

ICACS 25: An anniversary

P.Sigmund. Nucl. Instrum. Methods B **315** (2013) 6-8

Bohrs første hit i 1913

P.Sigmund. Aktuel Naturvidenskab (2013) 14-17

Evaluation by citation. An imperfect system

P. Sigmund, J. Wallin. Physics Today **62** (2009) 10-11

Niels Bohr og UVVU

P. Sigmund. Aktuel Naturvidenskab **6** (2008) 42-43

Nicht besser, nicht schlechter -- auf jeden Fall anders

P.Sigmund. Unikath -- Universität Karlsruhe (2007) Unikath

Publish or Perish

P.Sigmund. Weekendavisen-Ideer **1** (2006) 8

Folketinget har ikke afvist energiformen

P.Sigmund. Fyens Stiftstidende (2003) 16 oktober

Put ph.d.-afhandlingerne på nettet!

P.Sigmund. Ny Viden **2** (2000) 12

Det ulidelige SKAL-leri

P.Sigmund. Ny Viden **2** (2000) 25

Nulforskere eller nul forskere

P.Sibani, P.Sigmund. Politiken **7.februar** (1999) 4

Kvalitet kræver konkurrence

P.Sigmund. Politiken **23.februar** (1999) 5

Fifteen ways to get your audience to leave you

P.Sigmund. Phys. Today **51** (1998) 86

Har vi høje dumpeprocenter?

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **31** (1997) 17

Man ændrer ikke navnet på et universitet

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **31** (1997) 22

Forskerliv og lederholdning

P.Sigmund. Morgenposten **26 dec 96** (1996)

Musik og Naturvidenskabsfolk

P.Sigmund (Interview). Nodebladet **2** (1995) 13-14

Hvorfor så mange eksamener?

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **28** (1994) 72

NATO-forskningen bevæger sig mod øst

H.P.Jensen, P.Sigmund. Forskning **1** (1992) 8-9

Hvad kendetegner mega-projekterne?

P.Sigmund. Forskning **1** (1992) 1

Hvorfor publicerer forskere så meget?

P.Sigmund. Forskning og Samfund **17** (1991) 27-27

Elektronisk post -- forskerens daglige brød?

P.Sigmund. KommUNI-Cation **3** (1991) 10-11

Tyngdelov og energi

P.Sigmund. Morgenposten **3 marts** (1991) 3

Toldfri hjernerystelse helt hen i vejret

P.Sigmund. Fyens Stiftstidende **29 nov** (1991) 9

Om fup eller fakta

P.Sigmund. Fyens Stiftstidende **10 juni** (1988)

Evalueringerne bør udnyttes til forskningens fordel

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **21** (1987) 8-9

Råb op, forskere!

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **20** (1986) 55-57

Et seriøst dokument

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **20** (1986) 2

Tak til H.A.Koefoed

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **19** (1985) 265

Små gaver, der vækker glæde

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **18** (1984) 267-268

Theory of Sputtering, Citation Classic Commentary

P.Sigmund. Current Contents, PC&EC **23** (1983) 18

Risø som symbol

P.Sigmund. Weekendavisen (1983) 8

Er basisuddannelsen en tilfredsstillende basis for naturfagsuddannelsen?

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **17** (1983) 13-16

Udbytterigt Fysik-Symposium

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **16** (1982) 249

Nærkontakt forsker-journalist

P.Sigmund and S.Sveinsdottir. Forskning og Samfundet **7** (1981) 13-15

Stort fag på et lille universitet

P.Sigmund. Fyens Stiftstidende **28 sept** (1981)

Undervisning i formidling

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **15** (1981) 56

Kinesiske gæster på Odense Universitet

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **14** (1980) 76

Om forskningsaktivitet og publikationsvirksomhed

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet (1979)

Ionstråler benyttes ved udforskning og kontrol af materialers egenskaber

P.Sigmund. Nyt fra Odense Universitet **13** (1979) 41-44

On Ionic Sputtering. Interview (in czech)

P.Sigmund and C.Jech. Czech. J. Phys. **A 23** (1973) 410-412

The Danish Physical Society

J.Bang and P.Sigmund. Europhysics News **4** (1973) 5-6

Om problemorienteret undervisning i fysik som støttefag

T.Jacobsen, B.Rasmussen, I.Shim, P.Sigmund. Hovedområdet **2** (1972) 4-5