63,20	12,31	67,51	67,57	13,28
63,21	63,52	12,34	67,58	67,71	13,31
63,53	63,66	12,39	67,72	67,86	13,34
63,67	63,71	12,40	67,87	68,00	13,39
63,72	63,72	12,44	68,01	68,17	13,42
63,73	63,90	12,45	68,18	68,29	13,43
63,91	64,14	12,50	68,30	68,30	13,45
64,15	64,33	12,55	68,31	68,42	13,47
64,34	64,66	12,60	68,43	68,43	13,48
64,67	64,67	12,65	68,44	68,63	13,51
64,68	64,83	12,69	68,64	68,70	13,54
64,84	64,86	12,70	68,71	68,84	13,56
64,87	64,88	12,73	68,85	68,86	13,59
64,89	65,13	12,75	68,87	69,00	13,60
65,14	65,28	12,77	69,01	69,14	13,64
65,29	65,29	12,81	69,15	69,40	13,67
65,30	65,30	12,84	69,41	69,43	13,69
65,31	65,50	12,85	69,44	69,67	13,70
65,51	65,71	12,87	69,68	69,88	13,75
65,72	65,83	12,91	69,89	70,14	13,80
65,84	65,85	12,93	70,15	70,42	13,85

Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal	Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal
Min	Max		Min	Max	
70,43	70,60	13,90	74,18	74,20	14,76
70,61	70,67	13,95	74,21	74,33	14,78
70,68	70,70	13,99	74,34	74,43	14,79
70,71	70,85	14,00	74,44	74,67	14,80
70,86	70,86	14,01	74,68	74,71	14,84
70,87	70,90	14,02	74,72	74,86	14,85
70,91	71,12	14,04	74,87	75,13	14,89
71,13	71,14	14,06	75,14	75,17	14,90
71,15	71,29	14,10	75,18	75,30	14,94
71,30	71,33	14,11	75,31	75,57	14,95
71,34	71,58	14,15	75,58	75,63	15,00
71,59	71,70	14,16	75,64	75,75	15,04
71,71	71,83	14,20	75,76	75,85	15,05
71,84	71,86	14,21	75,86	75,88	15,09
71,87	71,88	14,23	75,89	76,00	15,10
71,89	72,14	14,25	76,01	76,20	15,14
72,15	72,27	14,27	76,21	76,30	15,15
72,28	72,28	14,30	76,31	76,43	15,19
72,29	72,48	14,31	76,44	76,61	15,20
72,49	72,70	14,33	76,62	76,80	15,25
72,71	72,71	14,38	76,81	76,83	15,26
72,72	72,83	14,41	76,84	76,89	15,30
72,84	72,90	14,42	76,90	77,00	15,31
72,91	73,00	14,45	77,01	77,12	15,34
73,01	73,13	14,47	77,13	77,25	15,35
73,14	73,30	14,50	77,26	77,29	15,36
73,31	73,33	14,53	77,30	77,30	15,38
73,34	73,50	14,56	77,31	77,43	15,40
73,51	73,70	14,59	77,44	77,67	15,42
73,71	73,80	14,63	77,68	77,86	15,51
73,81	73,91	14,66	77,87	78,16	15,53
73,92	74,15	14,69	78,17	78,28	15,57
74,16	74,17	14,74	78,29	78,43	15,60

Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal	Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal
Min	Max		Min	Max	
78,44	78,50	15,62	82,17	82,29	16,46
78,51	78,75	15,65	82,30	82,33	16,50
78,76	78,83	15,67	82,34	82,43	16,51
78,84	78,91	15,70	82,44	82,57	16,54
78,92	79,00	15,72	82,58	82,67	16,56
79,01	79,16	15,75	82,68	82,70	16,57
79,17	79,28	15,76	82,71	82,85	16,59
79,29	79,30	15,78	82,86	82,88	16,61
79,31	79,34	15,80	82,89	83,00	16,65
79,35	79,43	15,83	83,01	83,14	16,66
79,44	79,50	15,85	83,15	83,30	16,69
79,51	79,67	15,86	83,31	83,42	16,71
79,68	79,71	15,88	83,43	83,47	16,75
79,72	79,90	15,91	83,48	83,50	16,77
79,91	80,06	15,94	83,51	83,66	16,80
80,07	80,16	15,98	83,67	83,67	16,82
80,17	80,28	16,01	83,68	83,71	16,83
80,29	80,29	16,04	83,72	83,86	16,85
80,30	80,33	16,05	83,87	84,11	16,88
80,34	80,43	16,07	84,12	84,14	16,92
80,44	80,66	16,10	84,15	84,16	16,93
80,67	80,70	16,14	84,17	84,17	16,95
80,71	80,85	16,15	84,18	84,33	16,96
80,86	80,86	16,19	84,34	84,43	16,97
80,87	81,25	16,20	84,44	84,57	17,00
81,26	81,30	16,25	84,58	84,60	17,03
81,31	81,50	16,29	84,61	84,67	17,05
81,51	81,56	16,30	84,68	84,83	17,06
81,57	81,66	16,33	84,84	84,90	17,09
81,67	81,67	16,35	84,91	85,30	17,14
81,68	81,71	16,37	85,31	85,33	17,18
81,72	81,90	16,39	85,34	85,40	17,20
81,91	82,16	16,41	85,41	85,50	17,21

Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal	Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal
Min	Max		Min	Max	
85,51	85,82	17,24	89,15	89,28	18,07
85,83	85,83	17,29	89,29	89,35	18,10
85,84	85,95	17,30	89,36	89,43	18,12
85,96	86,00	17,34	89,44	89,66	18,15
86,01	86,17	17,35	89,67	89,67	18,17
86,18	86,30	17,39	89,68	89,86	18,20
86,31	86,40	17,40	89,87	90,16	18,23
86,41	86,43	17,44	90,17	90,18	18,28
86,44	86,71	17,45	90,19	90,29	18,30
86,72	86,90	17,51	90,30	90,43	18,31
86,91	87,15	17,56	90,44	90,60	18,34
87,16	87,17	17,60	90,61	90,67	18,38
87,18	87,29	17,64	90,68	90,70	18,40
87,30	87,33	17,65	90,71	90,88	18,41
87,34	87,43	17,69	90,89	91,10	18,44
87,44	87,50	17,70	91,11	91,16	18,48
87,51	87,60	17,74	91,17	91,42	18,50
87,61	87,70	17,75	91,43	91,43	18,54
87,71	87,71	17,76	91,44	91,60	18,55
87,72	87,83	17,78	91,61	91,67	18,59
87,84	87,86	17,80	91,68	91,71	18,60
87,87	88,10	17,81	91,72	91,86	18,62
88,11	88,20	17,85	91,87	92,00	18,64
88,21	88,29	17,86	92,01	92,17	18,69
88,30	88,30	17,87	92,18	92,25	18,70
88,31	88,43	17,89	92,26	92,33	18,72
88,44	88,50	17,91	92,34	92,43	18,75
88,51	88,73	17,94	92,44	92,67	18,79
88,74	88,80	17,96	92,68	92,71	18,80
88,81	88,83	17,99	92,72	92,80	18,83
88,84	88,86	18,01	92,81	92,90	18,84
88,87	89,00	18,02	92,91	93,16	18,86
89,01	89,14	18,05	93,17	93,17	18,90

Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal	Betygets medelvärde		Prelimi- närt jämför- elsetal
Min	Max		Min	Max	
93,18	93,25	18,93	95,61	95,67	19,37
93,26	93,50	18,94	95,68	95,71	19,40
93,51	93,57	18,95	95,72	95,83	19,42
93,58	93,75	18,98	95,84	95,90	19,45
93,76	93,86	19,00	95,91	96,00	19,48
93,87	94,17	19,02	96,01	96,14	19,52
94,18	94,29	19,06	96,15	96,42	19,54
94,30	94,33	19,08	96,43	96,43	19,58
94,34	94,43	19,10	96,44	96,57	19,60
94,44	94,50	19,12	96,58	96,70	19,61
94,51	94,71	19,15	96,71	96,86	19,64
94,72	94,80	19,16	96,87	97,13	19,69
94,81	94,83	19,18	97,14	97,17	19,73
94,84	94,88	19,20	97,18	97,33	19,79
94,89	95,00	19,22	97,34	97,40	19,80
95,01	95,28	19,25	97,41	97,43	19,82
95,29	95,29	19,27	97,44	97,87	19,85
95,30	95,33	19,30	97,88	98,07	19,89
95,34	95,43	19,32	98,08	99,12	19,91
95,44	95,60	19,35	99,13	100,00	20,00

