

# The Hebrew University of Jerusalem

# Syllabus

Fundamental issues in the Definition of LD - B - 37801

Last update 02-11-2021

HU Credits: 2

<u>Degree/Cycle:</u> 2nd degree (Master)

Responsible Department: Education

Academic year: 0

Semester: 2nd Semester

<u>Teaching Languages:</u> Hebrew

Campus: Mt. Scopus

Course/Module Coordinator: Yaniv Mor

<u>Coordinator Email: tami@nite.org.il</u>

Coordinator Office Hours:

Teaching Staff:

Dr. Yaniv Mor

#### Course/Module description:

The course is offered to students in the Learning Disabilities class.

#### Course/Module aims:

The course aims to present the conceptual and psychometric challenges in the definition and diagnosis of learning disabilities, and in granting test accommodations.

<u>Learning outcomes - On successful completion of this module, students should be able to:</u>

see the course aims

<u>Attendance requirements(%):</u>

80%

Teaching arrangement and method of instruction: Lecture

### Course/Module Content:

- 1. Selected issues in Psychometrics: Reliability, validity and fairness
- 2. Learning disability as a construct: A critical examination of theoretical definitions
- 3. A critical examination of operational definitions (models) for the assessment of learning disabilities
- 4. The reliability and validity of the diagnostic process
- 5. Psychometric issues (validity and fairness) in granting test accommodations

#### Required Reading:

- בן משה, ב. (2012). התוקף וההוגנות של הקראת שאלון הבחינה באופן בלעדי ללקויי למידה: מטה-אנליזה. עבודת גמר לקבלת תואר מוסמך, ביה"ס לחינוך, האוניברסיטה העברית. קאהן, ס. וכהן, נ. (1996). משכל ואסכול: השפעת הניסיון הבית ספרי על הציונים במבחני אינטליגנציה. בתוך א. לסט וס. זילברמן (עורכים), סוגיות בפסיכולוגיה של בית הספר: שיקולים ויישומים
- אינטליגנציה. בתוך א. לסט וס. זילברמן (עורכים), סוגיות בפסיכולוגיה של בית הספר: שיקולים ויישומים . עמ' 135-93). ירושלים: מגנס.
- קלפר ד., טורוול, א., קנת-כהן, ת. ואורן, כ. (2013). הוגנות מערכת המיון להשכלה הגבוהה כלפי מבקשי תנאים מותאמים בבחינה הפסיכומטרית (בשפה העברית) (דוח מס' 386). ירושלים: מרכז ארצי לבחינות ולהערכה.
- Bolt, S. E., & Ysseldyke, J. E. (2006). Comparing DIF across math and reading/language arts tests for studenrs receiving a read-aloud accommodation. Applied Measurement in Education, 19(4), 329-355.

Cahan, S., Fono, D. & Nirel, R. (2010). The Regression-Based Discrepancy Definition of Learning Disability: A critical Appraisal. Journal of Learning Disabilities, 45(2), 170-178.

Cahan, S., Nirel, D. & Alkoby, M. (2016). The extra-examination time granting policy: A reconceptualization. Journal of Psycheducational Assessment, 34(5), 461-472. Hallahan, D. P., Lloyd, J. W., Kauffman, J. M., Weiss, M. P., & Martinez, E. A. (2005). Basic concepts. In Learning disabilities: Foundations, characteristics, and effective teaching (3rd ed., pp. 1-41). Needham Heights, MA: Allyn & Bacon.

Kave, G. (2005). Standartization and norms for a Hebrew naming test. Brain and Language, 92, 204-211.

Kundel, H. and Polansky, M. (2003). Measurement of observer agreement. Radiology, 228, 303–308.

Restori, A., Katz, G., & Lee, H. (2009). A critique of the IQ/Achievement discrepancy model for identifying specific learning disabilities. Europe's Journal of Psychology, 4, 128-145.

Sideridis, G. D., Morgan, P. L., Botsas, G., Padeliadu, S., & Fuchs, D. (2006). Predicting LD on the basis of motivation, metacognition, and psychopathology: A ROC analysis. Journal of Learning Disabilities, 39, 215-229.

Thambirajah, M. S (2005). Psychological measurements: their uses and misuses. In Psychological basis of psychiatry (pp. 181-201). Elsevier, Edinburgh.

## <u>Additional Reading Material:</u>

None

<u>Course/Module evaluation:</u> End of year written/oral examination 100 %

Presentation 0 %
Participation in Tutorials 0 %
Project work 0 %

Assignments 0 %

Reports 0 %

Research project 0 %

Ouizzes 0 %

Other 0 %

home examination with open material

### Additional information:

None