

Vi använder cookies av tekniska skäl och för att underlätta besökarens aktiviteter på Mynewsdesk. För detaljer se vår cookie policy. ×

- [Dashboard](#)
- [Meny](#) 

STIK - Stockholms Innovatörskrets   0

# TVEKSAM TOLKNING AV NOBELS TESTAMENTE

Pressmeddelande • 2014-10-18 12:16 CEST

Årets Nobelpris i fysik gick för ovanlighetens skull till upphovspersoner bakom en uppfinning. Nobelpriset i fysik har så här långt endast gått till c:a 20 mottagare för uppfinningar mot 88 mottagare bakom upptäckter, trots att Nobels testamente anger att fysikpriset ska gå till en upptäckt eller till en uppfinning.

STIK - Stockholms Innovatörskrets gratulerar Isamu Akasaki, Hiroshi Amano och Shuji Nakamura till årets Nobelpris i fysik, vilket de erhöll som upphovsmän till lysdioden med blått sken. Särskilt anmärkningsvärt är kanske att det för första gången på länge är en uppfinning som belönas.

Av hittills 108 utdelade Nobelpriser inom fysik är det endast c:a 20 st som har belönat uppfinningar. Dryga 81% av priserna har istället delats ut till upptäckter och forskningsresultat, vilket STIK anser vara en tveksam tolkning av formuleringen i Alfred Nobels testamente vilken lyder: "Räntan delas i fem lika delar som tillfalla: en del den som inom fysikens område har gjort den viktigaste upptäckt eller uppfinning".


Det står upptäckt eller uppfinning - inte "*primärt* upptäckt och *sekundärt* uppfinning". Någon kvantifiering är icke given i Nobels juridiska instruktion för förvaltningen av hans förmögenhet. Den enda objektiva tolkning som går att göra - förutsatt att det varje år finns en uppfinning att nominera - är att fysikpriset bör fördelas lika mellan upptäckter och uppfinningar.

Världens uppfinnare torde, med en saklig tolkning av Alfred Nobels testamente, ha rätt att - obrutet - åtnjuta priset under de närmaste 68 åren för att - i enlighet med Nobels vilja - ha kommit ikapp, jämlikt belönade.

---

STIK är en ideell förening som genom sitt helägda dotterbolag; Inventorum Service AB ger STIKs medlemmar tillgång till ett omfattande nätverk av innovations-specialiserade tjänsteföretag.

Kärnverksamheterna i STIK är främst rådgivning och utbildning, med syfte att ge uppfinnaren/innovatören kontroll över sin egen kommersialiseringsplan och att också ge en helhetsbild över det svenska innovationslandskapet. Därutöver bedriver STIK också marknadspolitiskt arbete och lobbying i innovationsfrågor. STIK är även involverat i ett stort antal samarbeten och innovationsprojekt.

 Sverige



**Allmänna villkor**

© 2015 Mynewsdesk. Alla rättigheter förbehålls.