



כנס בינלאומי מקוון

Diagnosis Based Teaching in Physics חלק ב' - הוראה מבוססת אבחון בפיזיקה יום שלישי, ב' חשוון תשפ"א, 20/10/2020

Diagnosis Based Teaching – Part 1 International and Israeli Perspectives הוראה מבוססת אבחון בהקשר הבינלאומי והישראלי			
16:30-16:40	Opening Remarks and Greetings דברי פתיחה וברכות	Bat-Sheva Eylon Weizmann Institute of Science (WIS)	English
16:40-17:15	Conceptual and Reasoning Difficulties in Physics and How to Resolve Them	Paula Heron University of Washington	English
17:15-17:40	Diagnosis and Clinical Teaching by Means of the "Teaching Sequences" אבחון והוראה קלינית באמצעות ״מהלכי הוראה״	Esther Bagno WIS	Hebrew
17:40-18:00	Discussant	Edit Yerushalmi WIS	English
18:00-18:15	הפסקה		
Part 2	The "Teaching Sequences" In the Distance Learning Era Closed Workshop "מהלכי הוראה" בעידן ההוראה מרחוק סדנה סגורה	Chair: Smadr Levy WIS	
18:15-19:15	The workshop participants includes the leaders of the physics teachers communities and the Physics Education Group at WIS. The workshop will focus on adapting the teaching sequences to distance learning environments בסדנא ישתתפו המורים המובילים את קהילות מורי הפיזיקה וחברי קבוצת הוראת הפיזיקה במכון ויצמן למדע. הסדנה תעסוק בהתאמה של מהלכי ההוראה לסביבות	The Physics PLCs Leading Team WIS	Hebrew
19:15-19:30	From Crisis to Opportunity: Teaching Sequences in the Eye of the Storm ממשבר להזדמנות: מהלכי הוראה בעין הסערה	Esther Magen WIS	Hebrew









