UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO181- allegato 1 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS per il settore concorsuale 05/H1 (profilo: settore scientifico disciplinare BIO/16 – ANATOMIA UMANA), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 972 del 10 marzo 2021

Allegato al Verbale n. 3

GIUDIZI

Candidata Macchi Veronica

Motivato giudizio su:

Pubblicazioni scientifiche

La ricerca scientifica della candidata è variegata e si incentra prevalentemente sull'anatomia clinica e funzionale del tessuto adiposo del ginocchio e sull'anatomia rigenerativa e microscopica. Le 16 pubblicazioni presentate ai fini del concorso presentano chiari tratti di originalità, sono pienamente congruenti con il settore scientifico disciplinare BIO/16 e hanno un'ottima collocazione editoriale. Il contributo individuale della candidata è chiaramente enucleabile, in quanto ella è presente come primo autore, ultimo autore e/o autore per la corrispondenza in 13 pubblicazioni e in 3 come altro autore.

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione

L'attività di ricerca della candidata è di ottimo livello, con numerose collaborazioni internazionali. La candidata è co-autrice di 291 articoli scientifici in *extenso* su riviste internazionali con peer-review. Il numero totale delle citazioni è 5392 e l'H-index è 39 (fonte: Scopus, consultato in data 20/07/2021). E' stata responsabile scientifico di progetti di ricerca nazionale. E' membro di comitati editoriali di riviste e di prestigiosi gruppi di lavoro nazionali e internazionali. Ha vinto premi di livello nazionale e internazionale. Ha presentato numerosi seminari e relazioni a congresso su invito, in congressi nazionali e internazionali. Ha svolto numerose attività istituzionali, organizzative e gestionali in modo continuativo e intenso. Nel curriculum non è riportato alcun sviluppo o titolarità di brevetto.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata ha svolto una intensa e continuativa attività didattica pienamente congrua con il SSD BIO/16. Ha insegnato Anatomia Umana nei Corsi laurea in Medicina e Chirurgia, Medicine and Surgery, Ingegneria Biomedica, Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, Scienze Motorie, Infermieristica, Fisioterapia, Audiometria, Biotecnologie Sanitarie, Biotecnologie Mediche, Ostetricia e nelle Scuole di Specializzazione in Reumatologia, Fisica Sanitaria, Medicina Nucleare, Chirurgia Pediatrica, e in Master di I livello. Inoltre, ha fatto parte come relatore e/o tutor di numerosi corsi con dissezione anatomica su cadavere. E' autrice di numerose pubblicazioni sulla didattica dell'anatomia. La valutazione media degli studenti

sull'attività didattica della candidata è molto elevata. Nel curriculum non viene riportato il numero di laureandi/dottorandi seguiti in qualità di relatore/correlatore.

L'adeguata conoscenza della lingua inglese e la qualificazione scientifica sono ampiamente documentate dalla cospicua produzione scientifica e attività seminariali in lingua inglese.

Giudizio: La commissione giudica la candidata altamente meritevole di essere presa in considerazione per la presente valutazione comparativa.

Padova, 26 luglio 2021

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Maria Teresa Conconi professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

"Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005"

Prof. Eugenio Gaudio professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Prof. Michele Papa professore di prima fascia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"