



**LIJST DOCTORATEN LK VANAF 1967**

Albert LEDUC	Contribution expérimentale à l'étude biomécanique du fémur humain.  05.01.1967 Lichamelijke Opvoeding Onderscheiding
Livin BOLLAERT	Bijdrage tot de meting van het lichamelijke prestatievermogen van jongeren van 13 tot 14 jaar.  05.01.1967 Lichamelijke Opvoeding Onderscheiding
Jan BORMS	Relaties tussen biologische leeftijd, lichaamsstructuur, somatotype, lichaamsrijping en lichamelijke prestatiegeschiktheid.  1972 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding, Promotor: Prof. Dr. M Hebbelinck
Clairette BRACK	Invloed van ritmische oefeningen op enkele componenten van de motoriek bij cerebraal gestoorde kinderen.  1973 Lichamelijke Opvoeding, Promotor: Prof. Dr. M. Hebbelinck
Annie LAMON	Gezinssportbeoefening. Analyse van enkele sociaal positionele, sociaal culturele en promotieaspecten van de gezinssituatie, die van invloed kunnen zijn op de sportbeoefening van personen uit eenzelfde gezin.  24.06.76 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding

<p>WILLEM Lydie</p>	<p>Analyse en emirische observatie van "Modern Dance".</p> <p>24.06.1976 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding</p>
<p>Peter VOGELAERE</p>	<p>Variabiliteitstudie van enkele fysiologische parameters.</p> <p>24.06.1976 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding</p>
<p>GROOTAERT Genoveva</p>	<p>Algemene lichaamsbouwkenmerken in lichamelijke prestatiegeschiktheid van beroepsdansers. een vergelijkend onderzoek ten opzichte van normale (niet sportieve) en sportieve bevolking.</p> <p>27.06.1978 Lichamelijke Opvoeding Onderscheiding</p>
<p>Pierre LIEVENS</p>	<p>Bijdrage tot de studie van de regeneratie van bloed- en lymfevaten tijdens het wondengenezingsproces na incisies van de huid.</p> <p>22.05.78 Motorische Revalidatie en Kinesitherapie. Grootste Onderscheiding</p>
<p>William DUQUET</p>	<p>Studie van de toepasbaarheid van de Heath &amp; Carter-Somatotypemethode op kinderen van 6 tot 13 jaar.</p> <p>30.06.80 Lichamelijke Opvoeding Grootste Onderscheiding</p>
<p>René GOOSSENS</p>	<p>De invloed van het verschaffen van aanvullende visuele en kinesthetische informatie op enkele parameters van het motorisch leerproces voor turnvaardigheden voor aanvangssportstudenten - Voor een betere turnmethode op school.</p> <p>15.10.81 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding</p>

Paul DE KNOP	<p>Onderzoek naar enkele bepalende factoren van efficiënt lesgeversgedrag bij tennisinitiatielessen.</p> <p>21.04.83 Lichamelijke Opvoeding Grootste Onderscheiding</p>
Antonio José RAMOS DE PAULO BRITO	<p>Observation systématique du comportement de 3 groupes d'enfants de 5, 7 et 9 ans lors d'activités non dirigées. Proposition d'une méthodologie d'observation à la portée des éducateurs - Sport, agressivité, stress et commerce.</p> <p>06.07.83 Lichamelijke Opvoeding Grootste Onderscheiding</p>
Diane SPILTHOORN	<p>Muziek in de bewegingsopvoeding. Onderzoek naar de betekenis van ritmische begeleidingsvormen tijdens het motorisch leerproces.</p> <p>14.06.84 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding</p>
Lucien POLIACU-PROSE	<p>De functionele stabiliteit van de knie van de kat.</p> <p>10.01.86 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding</p>
Peter VAN ROY	<p>Magnetic Resonance Imaging van het kniegewricht, met als bijzondere toepassing: driedimensionaal artroinemtisch onderzoek van de slotrotatie van de knie. Titel bijstelling : Typeringen van het talocruraal gewricht als zijnde een articulatio gynglymus of een articulatio sellaris beantwoorden niet op sluitende wijze aan de kinesiologie van dit gewricht.</p> <p>23.03.88 Motorische Revalidatie en Kinesitherapie Grootste Onderscheiding Promotors: Prof. Dr. M. Hebbelinck, Prof. Dr. L. Verbruggen.</p>

<p>Jan M. H. CABRI</p>	<p>The influences of different doses alprazolam on muscle activity, in function and cardiovasculair responses to cocentric and eccentric efforts in isokinetic movement condotions.</p> <p>Titel bijstelling: De anatomisch zeldzame anomalie van de boog van Langer zou, gelet op zijn incidentie, deel moeten uitmaken van de functionele en klinische basisanatomie en dit als vierde compressiemogelijkheid voor het thoracic outlet syndroom.</p> <p>10.04.1989.          Motorische Revalidatie en Kinesitherapie          Grootste Onderscheiding          Promotors: Prof. Dr. J.P. Clarijs, Prof. Dr. T. Reilly</p>
<p>Peter H.E.G. VAES</p>	<p>Het distorsietrauma van de gewrichten van de enkel stressradiodiagnostiek en MR-beeldvorming prospectief klinisch onderzoek van therapieresultaten.</p> <p>Titel bijstelling: De waarde van de manuele therapie ligt, voor wat de wervelkolom aangaat, niet zozeer in de behandeling van acute rugklachten maar in een management approach voor de aanpak van vooral de chronische cervicale, thoracale, laglumbosacrale aandoeningen</p> <p>03.07.89          Motorische Revalidatie en Kinesitherapie          Grootste Onderscheiding          Promotors: Prof. Dr. P. Opdecam, Prof. Dr. J.P. Clarijs en Prof. Dr. P.P. Casteleyn.</p>
<p>Yves E. G. GEYSELS</p>	<p>Experimentele bijdrage tot de morfologische studie van de vasculaire regeneratieprocessen bij autologe huidtransplantaten.</p> <p>Titel bijstelling: Het regelmatig uitvoeren van spierrekkingsoefeningen, met het oog op het verbeteren van de lenigheid, heeft geen weerslag op de ontwikkelde kracht van deze spieren.</p> <p>07.05.1990          Motorsiche Revalidatie en Kinesitherapie          Grootste Onderscheiding          Promotors: Prof. Dr. A. Leduc.</p>

Linda VAN LOOY	<p>Studie van de efficiëntie van de nabespreking op het lesgeefgedrag van aanstaande leerkrachten Lichamelijke Opvoeding. Gemeten met de academic learning time for Physical Education. Titel van de bijstelling: Het cognitieve proces bij het opstellen van lesvoorbereidingen in de lichamelijke opvoeding verloopt niet conform de theoretische modellen die de structuur van het didactisch handelen aangeven.</p> <p>01.07.1991 Lichamelijke Opvoeding Grote Onderscheiding Promotor: Prof. dr. Cl. Brack</p>
Krista VANDENBORNE	<p>31P - Nuclear Magnetic Resonance Spectroscopy, a noninvasive method for fiber typing. Titel van de bijstelling: 31P-NMR can be implemented to map the energy rich phosphates in skeletal muscle.</p> <p>11.10.93 Motorische Revalidatie en Kinesithérapie Grootste Onderscheiding. Promotor: Prof. dr. K. DE MEIRLEIR</p>
Mark THEEBOOM	<p>Het ontwikkelen van een alternatieve aanleermethode voor jeugdigen binnen de Chinese vechtsporten (Wushi). Sport kan beschouwd worden als een middel tot sociale integratie van Islamitische migranten meisjes!</p> <p>27.04.94 Lichamelijke Opvoeding Grootste Onderscheiding Promotor: P. DE KNOP</p>
Eric KERCKHOFS	<p>De vasomotoriek van de Lymfevaten. Experimentele bijdrage tot de studie van de invloed van elektrostimulatie op de contractiliteit van de lymfevaten in vivo.</p> <p>29.05.95 Motorische Revalidatie en Kinesithérapie. (nieuw reglement geen graad meer) Promotor: A. LEDUC</p>

Paul VERHAEGHE	<p>Een toegepast, strategisch onderzoek naar de macro-, meso- en microbewegingsagogische realiteit van de bewegings- en sportgehandicapte in Vlaanderen.</p> <p>15.02.96 Lichamelijke Opvoeding Promotor: C. BRACK en W. DUQUET</p>
Elvire van OUDENAARDE	<p>Muscle activity for mobility and stability of the human thumb.</p> <p>23.05.96 Lichamelijke Opvoeding Promotors VAN OOSTENDORP En J.P. CLARIJS.</p>
Romain MEEUSEN	<p>Exercise and brain neurotransmission.</p> <p>03.07.96 Motorische Revalidatie en Kinesithérapie. Promotor: K. DE MEIRLEIR</p>
Kristine DE MARTELAER	<p>Onderzoek naar de jeugdgerichtheid van het georganiseerd zwemmen in Vlaanderen.</p> <p>Lichamelijke Opvoeding 05.05.97 Promotor: Prof. P. DE KNOP</p>
Jean-Pierre BAEYENS	<p>Three Dimensional Arthrokinematic Analysis of the Late Preparatory Phase of Handball Throwing: A Step by step Clinical Evaluation.</p> <p>18.12.97 Motorische Revalidatie en Kinesithérapie. Promotoren: Prof. P. VAN ROY en Prof. A. DE SCHEPPER.</p>
Evert ZINZEN	<p>"Epidemiologisch, antropometrisch en lichaamssamenstellingonderzoek naar de prevalentie van musculoskeletale ongemakken van de cervicale en de lumbale wervelkolom bij ziekenhuisverpleegkundigen"</p> <p>Grootste Onderscheiding. Motorische Revalidatie en Kinesithérapie 31 maart 1998, Promotor: P. Van Roy &amp; W. Duquet</p>

Philip ROOSEN	<p>"Kinematica van het subtalaire gewricht tijdens de impact fase van de afstoot bij elite hoogspringers"</p> <p>Grootste Onderscheiding Motorische Revalidatie en Kinesithherapie 6 July, 1999, Promotor: B. Van Gheluwe</p>
Pascale DE BECKER	<p>Chronic fatigue Syndrome: studies on clinical presentation, etiopathogenesis and pathophysiology.</p> <p>Grootste Onderscheiding Motorische Revalidatie en Kinesithherapie 4 juli 2000 Promotor: Prof. K. De Meirleir.</p>
Jo VAN HOECKE	<p>De ontwikkeling van IKGym: een relevante toepassing van de principes van integrale kwaliteitszorg en servicemanagement binnen de (traditioneel) georganiseerde sport.</p> <p>Grootste Onderscheiding Lichamelijke Opvoeding 17 november 2000 Promotor: Prof. P. De Knop</p>
Philip VAN DER VEEN	<p>Incidentie, risicofactoren, karakteristieken en evolutie van secundair lymfoedeem ter hoogte van de arm bij patiënten na borstoperatie met totale axillaire uitruiming.</p> <p>Grote Onderscheiding Motorische Revalidatie en Kinesithherapie 05 november 2002 Promotor: Prof. P. Lievens</p>
Maria-Francesca PIACENTINI	<p>Influence of different neurotransmitter systems on the hypothalamic pituitary adrenal axis during exercise and their role on fatigue: human and animal models.</p> <p>Grootste Onderscheiding Lichamelijke Opvoeding 12 mei 2003 Promotor: Prof. R. Meeusen</p>

Jo NIJS	<p>Chronic fatigue syndrome: Assessment and associates of activity limitations / participation restriction.</p> <p>Grootste Onderscheiding Motorische Revalidatie en Kinesitherapie 16 juni 2003 Promotor: Prof. K. De Meirleir</p>
Steve DE DECKER	<p>Transversaal veldonderzoek naar de invloed van de morfologie en het sprongvermogen op de uitvoering van eenvoudige tot complexe grootmotorische tumblingvaardigheden.</p> <p>Grote Onderscheiding Lichamelijke Opvoeding 22 september 2005 Promotor: Prof. Dr. R. Goossens</p>
Bernard VAN VUREN	<p>Epidemiology of lower back problems in two South African industrial settings and the development of a concise back screening instrument (CBSI).</p> <p>Grootste Onderscheiding Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 14 november 2005 Promotor: Prof. Dr. R. Meeusen en Prof. Dr. E. Zinzen.</p>
Daphne KOS	<p>Etiology, assessment and management and management of fatigue in persons with multiple sclerosis.</p> <p>Grote Onderscheiding Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 29 maart 2007 Promotor: Prof. dr. E. Kerckhofs</p>
Veerle DE BOSSCHER	<p>Sport policy factors leading to international sporting success. Een internationaal vergelijkende studie naar de prestatiebepalende factoren van Topsport.</p> <p>Grootste Onderscheiding Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 21 mei 2007 Promotor: Prof. dr. P. De Knop .</p>



André FARASYN	<p>Pressure pain algometry in patients with non-specific low back pain.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie Grote Onderscheiding 23 mei 2007 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen.</p>
Nathalie DUVIGNEAUD	<p>Overweight and obesity in Flanders: prevalence and relationship with lifestyle factors.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie Grootste Onderscheiding 26 juni 2007 Promotor: Prof. dr. W. Duquet</p>
Elke CUMPS	<p>Sports injuries in Flanders: from general epidemiology to prevention strategies in basketball and volleyball.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie Grootste Onderscheiding 5 juli 2007 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen</p>
Bas DE GEUS	<p>Cycling to work: psychosocial and environmental factors associated with cycling on fitness and health indexes in an untrained working population.</p> <p>Grootste Onderscheiding Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 10 september 2007 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen</p>
Kristof HUTS	<p>The Quality of Physical Education in Flemish Secondary Schools.</p> <p>Grootste Onderscheiding Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 09 oktober 2007 Promotor: Prof. dr. P. De Knop</p>
CATTRYSSSE Erik	<p>3D-analyses of segmental coupled motion during manual upper cervical spine mobilization: an in vitro arthrokinematic and anatomical study.</p> <p>Grootste Onderscheiding met felicitaties van de jury Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 20 december 2007 Promotor: Prof. dr. P. Vaes</p>

MEEUS Mira	<p>Biopsychosocial nature of chronic musculoskeletal pain in chronic fatigue syndrome.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 16 juni 2008 Promotor: Prof. dr. J. Nijs</p>
DE HERTOOGH Willem	<p>Headache and Neck Pain: Diagnostic and Prognostic Implications.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 29 oktober 2008 Promotor: Prof. dr. P. Vaes</p>
TAEYMANS Jan	<p>Juvenile and Adolescent Age-linked Determinants of Health-related Fitness at Age 35-a 30 Years Longitudinal Study.</p> <p>Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 18 november 2008 Promotor: Prof. dr. W. Duquet (in memoriam) Co-promotoren: Prof. dr. P. Clarys Prof. dr. M. Hebbelinck</p>
HANSEN Dominique	<p>Optimalisation of Exercise Training Modalities in Cardiovascular Disease Patients and Type 2 Diabetics.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 12 mei 2009 Promotor : Prof. dr. R. Meeusen Co-promotoren: Prof. dr. P. Dendale Dr. L. van Loon</p>
ROELANDS Bart	<p>Central Fatigue During Prolonged Exercise: Pharmacological Manipulations in Normal and High Ambient Temperature.</p> <p>Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 18 mei 2009 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen</p>
ILBEIGI Saeed	<p>Cross-sectional Study of the Biomechanical and Electromyographical Performance Parameters of the Sprint Start in Young Elite Sprinters.</p> <p>Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 28 mei 2009 Promotor: Prof. dr. B. Van Gheluwe</p>

EECHAUTE Christophe	Validity of instruments for chronic ankle instability: a clinimetric appraisal  Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 30 november 2009 Promotor: Prof. dr. P. Vaes
VAN DAELE Ulrike	Seated postural control in non-specific chronic low back pain patients  Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 29 maart 2010 Promotor: Prof. dr. P. Vaes Co-Promotor: Dr. S. Truijen
COOLS Wouter	Flemish preschool children's fundamental movement skill performance in relation to individual and family correlates  Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 26 april 2010 Promotor: Prof. dr. K. De Martelaer Co-Promotors: Prof. dr. C. Andries Prof. dr. C. Samaey
PROVYN Steven	Quality control and critical appraisal of the reliability of selected body composition data acquisition techniques and systems  Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 17 mei 2010 Promotor: Prof. dr. J.P. Clarys Co-Promotors: Prof. dr. I. Bautmans
TESSITORE Antonio	A multidimensional approach to the study of soccer performance  Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 27 mei 2010 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen Co-Promotor: Prof. ssa L. Capranica
SPOOREN Annemie	Arm hand skilled performance in persons with cervical spinal cord injury: evaluation and training  Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 16 juni 2010 Promotor: Prof. dr. E. Kerckhofs Dr. H. Seelen Dr. Y. Janssen-Potten
GOEKINT Maaike	Exercise and brain-derived neurotrophic factor: an exploratory study on acute exercise, training and neurotransmission  Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 23 augustus 2011 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen
SNOECK Thyl	Studie van anatomische varianten van de A. Maxillaris en M. Pterygoïdeus Lateralis: hemodynamische invloeden  Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 15 juni 2011 Promotor: Prof. dr. P. Van Roy

STRUYF Filip	Scapular positioning and movement: a clinical perspective  Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 9 december 2010 Promotor: Prof. dr. J. Nijs
VERTONGHEN Jikkemien	The analysis of contextual factors in youth martial arts practice  Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 26 april 2011 Promotor: Prof. dr. M. Theeboom
AERENHOUTS Dirk	A longitudinal study on adolescent sprint athletes covering physical development, specific physical performance and nutritional habits  Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 27 mei 2011 Promotor: Prof. dr. P. Clarys
VAN OOSTERWIJCK Jessica	Chronic pain and central sensitization: endogenous pain inhibition during exercise and efficacy of pain physiology education  Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 21 november 2011 Promotor: Prof. dr. J. Nijs Co-Promotor: Prof. dr. M. Meeus Prof. dr. L. Paul
HAUDENHUYSE Reinhard	The potential of sports for socially vulnerable youth  Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 28 maart 2012 Promotor: Prof. dr. M. Theeboom
ADRIAENSSENS Nele	Lymphatic and neuromusculoskeletal adverse side effects of innovative surgical and toxic breast cancer treatments  Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 18 juni 2012 Promotor: Prof. dr. P. Lievens Co- Promotor: Prof. dr. J. Lamote
DERIEMAEKER Peter	Nutritional aspects of health: the possible contribution of plant-based vegetarian diets  Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 27 juni 2012 Promotor: Prof. dr. P. Clarys Co- Promotor: Em. Prof. dr. M. Hebbelinck
DAENEN Liesbeth	The cortical model of pain and movement: Musicians and Whiplash Associated Disorders as model  Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 25 februari 2013 Promotor: Prof. dr. P. Cras Prof. dr. J. Nijs Prof. dr. N. Rousset

SCAFOGLIERI Aldo	<p>Prediction of body tissue distribution with multi-dimensional anthropometry</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 1 maart 2013 Promotor: Prof. em. dr. J.P. Clarys Prof. dr. I. Bautmans</p>
BOS Inge	<p>Impact of exposure to particulate matter and physical activity on cognition</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 13 mei 2013 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen Co- Promotor: Prof. dr. L. Int Panis Prof. dr. Ir. P. De Boever</p>
DEGELAEN Marc	<p>Influence of postural control during gait in children with cerebral palsy</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 10 september 2013 Promotor: Prof. dr. E. Kerckhofs Prof. dr. B. Dan Prof. dr. L. De Meirleir</p>
CLIJSEN Ron	<p>The Skin as a barrier in physiotherapy.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 29 november 2013 Promotor: Prof. dr. Peter Clarys Prof. dr. Jean-Pierre Baeyens Prof. dr. em. André Barel</p>
SWINNEN Eva	<p>Neurological gait rehabilitation: the influence of walking speed, body weight support and robot-assistance on the trunk</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 13 februari 2014 Promotor: Prof. dr. Eric Kerckhofs Prof. dr. Jean-Pierre Bayens</p>
DE PAUW Kevin	<p>Post-Exercise Recovery: Impact on cycling performance and brain functioning. Cycling, recovery and the brain</p> <p>Lichamelijke Opvoeding en Bewegingswetenschappen 21 februari 2014 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen Prof. dr. B. Roelands</p>
TRESIGNIE Jonathan	<p>Correlation of clinically applied indices and circumferences for body composition assessment</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 16 mei 2014 Promotor: Prof. dr. A. Scafoglieri Prof. dr. E. Cattrysse Prof. em. dr. J.P. Clarys</p>

ICKMANS Kelly	<p>Cognitive performance in patients with chronic central sensitization pain. The role of pain, health-related physical fitness and exercise</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie Biomedische Wetenschappen (UAntwerpen) 24 oktober 2014 Promotoren: Prof. dr. J. NIJS Prof. dr. M. Meeus</p>
TONOLI Cajsja	<p>Diabetes-associated cognitive decline: Is there a role for exercise?</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 16 december 2014 Promotoren: Prof. dr. R. Meeusen Dr. E. Heyman</p>
BECKWEE David	<p>Knee osteoarthritis exercise therapy influence of joint load and health status</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 19 januari 2015 Promotoren: Prof. dr. Peter Vaes Prof. dr. Ivan Bautmans</p>
KNAEPEN Kristel	<p>Human-robot interaction in rehabilitation and assistance of locomotion</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 19 juni 2015 Promotoren: Prof. dr. R. Meeusen Prof. dr. ir. D. Lefeber</p>
AERTS Inne	<p>Screening and prevention of injuries in jump-landing sports: evaluation of the jump-landing technique and prevention of lower extremity injuries</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie 7 september 2015 Promotor: Prof. dr. R. Meeusen Co-promotoren: dr. E. Cumps dr. E. Verhagen</p>
VAN CAUWENBERG Jelle	<p>Insights into the complex interplay between the environment and physical activity behaviours among community-dwelling older adults</p> <p>Bewegingswetenschappen en kinesitherapie 8 oktober 2015 Promotoren: Prof. dr. B. Deforche Prof. dr. I. De Bourdeaudhuij Prof. dr. P. Clarys</p>

DUERINCK Saartje	<p>Biomechanics of the ankle-foot complex: consequences of restricted gait</p> <p>Revalidatiewetenschappen en Kinesithérapie 20 oktober 2015 Promotoren: Prof. dr. P. Vaes Prof. dr. P. Van Roy Prof. dr. I. Jonkers</p>
PERCK Jochen	<p>Impact of top-down implementation of a quality assurance system on local sport clubs in Flanders</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 10 november 2015 Promotoren: Prof. dr J. Van Hoecke Prof. dr. H. Westerbeek Prof. dr. D. Breesch</p>
TRUYENS Jasper	<p>Organisational capacity in elite athletics: a comparison of resource configurations in four countries</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 12 januari 2016 Promotoren: Prof. dr. V. De Bosscher Prof. dr. B. Heyndels</p>
MAZZEI Leandro Carlos	<p>High-performance judo: organisational factors influencing the international sporting success</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 26 januari 2016 Promotoren: Prof. dr. M. T. S. Bohmë Prof. dr. V. De Bosscher</p>
SCHAILLÉE Hebe	<p>More than just a game? The potential of sport programmes to foster positive youth development among disadvantaged girls</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 23 maart 2016 Promotor: Prof. dr. M. Theeboom</p>
GHEKIERE Ariane	<p>Insights into children's cycling for transport: a socio-ecological approach</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 17 mei 2016 Promotoren: Prof. dr. B. Deforche Prof. dr. I. De Bourdeaudhuij Prof. dr. P. Clarys</p>
DELIENS Tom	<p>Body weight and energy balance related behaviours among university students</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 27 mei 2016 Promotoren: Prof. dr. P. Clarys Prof. dr. B. Deforche Prof. dr. I. De Bourdeaudhuij</p>

<p>VAN GINDERDEUREN Filip</p>	<p>Effectiveness of autogenic drainage, assisted autogenic drainage and intrapulmonary percussive ventilation and the influence on gastro-oesophageal reflux in infants</p> <p>Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie 6 juni 2016 Promotoren: Prof. dr. E. Kerckhofs Prof. dr. Y. Vandenplas</p>
<p>VAN MERENDONCK Elisabeth</p>	<p>Prenatal motor control of gross motor movements within the early stages of fetal development. An exploratory study on the qualitative aspects of gross motor movements in gestational week 10 through 17.</p> <p>Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie 23 augustus 2016 Promotoren: Prof. dr. E. Kerckhofs Prof. dr. M. W. G. Nijhuis-van der Sanden</p>
<p>DE KOONING Margot</p>	<p>Whiplash, painful stress or stressful pain? Pain modulation in patients with whiplash associated disorders: studies examining the role of the autonomic nervous system and visual feedback</p> <p>Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie 30 augustus 2016 Promotoren: Prof. dr. J. Wijs Prof. dr. N. Rousset Prof. dr. P. Cras Prof. dr. L. Daenen</p>
<p>MERTENS Evelien</p>	<p>Diet quality and health-related fitness in Flemish adults</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 9 september 2016 Promotoren: Prof. dr. P. Clarys Prof. dr. B. Deforche Prof. dr. J. Levevre</p>
<p>BUELENS Evi</p>	<p>Exploring the developmental role of volunteering in sport for youngsters in socially vulnerable situations</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 28 september 2016 Promotoren: Prof. dr. M. Theeboom Prof. dr. K. De Martelaer Prof. dr. J. Vertonghen</p>
<p>BOGAERT Inge</p>	<p>Promoting a physically active lifestyle among Flemish secondary school teachers; a pedometer-based intervention</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 30 september 2016 Promotoren: Prof. dr. K. De Martelaer Prof. dr. E. Zinzen Prof. dr. B. Deforche Prof. dr. P. Clarys</p>



PAUWELS David	<p>Talent development framework: European standards for talent development systems of professional football clubs</p> <p>Bewegings- en sportwetenschappen 11 oktober 2016 Promotoren: Prof. dr. J. Van Hoecke Dhr. H. Schoukens</p>
TESTA Marco	<p>Development, validation and first implementations of a biofeedback system for the assessment of the bite force control</p> <p>Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie 2 december 2016 Promotoren: Prof. dr. E. Cattrysse Prof. dr. P. Van Roy Prof. dr. S. Roatta</p>
LUGINBUEHL Helena	<p>Pelvic floor muscle activation components in urinary continent and stress urinary incontinent women</p> <p>Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie 9 december 2016 Promotoren: Prof. dr. J-P. Baeyens Prof. dr. med. A. Kuhn Prof. dr. L. Radlinger</p>