

## Reliability, validity and clinical usefulness of the BNI fatigue scale in mild traumatic brain injury

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyypit: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Department of Neurosurgery, Tampere University Hospital, Neuroimmunology Unit, University of Tampere, Medical School, and GF Strong Rehab Center, Medical Imaging Centre, Pirkanmaan sairaanhoitopiiri, School of Management (JKK)

Tekijät: Wäljas, M., Iverson, G. L., Hartikainen, K. M., Liimatainen, S., Dastidar, P., Soimakallio, S., Jehkonen, M., Öhman, J.

Sivumäärä: 7

Sivut: 972-978

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 26

Número: 7-8

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 3 SJR 0,771 SNIP 0,919

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2012.660511

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84862277712&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84862277712

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Human anterior thalamic nuclei are involved in emotion-attention interaction

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyypit: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital

Tekijät: Sun, L., Peräkylä, J., Polvivaara, M., Öhman, J., Peltola, J., Lehtimäki, K., Huhtala, H., Hartikainen, K. M.

Sivumäärä: 7

Sivut: 88-94

Julkaisupäivä: 1 marraskuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: NEUROPSYCHOLOGIA

Vuosikerta: 78

ISSN (painettu): 0028-3932

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,9 SJR 2,054 SNIP 1,137

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Experimental and Cognitive Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Cognitive Neuroscience, Behavioral Neuroscience

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.neuropsychologia.2015.10.001

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84943805450&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84943805450

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **A Barrier framework for open e-learning in public administrations**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Managing digital industrial transformation (mDIT), Ruhr West University of Applied Sciences, Jyväskylän yliopisto

Tekijät: Stoffregen, J., Pawlowski, J. M., Pirkkalainen, H.

Sivumäärä: 11

Sivut: 674-684

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 51

Numero: B

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,583 SNIP 2,184

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Human-Computer Interaction, Psychology(all), Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2014.12.024

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84920915233

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **What contributes to first-year student teachers sense of professional agency in the classroom?**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Regulation of learning and active learning methods (REALMEE), Ita-Suomen yliopisto, University of Helsinki

Tekijät: Soini, T., Pietarinen, J., Toom, A., Pyhältö, K.

Sivumäärä: 19

Sivut: 641-659

Julkaisupäivä: 18 elokuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: TEACHERS AND TEACHING: THEORY AND PRACTICE

Vuosikerta: 21

Numero: 6

ISSN (painettu): 1354-0602

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 1,9 SJR 1,186 SNIP 1,497

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Education, Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/13540602.2015.1044326

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84931566080&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84931566080

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Content structure is king: An empirical study on gratifications, game genres and content type on Twitch**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Tietotekniikka, Aalto University

Tekijät: Sjöblom, M., Törhönen, M., Hamari, J., Macey, J.

Sivumäärä: 11

Sivut: 161-171  
Julkaisupäivä: 1 elokuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 73

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2017.03.036

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85015997285

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Assessment of mild traumatic brain injury with the King-Devick Test® in an emergency department sample**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), GF Strong Rehab Centre, Tampere University Hospital, Massachusetts General Hospital

Tekijät: Silverberg, N. D., Luoto, T. M., Öhman, J., Iverson, G. L.

Sivumäärä: 4

Sivut: 1590-1593

Julkaisupäivä: 1 marraskuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 28

Numero: 12

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 2,9 SJR 0,813 SNIP 0,939

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2014.943287

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84912054400&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84912054400

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Poststroke dementia is associated with recurrent ischaemic stroke**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), University of Helsinki, Tampere University Hospital

Tekijät: Sibolt, G., Curtze, S., Melkas, S., Putaala, J., Pohjasvaara, T., Kaste, M., Karhunen, P. J., Oksala, N. K. J., Erkinjuntti, T.

Sivumäärä: 5

Sivut: 722-726

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 7

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-304084

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84878746888&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84878746888

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **ALICE: An open-source tool for automatic measurement of phoneme, syllable, and word counts from child-centered daylong recordings**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Aalto University, CNRSPSL University, Max Planck Institute for Psycholinguistics, INRIA

Tekijät: Räsänen, O., Seshadri, S., Lavechin, M., Cristia, A., Casillas, M.

Sivumäärä: 18

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BEHAVIOR RESEARCH METHODS

ISSN (painettu): 1554-351X

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Experimental and Cognitive Psychology, Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Psychology (miscellaneous), Psychology(all)

Sähköiset versiot:

ALICE An open-source tool for automatic 2020

DOI - pysyväislinkit:

10.3758/s13428-020-01460-x

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202009187054>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85090115926

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **The connection between ruptured cerebral aneurysms and odontogenic bacteria**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, University of Tampere, Medical School, Ita-Suomen yliopisto

Tekijät: Pyysalo, M. J., Pyysalo, L. M., Pessi, T., Karhunen, P. J., Öhman, J. E.

Sivumäärä: 5

Sivut: 1214-1218

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 11

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-304635

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84885659901&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84885659901

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Long-term excess mortality of patients with treated and untreated unruptured intracranial aneurysms

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Finnish Cancer Registry

Tekijät: Pyysalo, L., Luostarinen, T., Keski-Nisula, L., Öhman, J.

Sivumäärä: 5

Sivut: 888-892

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 84

Numero: 8

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 9,9 SJR 2,495 SNIP 1,912

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous), Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp-2012-303073

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84879947090&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84879947090

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Long term outcome after subarachnoid haemorrhage of unknown aetiology

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Medical Imaging Centre

Tekijät: Pyysalo, L. M., Niskakangas, T. T., Keski-Nisula, L. H., Kähärä, V. J., Öhman, J. E.

Sivumäärä: 3

Sivut: 1264-1266

Julkaisupäivä: marraskuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF NEUROLOGY NEUROSURGERY AND PSYCHIATRY

Vuosikerta: 82

Numero: 11

ISSN (painettu): 0022-3050

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 8,3 SJR 2,301 SNIP 1,864

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Psychiatry and Mental health, Surgery, Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1136/jnnp.2010.239335

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=80053620497&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 80053620497

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Teachers professional agency and learning-from adaption to active modification in the teacher community

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Regulation of learning and active learning methods (REALMEE), University of Helsinki, Ita-Suomen yliopisto

Tekijät: Pyhalto, K., Pietarinen, J., Soini, T.

Sivumäärä: 20

Sivut: 811-830

Julkaisupäivä: 3 lokakuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: TEACHERS AND TEACHING: THEORY AND PRACTICE

Vuosikerta: 21

Numero: 7

ISSN (painettu): 1354-0602

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 1,9 SJR 1,186 SNIP 1,497

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Education, Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/13540602.2014.995483

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84939777466&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84939777466

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Global social knowledge management - Understanding barriers for global workers utilizing social software

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Managing digital industrial transformation (mDIT), Jyväskylän yliopisto

Tekijät: Pirkkalainen, H., Pawlowski, J. M.

Sivumäärä: 11

Sivut: 637-647

Julkaisupäivä: tammikuuta 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 30

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,536 SNIP 2,377

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2013.07.041

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84889083844&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84889083844

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Understanding the most influential user experiences in successful and unsuccessful technology adoptions

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikan laitos, Tutkimusalue: Käyttäjäkokemus

Tekijät: Partala, T., Saari, T.

Sivumäärä: 15

Sivut: 381-395

Julkaisupäivä: 25 heinäkuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 53

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,583 SNIP 2,184

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Human-Computer Interaction, Psychology(all), Arts and Humanities (miscellaneous)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2015.07.012

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84937879051

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Brownfield Process: A method for modular product family development aiming for product configuration

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusalue: Design, Development and LCM, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

Tekijät: Pakkanen, J., Juuti, T., Lehtonen, T.

Sivumäärä: 32

Sivut: 210-241

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: DESIGN STUDIES

Vuosikerta: 45B

ISSN (painettu): 0142-694X

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 5,1 SJR 1,32 SNIP 2,622

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Engineering(all), Architecture , Computer Science Applications, Artificial Intelligence, Social Sciences(all), Arts and Humanities (miscellaneous)

Sähköiset versiot:

bfp\_desstud

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.destud.2016.04.004

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201608194419>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84967235654

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Assessing fraction knowledge by a digital game

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Tietotekniikka, University of Tübingen

Tekijät: Ninaus, M., Kiili, K., McMullen, J., Moeller, K.

Sivumäärä: 10

Sivut: 197-206

Julkaisupäivä: 1 toukokuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 70

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2017.01.004

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85008958389

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## How games induce cooperation? A study on the relationship between game features and we-intentions in an augmented reality game

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Karlsruhe Institute of Technology, Insitute for Technical Physics, Germany, Robert Bosch GmbH, University of Mannheim, Gamification Group

Tekijät: Morschheuser, B., Riar, M., Hamari, J., Maedche, A.

Sivumäärä: 15

Sivut: 169-183

Julkaisupäivä: 1 joulukuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 77

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2017.08.026

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85028695881

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Investigating relationships between video gaming, spectating esports, and gambling

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Tietotekniikka, Gamification Group, School of Management (JKK)

Tekijät: Macey, J., Hamari, J.

Sivumäärä: 10



Sivut: 344-353  
Julkaisupäivä: maaliskuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 20 marraskuuta 2017

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 80  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 9,4 SJR 1,711 SNIP 2,418  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2017.11.027  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:uta-201803261454>

#### **Lisätietoja**

DUPL=40410108  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85035771336  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Does esports spectating influence game consumption?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikka, Tietojohtaminen, Tutkimusryhmä: Liiketoimintadata, Tutkimusryhmä: TUT Game Lab  
Tekijät: Macey, J., Tyrväinen, V., Pirkkalainen, H., Hamari, J.  
Sivumäärä: 17  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Behaviour and Information Technology  
ISSN (painettu): 0144-929X  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction  
Sähköiset versiot:  
Does esports spectating influence 2020  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/0144929X.2020.1797876  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202008216589>

#### **Lisätietoja**

INT=ikma,"Tyrväinen, Ville"  
dupl=55234949  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85088953744  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Clinical correlates of retrograde amnesia in mild traumatic brain injury**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), Tampere University Hospital, Massachusetts General Hospital, Department of Neurosciences and Rehabilitation, Turku University Hospital  
Tekijät: Luoto, T. M., Iverson, G. L., Losoi, H., Wäljas, M., Tenovuoto, O., Kataja, A., Brander, A., Öhman, J.  
Sivumäärä: 8

Sivut: 565-572  
Julkaisupäivä: 1 toukokuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 29

Número: 5

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 3,1 SJR 0,816 SNIP 0,877

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology, Medicine(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2014.1002421

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84928895151&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84928895151

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Optimized reference spectrum for rating the impact sound insulation of concrete floors**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä: Rakennusakustiikka, Turku University of Applied Sciences

Tekijät: Kylliäinen, M., Virjonen, P., Hongisto, V.

Sivumäärä: 10

Sivut: 407-416

Julkaisupäivä: 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Journal of the Acoustical Society of America

Vuosikerta: 145

Número: 1

ISSN (painettu): 0001-4966

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 3,2 SJR 0,656 SNIP 1,215

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Acoustics and Ultrasonics

DOI - pysyväislinkit:

10.1121/1.5087553

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85060649204

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Avatar capital: The relationships between player orientation and their avatar's social, symbolic, economic and cultural capital**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Gamification Group, Turku University of Applied Science

Tekijät: Korkeila, H., Hamari, J.

Sivumäärä: 8

Sivut: 14-21

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 102  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2019.07.036  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85070617810  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Demographic differences in perceived benefits from gamification

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact)  
Tekijät: Koivisto, J., Hamari, J.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 179-188  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior  
Vuosikerta: 35  
ISSN (painettu): 0747-5632  
Luokitukset:  
Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,536 SNIP 2,377  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.chb.2014.03.007  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84897395804&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84897395804  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### At least nine ways to play: Approaching gamer mentalities

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact)  
Tekijät: Kallio, K. P., Mäyrä, F., Kaipainen, K.  
Sivumäärä: 27  
Sivut: 327-353  
Julkaisupäivä: heinäkuuta 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: GAMES AND CULTURE: A JOURNAL OF INTERACTIVE MEDIA  
Vuosikerta: 6  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1555-4120  
Luokitukset:  
Scopus rating (2011): CiteScore 2,4 SJR 0,695 SNIP 1,438  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Cultural Studies, Communication, Anthropology, Arts and Humanities (miscellaneous), Applied Psychology, Human-Computer Interaction  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1177/1555412010391089  
URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=79959469332&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 79959469332

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Defining user experience goals to guide the design of industrial systems

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Augmented Human Activities (AHA), VTT Technical Research Centre of Finland, School of Arts, Aalto University, Jyväskylän yliopisto

Tekijät: Kaasinen, E., Roto, V., Hakulinen, J., Heimonen, T., Jokinen, J. P. P., Karvonen, H., Keskinen, T., Koskinen, H., Lu, Y., Saariluoma, P., Tokkonen, H., Turunen, M.

Sivumäärä: 16

Sivut: 976-991

Julkaisupäivä: 3 lokakuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Behaviour and Information Technology

Vuosikerta: 34

Número: 10

ISSN (painettu): 0144-929X

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 2,9 SJR 0,637 SNIP 1,083

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/0144929X.2015.1035335

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84938972446&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84938972446

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### To exclude or not to exclude: White matter hyperintensities in diffusion tensor imaging research

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Integrated Technologies for Tissue Engineering Research (ITTE), and GF Strong Rehab Center, Medical Imaging Centre, Pirkanmaan sairaanhoitopiiri, Tampere University Hospital, Neuroimmunology Unit, University of Tampere, Medical School, Walter Reed National Military Medical Center

Tekijät: Iverson, G. L., Hakulinen, U., Wäljas, M., Dastidar, P., Lange, R. T., Soimakallio, S., Öhman, J.

Sivumäärä: 8

Sivut: 1325-1332

Julkaisupäivä: joulukuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: BRAIN INJURY

Vuosikerta: 25

Número: 13-14

ISSN (painettu): 0269-9052

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 2,9 SJR 0,635 SNIP 0,913

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Clinical Neurology, Arts and Humanities (miscellaneous), Developmental and Educational Psychology

DOI - pysyväislinkit:

10.3109/02699052.2011.608409

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=81255144004&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 81255144004

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Subjective responses to synthesised speech with lexical emotional content: The effect of the naturalness of the synthetic voice**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Augmented Human Activities (AHA), Field robotics for efficient work sites (FIRE)

Tekijät: Ilves, M., Surakka, V.

Sivumäärä: 15

Sivut: 117-131

Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Behaviour and Information Technology

Vuosikerta: 32

Numero: 2

ISSN (painettu): 0144-929X

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 2,5 SJR 0,705 SNIP 1,444

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/0144929X.2012.702285

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84874406163&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84874406163

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Social motivations of live-streaming viewer engagement on Twitch**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Vision and Sensing, ESTeM, University of Canberra, Gamification Group, School of Science, Aalto University

Tekijät: Hilvert-Bruce, Z., Neill, J. T., Sjöblom, M., Hamari, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 58-67

Julkaisupäivä: 14 helmikuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 84

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 9,4 SJR 1,711 SNIP 2,418

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2018.02.013

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85042386608

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Model checking and validity in propositional and modal inclusion logics

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Tampere University, Leibniz Universität Hannover, University of Helsinki, Hasselt University

Tekijät: Hella, L., Kuusisto, A., Meier, A., Virtema, J.

Sivumäärä: 26

Sivut: 605-630

Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION

Vuosikerta: 29

Numero: 5

ISSN (painettu): 0955-792X

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 2,8 SJR 0,786 SNIP 1,481

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Software, Theoretical Computer Science, Arts and Humanities (miscellaneous), Hardware and Architecture, Logic

DOI - pysyväislinkit:

10.1093/logcom/exz008

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85080893187

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Why do people buy virtual goods: A meta-analysis

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, Gamification Group, Turun Yliopisto/Turun Biomateriaalikeskus

Tekijät: Hamari, J., Keronen, L.

Sivumäärä: 11

Sivut: 59-69

Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 71

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2017.01.042

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85012307873

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

## "Working out for likes": An empirical study on social influence in exercise gamification

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Pori, Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact)

Tekijät: Hamari, J., Koivisto, J.

Sivumäärä: 15

Sivut: 333-347  
Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 50

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,583 SNIP 2,184

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2015.04.018

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84928503372&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84928503372

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Do badges increase user activity? A field experiment on the effects of gamification**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact), University of Tampere

Tekijät: Hamari, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 469-478

Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 71

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 7,4 SJR 1,555 SNIP 2,182

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2015.03.036

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84961291905&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84961291905

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Measuring flow in gamification: Dispositional Flow Scale-2**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: TUT Game Lab, Mathematical modelling with wide societal impact (MathImpact), Department of Information and Service Economy, Aalto University

Tekijät: Hamari, J., Koivisto, J.

Sivumäärä: 11

Sivut: 133-143

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Computers in Human Behavior

Vuosikerta: 40

ISSN (painettu): 0747-5632

Luokitukset:

Scopus rating (2014): CiteScore 5,1 SJR 1,536 SNIP 2,377

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Human-Computer Interaction, Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.chb.2014.07.048

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84906832723&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84906832723

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Integrating discrete events and continuous head movements for video-based interaction techniques**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Augmented Human Activities (AHA)

Tekijät: Evreinova, T. V., Evreinov, G., Raisamo, R.

Sivumäärä: 8

Sivut: 739-746

Julkaisupäivä: marraskuuta 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Behaviour and Information Technology

Vuosikerta: 30

Numero: 6

ISSN (painettu): 0144-929X

Luokitukset:

Scopus rating (2011): CiteScore 1,9 SJR 0,516 SNIP 1,052

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Social Sciences(all), Human-Computer Interaction

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/01449290903353013

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84855648205&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84855648205

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **A thorough evaluation of the Language Environment Analysis (LENA) system**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tietotekniikka, CNRSPSL University, University of Manitoba, Radboud University Nijmegen, Max Planck Institute for Psycholinguistics, Aalto University, Duke University

Tekijät: Cristia, A., Lavechin, M., Scaff, C., Soderstrom, M., Rowland, C., Räsänen, O., Bunce, J., Bergelson, E.

Sivumäärä: 20

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: BEHAVIOR RESEARCH METHODS

ISSN (painettu): 1554-351X

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Experimental and Cognitive Psychology, Developmental and Educational Psychology, Arts and Humanities (miscellaneous), Psychology (miscellaneous), Psychology(all)

DOI - pysyväislinkit:

10.3758/s13428-020-01393-5



Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85088830664  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Improving competing voices segregation for hearing impaired listeners using a low-latency deep neural network algorithm

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Signaalinkäsittely, Oticon A/S, Cirrus Logic  
Tekijät: Bramsløw, L., Naithani, G., Hafez, A., Barker, T., Pontoppidan, N. H., Virtanen, T.  
Sivumäärä: 14  
Sivut: 172-185  
Julkaisupäivä: 1 heinäkuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of the Acoustical Society of America  
Vuosikerta: 144  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0001-4966  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 3,1 SJR 0,726 SNIP 1,214  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities (miscellaneous), Acoustics and Ultrasonics  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1121/1.5045322

### Lisätietoja

INT=tie,"Barker, Tom"  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85049961883  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu