

Bokrelease - Livförsäkringsmatematik

Datum:
2013-09-23

Tid:
Registrering och kaffe från kl. 08.20
Föredrag mellan kl. 08.30 - ca 09.10.

Anmälan:
Senast den 18 september 2013

Plats:
Svenska Försäkringsföreningen
Karlavägen 108, 6 tr Stockholm

[Karta på Hitta.se](#)
SL

Pris:
Gratis för Svenska Försäkringsföreningens personliga medlemmar samt medlemmar i Svenska Aktuarieföreningen.
Icke medlemmar som anmäler sig till medlemsaktiviteten blir automatiskt personliga medlemmar och faktureras medlemskap, 250 kr (momsfritt), för innevarande kalenderår.

Presentation av den nya boken Livförsäkringsmatematik!

Anmäl dig till mötet [här](#).

Beställ boken [här](#), för de som har beställt boken delas den ut vid medlemsmötet.

Livförsäkringsmatematik, 2:a upplagan omarbetad version, utgiven 2013

Livförsäkringsmatematik är i första hand tänkt som en introduktion för blivande aktuarier, med tonvikten lagd på livförsäkringsmatematik. Boken går igenom de grundläggande begreppen inom livförsäkringsmatematiken med stokastisk synsätt. Till viss del införs också några nya begrepp. Tanken är att göra ämnet mer tillgängligt för nya intressenter genom att till stor del gå ifrån den gamla traditionella notationen inom livförsäkring.

Föreliggande upplaga är en utvidgning av den första upplagan som utkom 2005. Speciellt har en modernare teknik, Lee-Carter-modeller, för att utjämna observerade dödlighet lagts till. Det ger läsaren verktyg för att kunna göra trendskattningar av dödligheten. Boken har också försetts med ett kapitel om sjukförsäkring. Tabellbilagan har också uppdaterats med fler livslängdstabeller. Föregående upplagas tabeller avseende 2002 har kompletterats med tabeller från 1968 och 2012. Slutligen har en del figurer, för att beskriva utvecklingen i respektive försäkrings värdefunktion lagts till.

Om författaren:

Gunnar Andersson är fil dr i matematisk statistik. Han har undervisat i ämnet bland annat vid Kungliga tekniska högskolan (KTH), Stockholms universitet och Claremont Graduate School, CA, USA. Under sina drygt 30 år i försäkringsbranschen har Gunnar arbetat som aktuarie, VD etc.

Gunnar är för närvarande adjungerad professor i försäkringsmatematik vid KTH samt akademisk expert i OPSG vid EIOPA (European Insurance and Occupational Pensions Authority).

Anmäl dig [här](#).