
NOTISER

Studenter kräver klimatansvar

I FRANKRIKE har studenter skrivit ett upprop där de vägrar att arbeta för klimatförstörande företag. Liknande aktioner finns också bland studenter i andra länder. Studenter på SLU har gjort en namnsamling och svenska studenter samlas nu kring ett manifest där de avkräver sina framtida arbetsgivare ett klimatansvar. I manifestet skriver de bland annat att "Allt vi gör på den här planeten måste från och med nu fokusera på att avvärja en klimatkris och skapa en hållbar framtid." Initiativet kommer från studenter vid ett flertal svenska lärosäten. På KTH har föreningen Klimatstudenterna startat,



och liknande föreningar håller också på att startas på andra lärosäten. Klimatstudenterna vill öka medvetenheten och engagemanget i klimatfrågan hos KTH:s studenter och hos de företag som har kontakt med KTH.

AS

Källa: KTH

Kritik mot resolution om borrelia

EU-PARLAMENTET har antagit en resolution där EU-kommissionen uppmanas att ta fram en handlingsplan för att hantera sjukdomen borrelia som sprids av fästingar. Enligt svenska infektionsläkare erkänner resolutionen så kallad kronisk borrelia, något som läkarna anser inte finns. Konsekvensen kan bli att mindre nogräknade läkare skriver ut långa antibiotikabehandlingar som inte hjälper patienterna. Utöver de allmänna problem som är associerade med överförskrivning av antibiotika finns det studier som visar att behandlingen kan skada patienten. Den nuvarande diagnostiken

NOTISER



och behandlingen står på vetenskaplig grund, enligt läkarna, och resolutionen borde ha tagits fram med stöd av läkare som är sakkunniga på borrelia.

AS

Källa: Dagens Nyheter 2018-11-22

Fossiler hjälper elever förstå långa tidsperspektiv

PALEONTOLOGEN och läraren Elisabeth Einarsson har disputerat på en avhandling om hur fossil och rekonstruktioner av förhistorisk tid kan kopplas till undervisning om hållbar utveckling och

klimatförändringar. I avhandlingen finns både exempel på hur skolan kan arbeta för att öka förståelsen för långa tidsperspektiv och abstrakt tänkande, och en modell för hur pedagoger kan tänka om tidsperspektiv och progression. Lunds universitet: Palaeoenvironments, palaeoecology and palaeobiogeography of



Elisabeth Einarsson

NOTISER

Late Cretaceous (Campanian) faunas from the Kristianstad Basin, southern Sweden, with applications for science education.

AS

Källa: Skolportens Magasin

Forskar Grand Prix avgjord

LÄKEMEDEL mot cancer, språkinlärning och pollinerande



Rezan Güler

insekter har det gemensamt att alla kan göras begripliga och intressanta. I den nationella finalen

av Forskar Grand Prix blev Rezan Güler vid KTH svensk mästare i att presentera sin forskning på ett lättförståeligt sätt på fyra minuter. Hela finalen går att se på Vetenskap & Allmänhets YouTube-kanal.

AS

Källa: Vetenskap & Allmänhet

Pris för utbildningsfilm

UTBILDNINGSPAKETET Klar-tänkt, utvecklat av Media-bruket på initiativ av Andras Gedeon, ledamot av IVA, har tilldelats Publishingpriset i kategorin utbildnings-/instruktionsfilmer. Prismotiveringen lyder: *För en övertygande och humoristisk film med genomarbetad ljudbild och väl fungerande animationer.*

<https://publishingpriset.org/vinnare-2018/>

Klartänkt består av fyra filmer om vardera ca tio minuter med rubrikerna: Vetenskaplig metod och himlakroppar, Vetenskaplig metod och vaccin, Att undvika tankefällor respektive Argumentationsfel. Filmerna finns fritt tillgängliga på IVA:s webbplats: <https://www.iva.se/publicerat/klartankt--filmer-om-kritiskt-och-vetenskapligt-tankande-for-ungdomar/>

Dan Larhammar

MEDVERKANDE I DETTA NUMMER

I varje nummer av Folkvett deltar en rad olika skribenter med bidrag. Här följer en kort presentation av skribenterna i Folkvett 4/2018:

Lars-Gunnar Franzén är professor i kemi med inriktning biokemi vid Högskolan i Halmstad. Hans forskning har främst handlat om växtbiokemi, särskilt fotosyntes, men han har undervisat länge om kolhydratmetabolism.

Björn Fridén är fristående skribent med låg toleransnivå för flum och stor förståelse för folks behov av det.

Sven Ove Hansson är författare och professor i filosofi vid KTH. Han är redaktör för den filosofiska tidskriften *Theoria* och ansvarig utgivare för Folkvett. Han var VoF:s första ordförande (1982–1987) och var medlem i riksstyrelsen 1982–2013.

Edit Helgee har en filosofie doktorexamen i beräkningsfysik och arbetar som algoritmutvecklare på ett teknikföretag i Göteborg. Hon skriver av och till om fysik och annat intressant på bloggen ”Atomer Emellan”.

Karin Noomi Karlsson är doktorand i litteraturvetenskap vid Göteborgs universitet med inriktning mot 1700-tal och tillfällesdikt. Hon jobbar även som teknisk skribent och översättare och föreläser om retorik vid universitet och på företag. Karin är ordförande för VoF Göteborg samt ledamot i riksstyrelsen.

Dan Larhammar är professor i molekylär cellbiologi vid Uppsala universitet, var ordförande i VoF 1998–2004 samt

styrelseledamot under 21 år. Dan har hållit över 150 populärvetenskapliga föredrag, många av dessa om pseudovetenskap. Nu är Dan preses i Kungliga Vetenskapsakademien.

Thomas Malm är professor i humanekologi vid Lunds universitet, men även biolog och docent i socialantropologi. Han har särskilt specialiserat sig på etnobiologi och historisk antropologi med fokus på Oceanien. I sin undervisning kombinerar han perspektiv från naturvetenskap, samhällsvetenskap och humaniora

Per Molander är doktor i tillämpad matematik, med publikationer inom bland annat spelteori och politisk filosofi. Han är tidigare generaldirektör och är nu ordförande i Jämlikhetskommissionen.