

VALGPROTOKOLL – VALG TIL INSTITUTTSTYRET VED IAKH FOR 2018

Institutt for arkeologi, konservering og historie – valgresultat pr. 22. november 2017.

Ved Institutt for arkeologi, konservering og historie er det i perioden fra og med 6. til og med 10. november 2017 avholdt elektronisk valg for gruppene MVA og studentene. Valgformen var preferansevalg. Til stede ved oppgjøret var Robert Bauck Hamar som var gitt administratortilgang for eValget og som satte i gang opptellingen. Resultatet følger nedenfor.

For gruppen Midlertidig vitenskapelig ansatte (MVA) (1 representant og 2 vara) for 2018, er følgende valgt:

1. **Knut Ivar Austvoll**
2. **Hilde Andrea Nysether** (1. vara)
3. **Rebecca Cannell** (2. vara)

Det ble avgitt 21 godkjente stemmer av 38 potensielle stemmer. Ingen blanke stemmer avgitt.

Valgdeltakelse: 55,3 %

For gruppen studentene (2 representanter og 2 vara) for 2018 er følgende valgt:

1. **Margrethe Hopstock Havgar**
2. **Joachim Pacheco-Lie**
3. **Sigurd Toft Tomter** (1. vara)
4. **Yngvild Storli** (2. vara)

Det ble avgitt 50 godkjente stemmer av 857 potensielle stemmer. Ingen blanke stemmer avgitt.

Valgdeltakelse: 5,8 %

Et enstemmig valgstyre godkjenner hermed resultatet.

Blindern, 22. november 2017

Finn Erhard Johannessen

Ingrid Fuglestedt

Kaja Hannedatter Sontum

Leder for valgstyret

Harald Schmedling

Sekretær for valgstyret

Vedlegg:

Detaljert oversikt over stemmeopptelling

Election internal id: 545

Election name: studentrepresentanter

Number of winners to find: 2 (+2)

Total number of ballots: 50

Total number of blank votes: 0

Number of ballots from studenter ved IAKH: 50

Blank votes from studenter ved IAKH: 0

Starting counting on election 545 of type uio_stv

Election name: studentrepresentanter

Number of seats: 2 + 2

Kvoteklasse Kvinner: 1 (min) - 1 (maks)

Kvoteklasse Menn: 1 (min) - 1 (maks)

mantallid: 572 antall stemmer=50 listevekt: 1.0 vekt pr. stemme: 0.02

Vektfaktoren er beregnet til 50.0

Beregnet vekt pr. stemme for mantallet 572 er 1.00

summen av stemmevekter er: 50.00

Det skal velges 2 kandidater og 0 vara

Antall oppstilte kandidater: 5

Antall innleverte stemmesedler (eksklusive blanke): 50

Antall blanke stemmesedler: 0

Valgtallet er beregnet til: 16.67

Opptellingsrunde 1, rest frie kandidater: 0

Status:

Kandidat Margrethe Hopstock Havgar (6499) har stemmetall 27.000000

Kandidat Yngvild Storli (6500) har stemmetall 11.000000

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) har stemmetall 6.000000

Kandidat Mauricio Flores (6496) har stemmetall 4.000000

Kandidat Sigurd Toft Tomter (6501) har stemmetall 2.000000

Kandidat Margrethe Hopstock Havgar (6499) erklæres valgt med stemmetall 27.000000

==> Valgt: Margrethe Hopstock Havgar (6499)

Ekskluderer Yngvild Storli (6500) med stemmetall 11.000000 (kvoteklasse full)

Overfører 9 sedler med vekt 1.00 og fjerner 2 tomme sedler

Overfører 1 sedler med totalvekt 1.00 til (6496) Mauricio Flores

Overfører 6 sedler med totalvekt 6.00 til (6498) Joachim Pacheco-Lie

Overfører 2 sedler med totalvekt 2.00 til (6501) Sigurd Toft Tomter

Status:

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) har stemmetall 12.000000

Kandidat Mauricio Flores (6496) har stemmetall 5.000000

Kandidat Sigurd Toft Tomter (6501) har stemmetall 4.000000

Opptellingsrunde 2, rest frie kandidater: 0

overskudd=10.33

Overfører overskudd fra Margrethe Hopstock Havgar (6499) med stemmetall 27.000000

overfører 19 sedler og kaster 8 tomme sedler.

19 * ny vekt for overført seddel: 0.54

1 sedler med totalvekt 0.54 til (6496) Mauricio Flores

4 sedler med totalvekt 2.16 til (6498) Joachim Pacheco-Lie

14 sedler med totalvekt 7.56 til (6501) Sigurd Toft Tomter

Status:

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) har stemmetall 14.160000

Kandidat Sigurd Toft Tomter (6501) har stemmetall 11.560000

Kandidat Mauricio Flores (6496) har stemmetall 5.540000

Opptellingsrunde 3, rest frie kandidater: 0

overskudd=0.00

Ekskluderer Mauricio Flores (6496) med stemmetall 5.540000 (lavest stemmetall)

Overfører 3 sedler med vekt 1.00 og fjerner 2 tomme sedler

Overfører 1 sedler med totalvekt 1.00 til (6498) Joachim Pacheco-Lie

Overfører 2 sedler med totalvekt 2.00 til (6501) Sigurd Toft Tomter

Status:

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) har stemmetall 15.160000

Kandidat Sigurd Toft Tomter (6501) har stemmetall 13.560000

Overfører 1 sedler med vekt 0.54 og fjerner 0 tomme sedler

Overfører 1 sedler med totalvekt 0.54 til (6501) Sigurd Toft Tomter

Status:

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) har stemmetall 15.160000

Kandidat Sigurd Toft Tomter (6501) har stemmetall 14.100000

Opptellingsrunde 4, rest frie kandidater: 0

overskudd=0.00

Ekskluderer Sigurd Toft Tomter (6501) med stemmetall 14.100000 (lavest stemmetall)

Overfører 4 sedler med vekt 1.00 og fjerner 2 tomme sedler

Overfører 4 sedler med totalvekt 4.00 til (6498) Joachim Pacheco-Lie

Status:

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) har stemmetall 19.160000 (Må velges for å oppfylle kvoteringskrav)

Kandidat Joachim Pacheco-Lie (6498) erklæres valgt med stemmetall 19.160000

==> Valgt: Joachim Pacheco-Lie (6498)

ferdig.

Starter valg av vararepresentant nr 1

Kvoteklasse Kvinner: 1 (min) - 2 (maks)

Kvoteklasse Menn: 1 (min) - 2 (maks)

mantallid: 572 antall stemmer=50 listevekt: 1.0 vekt pr. stemme: 0.02

Vektfaktoren er beregnet til 50.0

Election internal id: 546

Election name: midlertidig vitenskapelig ansatte

Number of winners to find: 1 (+2)

Total number of ballots: 21

Total number of blank votes: 0

Number of ballots from MVA ved IAKH: 21

Blank votes from MVA ved IAKH: 0

Starting counting on election 546 of type uio_stv

Election name: midlertidig vitenskapelig ansatte

Number of seats: 1 + 2

Kvoteklasse Kvinner: 0 (min) - 1 (maks)

Kvoteklasse Menn: 0 (min) - 1 (maks)

mantallid: 573 antall stemmer=21 listevekt: 1.0 vekt pr. stemme: 0.047619047619047616

Vektfaktoren er beregnet til 21.0

Beregnet vekt pr. stemme for mantallet 573 er 1.00

summen av stemmevekter er: 21.00

Det skal velges 1 kandidater og 0 vara

Antall oppstilte kandidater: 4

Antall innleverte stemmesedler (eksklusive blanke): 21

Antall blanke stemmesedler: 0

Valgtallet er beregnet til: 10.51

Opptellingsrunde 1, rest frie kandidater: 1

Status:

Kandidat Knut Ivar Austvoll (6505) har stemmetall 12.000000

Kandidat Hilde Andrea Nysether (6504) har stemmetall 7.000000

Kandidat Marianne Moen (6503) har stemmetall 2.000000

Kandidat Rebecca Cannell (6502) har stemmetall 0.000000

Kandidat Knut Ivar Austvoll (6505) erklæres valgt med stemmetall 12.000000

==> Valgt: Knut Ivar Austvoll (6505)

ferdig.

Starter valg av vararepresentant nr 1

Kvoteklasse Kvinner: 0 (min) - 2 (maks)

Kvoteklasse Menn: 0 (min) - 2 (maks)

mantallid: 573 antall stemmer=21 listevekt: 1.0 vekt pr. stemme: 0.047619047619047616

Vektfaktoren er beregnet til 21.0

Beregnet vekt pr. stemme for mantallet 573 er 1.00

summen av stemmeveker er: 21.00

Det skal velges 1 kandidater og 1 vara

Antall oppstilte kandidater: 4

Antall innleverte stemmesedler (eksklusive blanke): 21

Antall blanke stemmesedler: 0

Valgtallet er beregnet til: 7.01

Opptellingsrunde 1, rest frie kandidater: 2

Status:

Kandidat Knut Ivar Austvoll (6505) har stemmetall 12.000000

Kandidat Hilde Andrea Nysether (6504) har stemmetall 7.000000

Kandidat Marianne Moen (6503) har stemmetall 2.000000

Kandidat Rebecca Cannell (6502) har stemmetall 0.000000

Kandidat Knut Ivar Austvoll (6505) erklæres valgt med stemmetall 12.000000 (valgt tidligere)

Opptellingsrunde 2, rest frie kandidater: 1

overskudd=4.99

Ekskluderer Rebecca Cannell (6502) med stemmetall 0.000000 (lavest stemmetall)

Ekskluderer Marianne Moen (6503) med stemmetall 2.000000 (lavest stemmetall)

Overfører 2 sedler med vekt 1.00 og fjerner 0 tomme sedler

Overfører 2 sedler med totalvekt 2.00 til (6504) Hilde Andrea Nysether

Status:

Kandidat Hilde Andrea Nysether (6504) har stemmetall 9.000000

Kandidat Hilde Andrea Nysether (6504) erklæres valgt med stemmetall 9.000000

==> 1. vara: Hilde Andrea Nysether (6504)

ferdig.

Starter valg av vararepresentant nr 2

Kvoteklasse Kvinner: 1 (min) - 2 (maks)

Kvoteklasse Menn: 1 (min) - 2 (maks)

mantallid: 573 antall stemmer=21 listevekt: 1.0 vekt pr. stemme: 0.047619047619047616

Vektfaktoren er beregnet til 21.0

Beregnet vekt pr. stemme for mantallet 573 er 1.00

summen av stemmevekter er: 21.00

Det skal velges 1 kandidater og 2 vara

Antall oppstilte kandidater: 4

Antall innleverte stemmesedler (eksklusive blanke): 21

Antall blanke stemmesedler: 0

Valgtallet er beregnet til: 5.26

Opptellingsrunde 1, rest frie kandidater: 1

Status:

Kandidat Knut Ivar Austvoll (6505) har stemmetall 12.000000 (Må velges for å oppfylle kvoteringskrav)

Kandidat Hilde Andrea Nysether (6504) har stemmetall 7.000000

Kandidat Marianne Moen (6503) har stemmetall 2.000000

Kandidat Rebecca Cannell (6502) har stemmetall 0.000000

Kandidat Knut Ivar Austvoll (6505) erklæres valgt med stemmetall 12.000000 (valgt tidligere)

Kandidat Hilde Andrea Nysether (6504) erklæres valgt med stemmetall 7.000000 (valgt tidligere)

Opptellingsrunde 2, rest frie kandidater: 1

overskudd=8.48

Overfører overskudd fra Knut Ivar Austvoll (6505) med stemmetall 12.000000

overfører 12 sedler og kaster 0 tomme sedler.

12 * ny vekt for overført seddel: 0.56

10 sedler med totalvekt 5.60 til (6502) Rebecca Cannell

2 sedler med totalvekt 1.12 til (6503) Marianne Moen

Status:

Kandidat Rebecca Cannell (6502) har stemmetall 5.600000

Kandidat Marianne Moen (6503) har stemmetall 3.120000

Kandidat Rebecca Cannell (6502) erklæres valgt med stemmetall 5.600000

==> 2. vara: Rebecca Cannell (6502)

ferdig.