

SFI V15

	Egen regi
Antal elever	170
Antal kursdeltagare	188
Antal avbrott (per kursdeltagare)	52
Andel avbrott	28%
Antal betyg	28
Andel godkända betyg	96%
Antal underlag saknas (-)	0
Genomsnittligt antal kurser per elev	1,1
Antal elever 1A	13
Antal elever 1B	14
Antal elever 2B	27
Antal elever 2C	34
Antal elever 3C	37
Antal elever 3D	37
Antal elever SFI NYB	26
	188

SFI V16

	Egen regi
Antal elever	212
Antal kursdeltagare	248
Antal avbrott (per kursdeltagare)	87
Andel avbrott	35%
Antal betyg	67
Andel godkända betyg	96%
Antal underlag saknas (-)	0
Genomsnittligt antal kurser per elev	1,2
Antal elever 1A	13
Antal elever 1B	16
Antal elever 2B	62
Antal elever 2C	46
Antal elever 3C	59
Antal elever 3D	52
	248

SFI V17

	Egen regi
Antal elever	179
Antal kursdeltagare	279
Antal avbrott (per kursdeltagare)	74 (varav 14 ej
Andel avbrott	27% påbörjat)
Antal betyg	40
Andel godkända betyg	100%
Antal underlag saknas (-)	0
Genomsnittligt antal kurser per elev	1,6
Intro	80,0
Antal elever 1A	17
Antal elever 1B	17
Antal elever 1C	10
Antal elever 2B	56
Antal elever 2C	29
Antal elever 2D	18
Antal elever 3C	30
Antal elever 3D	22
	279,0

SFI H17

	Egen regi
Antal elever	149
Antal kursdeltagare	241
Antal avbrott (per kursdeltagare)	44
Andel avbrott	18%
Antal betyg	39
Andel godkända betyg	95%
Antal underlag saknas (-)	0
Genomsnittligt antal kurser per elev	1,6
Intro	59,0
Antal elever 1A	11
Antal elever 1B	12
Antal elever 1C	16,0
Antal elever 2B	51,0
Antal elever 2C	33,0
Antal elever 2D	19,0
Antal elever 3C	22,0
Antal elever 3D	17,0
	240,0

SFI V18

Egen regi

	Antal elever	139
	Antal kursdeltagare	200
(varav 12 ej påbörjat)	Antal avbrott (per kursdeltagare)	42 (varav 7 ej påbörjat)
	Andel avbrott	21%
	Antal betyg	49
(F=2, varav en prövning)	Andel godkända betyg	94% (F=2, varav en prövnin
	Antal underlag saknas (-)	0
	Genomsnittligt antal kurser per elev	1,4
	Intro	39
	Antal elever 1A	5
	Antal elever 1B	12
	Antal elever 1C	17
	Antal elever 2B	33
	Antal elever 2C	26
	Antal elever 2D	18
	Antal elever 3C	19
	Antal elever 3D	21
		190,0
	Distans	10
		200,0

ig)