

Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs
 Kwalificaties & Studietoelagen
 Afdeling Hoger Onderwijs
 Cel Data
 Bron: Databank Hoger Onderwijs

Laatste laadoperatie

Academiejaar: 2018-2019

Status inschrijving: Actief

Soort contract: Diplomacontract

Opleiding: Opleidingen met toelatingsproef

Tabel 1a. Aantal inschrijvingen in opleidingen met toelatingsproef in academiejaar 2018, opgesplitst naar generatiestudenten en de status van de inschrijving

Aantal inschrijvingen		Actief	Uitgeschreven	Total
ingenieurswetenschappen	Inschrijving van een generatiestudent	848	60	908
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	966	16	982
	Total	1.814	76	1.890
ingenieurswetenschappen: architectuur	Inschrijving van een generatiestudent	223	30	253
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	485	6	491
	Total	708	36	744
ingenieurswetenschappen: bouwkunde	Inschrijving van een niet-generatiestudent	87	5	92
	Total	87	5	92
ingenieurswetenschappen: chemische technologie en materiaalwetenschappen	Inschrijving van een niet-generatiestudent	96	3	99
	Total	96	3	99
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	Inschrijving van een generatiestudent	2		2
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	133	3	136
	Total	135	3	138
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	Inschrijving van een generatiestudent	1		1
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	73	5	78
	Total	74	5	79
ingenieurswetenschappen: toegepaste natuurkunde	Inschrijving van een niet-generatiestudent	63	3	66
	Total	63	3	66
ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek	Inschrijving van een niet-generatiestudent	179	3	182
	Total	179	3	182
onderwijs: kleuteronderwijs	Inschrijving van een generatiestudent	903	185	1.088
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	2.769	127	2.896
	Total	3.672	312	3.984
onderwijs: lager onderwijs	Inschrijving van een generatiestudent	1.314	248	1.562
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	4.578	341	4.919
	Total	5.892	589	6.481

onderwijs: secundair onderwijs	Inschrijving van een generatiestudent	1.543	302	1.845
	Inschrijving van een niet-generatiestudent	6.385	376	6.761
	Total	7.928	678	8.606
Total		20.648	1.713	22.361

Tabel 1b. Aantal inschrijvingen van generatiestudenten die een functiebeperking hebben volgens het VAPH in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

ingenieurswetenschappen	12
ingenieurswetenschappen: architectuur	3
onderwijs: kleuteronderwijs	10
onderwijs: lager onderwijs	13
onderwijs: secundair onderwijs	25
Total	63

Tabel 1c. Aantal inschrijvingen van generatiestudenten die een werkstudent zijn volgens de codex in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

onderwijs: kleuteronderwijs	23
onderwijs: lager onderwijs	18
onderwijs: secundair onderwijs	38
Total	79

Tabel 1d. Aantal inschrijvingen van generatiestudenten die beursstudent zijn in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

ingenieurswetenschappen	128
ingenieurswetenschappen: architectuur	49
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	1
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	1
onderwijs: kleuteronderwijs	372
onderwijs: lager onderwijs	445
onderwijs: secundair onderwijs	542
Total	1.538

Tabel 1e. Aantal inschrijvingen van generatiestudenten in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef en onderwijsvorm SO

ingenieurswetenschappen	ASO	832
	KSO	2
	Onbekend	32
	TSO	42
	Total	908

ingenieurswetenschappen: architectuur	ASO	224
	KSO	6
	Onbekend	13
	TSO	10
	Total	253
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	ASO	1
	Onbekend	1
	Total	2
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	ASO	1
	Total	1
onderwijs: kleuteronderwijs	ASO	121
	BSO	357
	KSO	27
	Onbekend	77
	TSO	506
	Total	1.088
onderwijs: lager onderwijs	ASO	548
	BSO	105
	KSO	22
	Onbekend	86
	TSO	801
	Total	1.562
onderwijs: secundair onderwijs	ASO	492
	BSO	235
	KSO	41
	Onbekend	192
	TSO	885
	Total	1.845
Total	5.659	

Tabel 1f. Aantal inschrijvingen van generatiestudenten in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef en geslacht

ingenieurswetenschappen	Mannelijk	736
	Vrouwelijk	172
	Total	908
ingenieurswetenschappen: architectuur	Mannelijk	120
	Vrouwelijk	133
	Total	253
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	Mannelijk	2
	Total	2
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	Mannelijk	1
	Total	1

onderwijs: kleuteronderwijs	Mannelijk	50
	Vrouwelijk	1.038
	Total	1.088
onderwijs: lager onderwijs	Mannelijk	307
	Vrouwelijk	1.255
	Total	1.562
onderwijs: secundair onderwijs	Mannelijk	953
	Vrouwelijk	892
	Total	1.845
Total		5.659

ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	56,00%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
onderwijs: kleuteronderwijs	51,57%	85	37	22	19	16	17	15	15	27	106	
onderwijs: lager onderwijs	58,04%	74	27	23	28	23	24	19	32	54	115	
onderwijs: secundair onderwijs	45,87%	166	38	33	18	26	27	28	31	36	115	
Total	52,14%	344	121	89	72	73	85	76	83	132	383	

Tabel 2e. Studierendement van generatiestudenten in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef en onderwijsvorm SO

		Gemiddeld Studierendement	SR 0-10%	SR 11-20%	SR 21-30%	SR 31-40%	SR 41-50%	SR 51-60%	SR 61-70%	SR 71-80%	SR 81-90%	SR 91-100%
ingenieurswetenschappen	ASO	71,13%	44	59	50	33	32	48	51	38	83	358
	KSO	20,00%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Onbekend	50,82%	7	3	1	3	3	0	0	0	1	10
	TSO	56,33%	4	4	3	5	2	4	1	1	4	11
ingenieurswetenschappen: architectuur	ASO	71,07%	12	9	9	9	17	17	12	17	19	88
	KSO	70,67%	0	1	0	0	0	1	1	0	1	2
	Onbekend	34,69%	4	2	1	1	0	1	2	1	1	0
	TSO	50,67%	1	1	1	1	0	2	0	0	2	1
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	ASO	21,00%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Onbekend	64,00%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	ASO	56,00%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	ASO	83,98%	10	1	1	4	2	1	3	4	9	83
	BSO	46,16%	92	41	18	16	18	18	13	16	19	81
	KSO	68,13%	2	2	0	1	2	0	3	2	2	9
	Onbekend	58,87%	13	6	2	1	3	1	3	2	7	22
onderwijs: lager onderwijs	ASO	71,37%	42	22	26	24	22	21	16	29	59	219
	ASO	81,37%	21	13	6	15	27	22	19	44	63	294
	BSO	20,30%	46	12	8	3	3	3	5	3	2	1
	KSO	50,64%	7	0	1	1	2	0	1	4	1	5
	Onbekend	50,33%	23	2	4	7	4	1	3	4	3	24
onderwijs: secundair onderwijs	ASO	59,36%	97	50	51	52	48	54	46	78	102	180
	ASO	75,01%	39	13	12	19	15	22	34	42	50	227
	BSO	27,46%	100	29	14	7	12	9	7	10	11	14
	KSO	58,39%	6	3	3	2	2	2	2	2	4	12
	Onbekend	43,47%	60	14	10	7	11	5	4	6	12	40
TSO	54,38%	175	55	61	38	35	45	65	70	75	207	
Total	62,49%	805	343	283	249	260	278	292	373	530	1.888	

Tabel 2f. Studierendement van generatiestudenten in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef en geslacht

		Gemiddeld Studierendement	SR 0-10%	SR 11-20%	SR 21-30%	SR 31-40%	SR 41-50%	SR 51-60%	SR 61-70%	SR 71-80%	SR 81-90%	SR 91-100%
ingenieurswetenschappen	Mannelijk	68,93%	41	61	49	34	27	42	43	34	69	300
	Vrouwelijk	73,20%	14	6	5	7	10	10	9	5	19	79
ingenieurswetenschappen: architectuur	Mannelijk	66,19%	9	9	8	3	5	15	4	8	13	42
	Vrouwelijk	70,30%	8	4	3	8	12	6	11	10	10	49
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	Mannelijk	42,50%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	Mannelijk	56,00%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
onderwijs: kleuteronderwijs	Mannelijk	41,67%	14	8	1	3	1	2	2	3	3	8
	Vrouwelijk	64,79%	145	64	46	43	46	39	36	50	93	406
onderwijs: lager onderwijs	Mannelijk	50,97%	59	27	23	16	26	13	9	26	26	63
	Vrouwelijk	67,62%	135	50	47	62	58	67	65	107	145	441
onderwijs: secundair onderwijs	Mannelijk	49,18%	239	70	52	40	43	42	68	75	67	193

	Vrouwelijk	62,76%	141	44	48	33	32	41	44	55	85	307
Total		62,49%	805	343	283	249	260	278	292	373	530	1.888

*Het studierendement kan omwille van privacyredenen enkel getoond worden indien er minstens 5 studenten zijn.

Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs
Kwalificaties & Studietoelagen
Afdeling Hoger Onderwijs
Cel Data
Bron: Databank Hoger Onderwijs

Laatste laadoperatie

Academiejaar: 2018-2019

Soort contract: Diplomacontract

Soort opleiding: Alle opleidingen

Tabel 3a. Aantal trajectstarters in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

ingenieurswetenschappen	958
ingenieurswetenschappen: architectuur	268
ingenieurswetenschappen: bouwkunde	32
ingenieurswetenschappen: chemische technologie en materiaalkunde	53
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	66
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	45
ingenieurswetenschappen: toegepaste natuurkunde	29
ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek	82
onderwijs: kleuteronderwijs	1.502
onderwijs: lager onderwijs	2.600
onderwijs: secundair onderwijs	3.135
Total	8.770

Tabel 3b. Aantal trajectstarters met functiebeperking volgens VAPH in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

ingenieurswetenschappen	12
ingenieurswetenschappen: architectuur	3
ingenieurswetenschappen: bouwkunde	1

ingenieurswetenschappen: chemische technologie en materiaalkunde	1
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	1
ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek	2
onderwijs: kleuteronderwijs	15
onderwijs: lager onderwijs	19
onderwijs: secundair onderwijs	36
Total	90

Tabel 3c. Aantal trajectstarters die werkstudent zijn volgens de codex in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

onderwijs: kleuteronderwijs	83
onderwijs: lager onderwijs	164
onderwijs: secundair onderwijs	110
Total	357

Tabel 3d. Aantal trajectstarters die beursstudent zijn in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef

ingenieurswetenschappen	138
ingenieurswetenschappen: architectuur	53
ingenieurswetenschappen: bouwkunde	3
ingenieurswetenschappen: chemische technologie en materiaalkunde	4
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	8
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	6
ingenieurswetenschappen: toegepaste natuurkunde	7
ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek	8
onderwijs: kleuteronderwijs	488
onderwijs: lager onderwijs	634
onderwijs: secundair onderwijs	872
Total	2.221

Tabel 3e. Aantal trajectstarters in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef en onderwijsvorm SO

ingenieurswetenschappen	ASO	882
	KSO	2
	Onbekend	28
	TSO	46
	Total	958
ingenieurswetenschappen: architectuur	ASO	237
	KSO	6
	Onbekend	14
	TSO	11
	Total	268
ingenieurswetenschappen: bouwkunde	ASO	32
	Total	32
ingenieurswetenschappen: chemische technologie en materiaalkunde	ASO	50
	Onbekend	2
	TSO	1
	Total	53
ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	ASO	64
	Onbekend	1
	TSO	1
	Total	66
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	ASO	45
	Total	45
ingenieurswetenschappen: toegepaste natuurkunde	ASO	24
	Onbekend	3
	TSO	2
	Total	29
ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek	ASO	79
	TSO	3
	Total	82
onderwijs: kleuteronderwijs	ASO	230
	BSO	395

	KSO	45
	Onbekend	129
	TSO	703
	Total	1.502
onderwijs: lager onderwijs	ASO	972
	BSO	139
	KSO	53
	Onbekend	226
	TSO	1.210
	Total	2.600
onderwijs: secundair onderwijs	ASO	1.082
	BSO	284
	KSO	87
	Onbekend	359
	TSO	1.323
	Total	3.135
Total		8.770

Tabel 3f. Aantal trajectstarters in academiejaar 2018, opgesplitst naar opleidingen met toelatingsproef en geslacht

ingenieurswetenschappen	Mannelijk	778
	Vrouwelijk	180
	Total	958
ingenieurswetenschappen: architectuur	Mannelijk	128
	Vrouwelijk	140
	Total	268
ingenieurswetenschappen: bouwkunde	Mannelijk	17
	Vrouwelijk	15
	Total	32
ingenieurswetenschappen: chemische technologie en materiaalkunde	Mannelijk	40
	Vrouwelijk	13
	Total	53

ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen	Mannelijk	60
	Vrouwelijk	6
	Total	66
ingenieurswetenschappen: elektrotechniek	Mannelijk	44
	Vrouwelijk	1
	Total	45
ingenieurswetenschappen: toegepaste natuurkunde	Mannelijk	26
	Vrouwelijk	3
	Total	29
ingenieurswetenschappen: werktuigkunde-elektrotechniek	Mannelijk	74
	Vrouwelijk	8
	Total	82
onderwijs: kleuteronderwijs	Mannelijk	67
	Vrouwelijk	1.435
	Total	1.502
onderwijs: lager onderwijs	Mannelijk	507
	Vrouwelijk	2.093
	Total	2.600
onderwijs: secundair onderwijs	Mannelijk	1.566
	Vrouwelijk	1.569
	Total	3.135
Total		8.770