

**Abdullah Fahad M. Bin Dawood, PhD**

Department of Psychology, King Saud University

Riyadh. SA, 11451

e-mail: Aaldawood1@ksu.edu.sa

Cell Phone: +966539111090

---

**PROFESSIONAL SUMMARY & OBJECTIVES**

A cognitive experimental psychologist with a research interest in exploring and understanding the links between perceptual experience, personality traits, and neural activity.

**PERSONAL INFORMATION**

- Year & Place of Birth: 1987, Saudi Arabia
- Marital Status: Married
- Nationality: Saudi

**EDUCATION**

- **PhD** in Cognitive Psychology, The University of Sheffield, Sheffield, UK, (2015- 2019)
- **MS** in Experimental Psychology, Northern Michigan University, Michigan, USA, (2012- 2014)
- **Bachelor's Degree** in Psychology, Imam Muhammad Ibn Saud Islamic University, Riyadh, KSA, (2004- 2008)

**AREA OF INTEREST**

- Psychophysics and Neurophysiology of Perception
- Personality Traits and Actions
- Psycholinguistics of Perception

**WORK EXPERIENCE**

- Assistant Professor, Department of Psychology, King Saud University (KSU), Riyadh, KSA, (2020- present)
- Lecturer, Department of Psychology, KSU, Riyadh, KSA, (2019- 2020)
- Teaching Assistant, Department of Psychology, KSU, Riyadh, KSA, (2009- 2019)

## TEACHING AND ADMINISTRATIVE WORK

- Teaching several courses, including Experimental Psychology, Cognitive Psychology, and Research Methods at KSU (March 2009- present)
- Academic advisor for Psychology students at KSU, (February 2020- present)
- Member of the Psychological Laboratories Unit at the Psychology Department of KSU, (February 2020- present)
- Director of Undergraduate Psychology Program at the Psychology Department of KSU, (August 2020- present)
- Supervising the Psychology Club at KSU, (September 2020-present)
- Examining research proposals and theses at the postgraduate level in the Psychology Department of KSU, (February 2020- present)
- Member of the Board of Directors of the Saudi Psychological Society, (March 2021- April 2022)
- Member of the Scholarship Affairs Committee at the College of Education at KSU, (November 2021- present)
- Member of the Executive Committee for Higher Diplomas at the College of Education at KSU, (January 2022- present)
- Director of High Diploma Program for Critical Thinking at the College of Education at KSU, (January 2022- present)
- Supervising Master's Students in Psychology at the Psychology Department of KSU, (January 2022- present)

## RESEARCH ACTIVITY

- ***Published-Work***
  - Effects of Transcranial Direct Current Stimulation on Visual Evoked Potential and Peak Gamma Frequency. Manuscript submitted for publication. *Cognitive Processing*, 23(2), 235-254 (2022).
  - Investigation of The Relationship Between Visual Orientation Discrimination Thresholds and Autistic Traits: A Saudi Sample. *Saudi Journal of Psychological Sciences* 6, 183-167 (2021).
  - Investigating the Effects of tDCS on Visual Orientation Discrimination Task Performance: “the Possible Influence of Placebo”. *J Cogn Enhanc* 4, 235–249 (2020).
  - Linguistic Relativity: Object Categorisation Differences Between Arabic and English Speakers. *Jurnal Psikologi Malaysia* 34.4 (2020).

- ***Work -In-Process***
  - Investigation of the relationship between Orientation Discrimination thresholds, autistic, and schizotypal personality traits.
  - Correlations between autistic and schizotypal traits are not simply due to shared associations with the 'Big Five' personality dimensions.
  - A Preliminary Investigation of The Transitioning to Online Education/Work From A Psychological Perspective: A National Survey Study.
- ***Posters***
  - The effects of tDCS on orientation discrimination task performance. Poster session presented at the 25th annual meeting of Cognitive Neuroscience Society, Boston, MA.
  - The Effects of tDCS on Orientation Discrimination Task performance at Sheffield Neuroscience Conference 2017, Sheffield, UK.

#### **MEMBERSHIP IN SCIENTIFIC SOCIETIES**

- Cognitive Neuroscience Society (CNS)
- Society for Neuroscience (SfN)
- Saudi Association for Education and Psychology (GESTEN)
- Saudi Psychological Association (NFS)

#### **SKILLS**

- Spoken Languages: Arabic (Native Language), English
- Computer Skills: MS Office, SPSS, MATLAB, and EEGLAB

#### **AWARDS**

- Received grants from King Saud University to complete my Master's and PhD in the US and UK
- Received the Academic Excellence Award for consecutive semesters at Imam University
- Received Academic Excellence Awards from SACB (London, UK) while studying for my PhD

## د. عبد الله بن فهد بن داود

قسم علم النفس، جامعة الملك سعود

ص.ب. 2458 الرياض 11451

البريد الإلكتروني: Aaldawood1@ksu.edu.sa

الجوال: +966539111090

### نبذة شخصية

أستاذ علم النفس المعرفي التجريبي المساعد بقسم علم النفس بكلية التربية. يدور اهتمامي حول فهم العلاقة بين الخبرة المدركة، وسمات الشخصية، والنشاط العصبي.

### التعليم الأكاديمي

- دكتوراه الفلسفة في علم النفس المعرفي ، جامعة شيفلد، المملكة المتحدة، 2019
- ماجستير العلوم في علم النفس التجريبي، جامعة مشغن الشمالية، الولايات المتحدة الأمريكية، 2014
- بكالوريوس علم النفس، جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، المملكة العربية السعودية، 2008

### الخبرة الوظيفية

- أستاذ مساعد، قسم علم النفس، جامعة الملك سعود، (2020-حتى الآن)
- محاضر، قسم علم النفس، جامعة الملك سعود، (2019-2020)
- معيد، قسم علم النفس، جامعة الملك سعود، (2009-2019)

### الأعمال الإدارية والخبرات المهنية

- تدريس العديد من المقررات؛ منها: علم النفس المعرفي والتجريبي ومناهج البحث (1430 حتى الآن)
- عضو لجنة الإرشاد الأكاديمي بقسم علم النفس بجامعة الملك سعود، (1441 حتى الآن)
- عضو وحدة معامل البحوث النفسية بقسم علم النفس بجامعة الملك سعود، (1441 حتى الآن)
- مقرر برنامج بكالوريوس علم النفس بجامعة الملك سعود، (1441 حتى الآن)
- المشرف على نادي علم النفس بجامعة الملك سعود، (1441 حتى الآن)
- مناقشة خطط ورسائل علمية بقسم علم النفس بجامعة الملك سعود، (1441 حتى الآن)
- عضو مجلس إدارة الجمعية السعودية لعلم النفس، (1442 حتى 1443)
- عضو لجنة شؤون الابتعاث بكلية التربية بجامعة الملك سعود، (1443 حتى الآن)
- عضو اللجنة التنفيذية لبرامج الدبلوم العالي بكلية التربية بجامعة الملك سعود، (1443 حتى الآن)

- مقرر برنامج الدبلوم العالي في التفكير الناقد بجامعة الملك سعود، (1443 حتى الآن)
- عضو لجنة شؤون الابتعاث بكلية التربية بجامعة الملك سعود، (1443 حتى الآن)
- الإشراف على طلبة برنامج الماجستير لعلم النفس غير العاديين، (1443 حتى الآن)
- عضو المجلس الاستشاري لقسم علم النفس بجامعة الملك سعود، (1443 حتى الآن)
- عضو المجلس الطلابي لقسم علم النفس بجامعة الملك سعود، (1443 حتى الآن)

#### النشر والبحث العلمي

- Effects of Transcranial Direct Current Stimulation on Visual Evoked Potential and Peak Gamma Frequency. Manuscript submitted for publication. *Cognitive Processing*, 23(2), 235- 254 (2022).
- Investigation of The Relationship Between Visual Orientation Discrimination Thresholds and Autistic Traits: A Saudi Sample. *Saudi Journal of Psychological Sciences* 6, 183-167 (2021).
- Investigating the Effects of tDCS on Visual Orientation Discrimination Task Performance: “the Possible Influence of Placebo”. *J Cogn Enhanc* 4, 235–249 (2020).
- Linguistic Relativity: Object Categorisation Differences Between Arabic and English Speakers. *Jurnal Psikologi Malaysia* 34.4 (2020).
- Investigation of the relationship between Orientation Discrimination thresholds, autistic, and schizotypal personality traits. (Work In-Process).
- Correlations between autistic and schizotypal traits are not simply due to shared associations with the 'Big Five' personality dimensions. (Work In-Process).
- A Preliminary Investigation of The Transitioning to Online Education/Work From A Psychological Perspective: A National Survey Study. (Work In-Process).
- The effects of tDCS on orientation discrimination task performance. Poster session presented at the 25th annual meeting of Cognitive Neuroscience Society, Boston, MA.

- The Effects of tDCS on Orientation Discrimination Task performance at Sheffield Neuroscience Conference 2017, Sheffield. UK.

#### العضويات العلمية

- جمعية العلوم العصبية المعرفية (CNS)
- جمعية علم الأعصاب (SfN)
- الجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية (جستن)
- الجمعية السعودية لعلم النفس (نفس)

#### المهارات

- اللغات: العربية (اللغة الأم)، واللغة الإنجليزية.
- مهارات حاسوبية: MS office, SPSS, MATLAB, EEGLAB

#### جوائز

- حاصل على منحة من جامعة الملك سعود لاستكمال دراستي لدرجتي الماجستير والدكتوراه في الولايات المتحدة والمملكة المتحدة
- حاصل على جائزة التفوق العلمي من جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية أثناء مرحلة البكالوريوس
- حاصل على جائزة التفوق من الملحقية السعودية في المملكة المتحدة أثناء مرحلة الدكتوراه

#### مقالات

- كي لا نعود للمربع الأول، مقال منشود في صحيفة مكة بتاريخ 24 يوليو 2022
- التعليم والسلة الواحدة، مقال منشور في صحيفة مكة بتاريخ 23 يناير 2021
- وزارة التعليم وفرصة من ذهب، مقال منشور في جريدة الرياض بتاريخ 25 أغسطس 2020
- البحث العلمي بعد كورونا، مقال منشور في صحيفة مكة بتاريخ 26 أبريل 2020
- التعليم بين عالمين، مقال منشور في صحيفة مكة بتاريخ 04 أبريل 2020