

אוניברסיטת תל אביב

הפקולטה להנדסה ע"ש איבי ואלדר פליישמן
בית הספר לתארים מתקדמים ע"ש זנדמן-סליינר

העתקת תמונה לתמונה בתווך התרמי באמצעות מודל גנרטיבי לעומתי (GAN) מונחה מודל פיסיקלי

חיבור זה הוגש כעבודת גמר לקראת התואר "מוסמך
אוניברסיטה" בהנדסת חשמל

על-ידי

עמרי ברמן

העבודה נעשתה בבית"ס להנדסת חשמל

במחלקה לאלקטרוניקה פיסיקלית

בהנחיה משותפת של פרופ' דוד מנדלוביץ' וד"ר יפתח קלפ

שבט תשפ"ג

אוניברסיטת תל אביב

הפקולטה להנדסה ע"ש איבי ואלדר פליישמן
בית הספר לתארים מתקדמים ע"ש זנדמן-סליינר

העתקת תמונה לתמונה בתווך התרמי באמצעות מודל גנרטיבי לעומתי (GAN) מונחה מודל פיסיקלי

חיבור זה הוגש כעבודת גמר לקראת התואר "מוסמך
אוניברסיטה" בהנדסת חשמל

על-ידי
עמרי ברמן

שבט תשפ"ג