

## ”En kreativ och modig högskola”

Studenter och medarbetare som särskilt utmärkt sig det senaste året uppmärksammades under Högskolan Kristianstads egen högtidsdag den 4 juni. Priser delades ut till bland annat bästa studentföretag och bästa pedagoger.

Dagen till ära hade Studentkårens lokaler och restaurang Metropol smyckats med prunkande blommor i rött, lila och orange. De cirka 150 gästerna – medarbetare, studenter och externa samarbetspartners – hälsades välkomna med bubbel och stämningfull sång av Allökören.

[Läs mer](#)



Saeid Kazemi utsågs till årets företag med studentanknytning av Högskolan Kristianstad Holding AB, Connect Skåne och Sparbanken 1826 och mottog prissumman på 6000 kronor av Christer Ekelund.

## Stor ökning av antalet sökande

[Läs mer](#)

## Spännande och lärorik väg till drömjobbet

[Läs mer](#)

## Utökat internationellt utbyte

[Läs mer](#)

## Nya arbetssätt löser upp gamla tidsramar

[Läs mer](#)

## Första vinnaren av svensk historietävling

[Läs mer](#)

## Biskopen ”smakade” på Högskolan

[Läs mer](#)

## Kortfakta

- 500 anställda
- 10 000 studenter
- ca 30 utbildningsprogram
- ca 300 fristående kurser

[www.hkr.se](http://www.hkr.se)

Omvärldsaktuellt utkommer varje månad.

Ansvarig utgivare:

Sara Sonesson

Material skickas till:

[sara.sonesson@hkr.se](mailto:sara.sonesson@hkr.se)

## Unga gastronomer besökte Högskolan



Vid en första anblick ser undervisningsköket på Högskolan ut som vanligt. Men om man tittar närmare ser man att något är annorlunda, studenterna ser ovanligt kortväxta ut och förklädena verkar lite för stora...

[Läs mer](#)

## Nya mättekniker spårar farliga ämnen

Redan vid låga koncentrationer ger välkända miljögifter och industrikemikalier hormonstörande effekter. I en avhandling, som läggs fram vid Högskolan, presenteras nu nya metoder för att mäta halterna av hormonstörande ämnen i vatten.

Den 2 juni disputerade Pär Hallgren, doktorand i analytisk kemi och verksam vid Högskolan Kristianstad. Titeln på avhandlingen är *Strategies for Monitoring of Endocrine Disrupting Chemicals in Aquatic Environment*.

[Läs mer](#)



Rudan är en tålig fiskart som klarar starkt förorenade vatten, men samtidigt reagerar kraftigt på hormonstörande ämnen.