

Rekordmange doktorgrader i Bergen

2007 var et rekordår for Universitetet i Bergen (UiB). Aldri før har flere avlagt doktorgrad, og for første gang har flere kvinner enn menn tatt doktorgrad, idet 45 av høstsemesterets 84 doktorandar er kvinner, skriver universitetsavisen På høyden. I 2007 var fordelingen totalt sett 52 prosent menn og 48 prosent kvinner. I løpet av vår- og høstsemesteret 2007 ble det avlagt 202 doktorgrader ved UiB, noe som er en øking på nærmere 30 prosent siden 2005. Ifølge rektor Sigmund Grønmo er dette en utvikling som ikke bare er gledelig, men også tvingende nødvendig.

– Dagens norske samfunn krever høyt kvalifisert arbeidskraft for å kunne henge med i internasjonal kunnskapsutvikling. Bare i EU har de regnet ut at de trenger 700 000 flere nye forskere enn planlagt. Også i Norge trenger vi mange flere forskere enn vi har i dag for å kunne gjennomføre den opptrappingen av norsk forskning som regjeringen har som målsetting, sa Grønmo under en markering for de nye doktorandene i Håkonshallen fredag 25. januar.

Doktorpromosjonen var ellers et klart bevis på at UiB har et internasjonalt miljø. En tredel av de nye doktorene kommer fra utdanningsinstitusjoner i andre land, og rektor rettet en spesiell takk til disse i sin hilsmingstale.

En av de utenlandske doktorandene var den første til å avlegge graden ved det nye medisinsk-odontologiske fakultetet. Khadija Innocensia Yahya-Malima har forsket på spredning av HIV-viruset, og disputerte i januar i år. Siden hun snart reiser hjem til Tanzania, der mannen hennes og deres to små barn venter på henne, deltok hun under doktorpromosjonen for 2007-doktorandene, og fikk der markere den første PhD-graden ved det nye fakultetet.

Salivatest for brystkreft

Amerikanske forskere er i ferd med å utvikle en test som er tenkt å skulle gjøre det mulig å se om en pasient har brystkreft ved hjelp av spyttprøve. Testen skal kunne gi utslag på proteiner, og dermed gi et tidlig varsel om sykdommen. Forskerne ved University of Texas Dental Branch undersøker også muligheten for å bruke sa-

liva til å avdekke andre former for kreft, skriver tidsskriftet Cancer Investigation. Professor Charles Streckfus som leder forskningen, sier at tannleger er godt posisjonert til å kunne avdekke sykdommer langt utover karies, og at folk flest, særlig kvinner og barn, kommer til tannlegen langt oftere enn til legen.

Personalia

Dødsfall

Tor Rock Grimsrud, f. 4. november 1933, tannlegeeksamen 1960, d. 18. januar 2008.

Michael Strand, f. 27. april 1925, tannlegeeksamen 1951, d. 1. januar 2008

Fødselsdager

85 år

Jan Myhrer, Oslo, 17. mars

80 år

Björg Undheim Øyri, Stavanger, 14. mars

Asbjørn Myrer, Oslo, 20. mars

75 år

Erik Ekeli, Holmestrand, 14. mars
Leif Blystad, Oslo, 25. mars

70 år

Kurt Norby, Kristiansand, 10. mars
Jan Jøssang, Voss, 11. mars
Kjell Rangnes, Drammen, 18. mars
Torstein Pedersen, Laksevåg, 22. mars

60 år

Thorarinn Jonas Sigurdsson, Drammen, 12. mars

Stein Darre-Hanssen, Flateby, 16. mars

Rolv Præsteng, Bodø, 16. mars

Ronald Johnsen, Bergen, 22. mars

50 år

Tenning Jallow, Oslo, 15. mars

Bjørn Viggo Knutsen, Oslo, 21. mars

Braco Karahasanovic, Tønsberg, 25. mars

Fødselsdager

Vi ber om at de som vil reservere seg mot at runde år publiseres i personaliaspalten, må gi skriftlig melding minst seks uker i forveien på e-post: tidende@tannlegeforeningen.no, faks 22 55 11 09 eller per post til Tidende, postboks 3063 Elisenberg, 0207 Oslo.

Dødsfall

Sekretariatet får dessverre ikke automatisk beskjed om dødsfall. Vi ber derfor medlemmene være behjelpelig med å gi NTF beskjed når en kollega er gått bort. Vennligst kontakt NTF, tlf. 22 54 74 03 eller e-post: tannlegeforeningen@tannlegeforeningen.no.