# Ansökan om röstberättigat medlemskap i Svenska Aktuarieföreningen (SAf)

*Blocken fylls i vid ansökan om medlemskap. För en detaljerad kravspecifikation, se dokumentet ”Kompetenskrav för olika medlemskap inom Svenska Aktuarieföreningen” som återfinns på föreningens hemsida.*

# Datum: …………………………….

# Namn: …………………………….

# Personnummer: …………………………….

**Matematik**

Differential- och integralkalkyl, linjär algebra, algebra och kombinatorik, differentialekvationer, fouriertransformer och annan transformteori, mått- och integrationsteori, reell och komplex analys och andra ämnen med liknande innehåll som kan gå under andra namn.

|  |  |
| --- | --- |
| Kurs | Poäng (hp) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Summa** |  |

**Matematisk statistik, minst 45 hp**

Sannolikhetsteori, stokastiska processer, statistisk inferensteori, linjära statistiska modeller, ekonometri, martingalteori, statistiska modeller, stokastiska differentialekvationer, överlevnadsanalys och andra ämnen med liknande innehåll som kan gå under andra namn.

|  |  |
| --- | --- |
| Kurs | Poäng (hp) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Summa** |  |