



LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO SENATAS

NUTARIMAS

**DĖL TEIKIMO UŽIMTI TIKROJO LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS NARIO VIETĄ
BIOLOGIJOS, MEDICINOS IR GEOMOKSLŲ SKYRIUJE**

2014 m. vasario 21 d. Nr. 42-01

Kaunas

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Neuromokslų instituto vyriausiosios mokslo darbuotojos prof. dr. Vilmantės Borutaitės mokslinių darbų tema – molekuliniai ląstelių mirties mechanizmai, susiję su išeminių, neurodegeneracinių ligų patogenezė, mitochondrijų reikšmė šių procesų reguliacijai. 57 jos straipsniai gausiai cituojami prestižiniuose pasaulio žurnaluose (h-indeksas 26), ji vadovauja ESF Visuotinės dotacijos priemonės projektui (2011–2014). Prof. dr. V. Borutaitė yra apdovanota Lietuvos mokslo premija (2008) ir Latvijos farmakologijos draugijos Osvaldo Šmidebergo medaliu (2012), 2010 m. suteikta Lietuvos sveikatos mokslų universiteto premija „Brandus mokslininkas 2010“. Profesorė yra laimėjusi prestižines Europos biochemikų draugijų federacijos (FEBS, 1993), Europos molekulinės biologijos organizacijos (EMBO, 1996) stipendijas bei NATO/*Royal Society grantą* (1997–1998) atlikti podoktorantūrinės stažuotes Kembridžo universitete. Prof. dr. V. Borutaitė yra Tarptautinės mitochondrijų fiziologijos draugijos vykdomojo komiteto narė, Lietuvos nacionalinių mokslinių tyrimų infrastruktūros plėtros gairių rengimo komiteto narė (2009–2011), Lietuvos mokslų premijų komisijos narė, COST veiklos FA0602 „Bioaktyvūs maisto komponentai, mitochondrijų funkcijos ir sveikata“ vykdomojo komiteto narė (2009–2011). Atsižvelgdamas į Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Neuromokslų instituto vyriausiosios mokslo darbuotojos prof. dr. Vilmantės Borutaitės mokslinių darbų brandą ir tarptautinį pripažinimą tiriant molekulinis ląstelių mirties mechanizmus, jos žinomumą ir autoritetingumą visuomenėje bei mokslo bendruomenėje, mokslinę veiklą ir laimėjimus, Senatas **n u t a r i a :**

teikti prof. dr. Vilmantės Borutaitės kandidatūrą užimti tikrojo Lietuvos mokslų akademijos nario vietą Biologijos, medicinos, ir geomokslų skyriuje (kryptis biologija).

Senato pirmininkas

prof. Vilius Grabauskas

Senato sekretorė

prof. Jūratė Macijauskienė