

לפני שנים נערכו בישראל כנסים ארציים מרכזיים בהשתתפות חוקרים, מהנדסים וסטודנטים אשר עסקו באופטיקה, אלקטרו-אופטיקה והנדסה אופטית. כנסים אלו היו מוצלחים מאד והביאו ברכה הן למשתתפים והן למדינת ישראל. מריבות בין הגופים המארגנים הביאו לכך שהכנסים הופסקו לתקופה של שנים עשרה שנים.

בינתיים התפתח בישראל במהירות מחקר מתקדם וקמה תעשייה ענפה בתחומי האופטיקה והאלקטרו-אופטיקה. בעקבות זאת נוצרה התארגנות ספונטאנית לנסות לחדש את הכינוסים הארציים. הוקמה וועדה מארגנת, נבחר השם "אואזיס", נוצר שיתוף פעולה עם לשכת המהנדסים אשר הסכימו לעזור ב"הרצת" הכנס, והארגון המעשי של הכנס הוטל על קבוצת "טכנולוגיות". כנס אואזיס הראשון נערך בשנת 2007 בגני התערוכה בתל אביב, הוזמנו אליו מרצים אורחים מהארץ ומחו"ל והשתתפו בו למעלה משש מאות משתתפים (רבים מהם סטודנטים). לאור הצלחת הכנס הראשון הוחלט לארגן כנס אואזיס שני בשנת 2009 שגם הוא היה מוצלח מאד וגם בו השתתפו למעלה משש מאות משתתפים – הישג לא מבוטל, לאור המצב הכלכלי הקשה באותה שנה.

לאחר הכנס האחרון הוחלט לארגן כנס אואזיס שלישי בשנת 2011, כאשר רבים מחברי הוועדה המארגנת התחלפו. כמו כן הוחלט שבשנת 2011 תחודש האגודה לאופטיקה ואלקטרו-אופטיקה, והוסכם שחברי האגודה יבחרו את הנהלת האגודה ושהנהלת האגודה תחליט על המשך פעילות האגודה (כולל ארגון כנסים נוספים, בחירת ראשי מושבים חדשים וכו').

אל-אופ, אפלייד מטריאלס, התעשייה האווירית, רפאל ועוד גופים נתנו את חסותם לשני הכנסים הראשונים של אואזיס ובכוונתם לתת את חסותם גם לכנס אואזיס השלישי.

שתי חברות מסחריות הציעו לארגן את כנס אואזיס השלישי: טכנולוגיות וניו-טק. הייתה הבנה בלתי כתובה שרק אחת משתי החברות תזכה בארגון הכנס. חברי הוועדה המארגנת נפגשו עם נציגי שתי החברות. כל אחת מהחברות הגישה סיכום, כיצד היא רואה את ארגון הכנס, וכן הערכה כלכלית לגבי מחיר ההשתתפות בכנס וכו' וכו'. רוב חברי הוועדה המארגנת נפגשו עם נציגי שתי החברות, ונציגי הוועדה המארגנת יחד עם נציגי לשכת המהנדסים נפגשו עם נציגי שתי החברות בנפרד על מנת לקבל הבהרות. לבסוף נערכה הצבעה על ידי חברי הוועדה המארגנת. כשני שלישי הצביעו בעד חברת טכנולוגיות וכשליש הצביעו בעד חברת ניו-טק. לפיכך נבחרה חברת טכנולוגיות וחברה זו הודיעה כי היא תארגן את כנס אואזיס השלישי בגני התערוכה בתל אביב בין התאריכים 10 – 9 למאוס 2011.

בעקבות הבחירה הזו, החליטה חברת ניו-טק לארגן בעצמה כנס נפרד לאופטיקה ואלקטרו-אופטיקה בגני התערוכה בתל אביב בין התאריכים 16 – 15 למאוס 2011. לפי הפרסומים של ניו-טק מדובר בכנס דומה מאד לאואזיס, שגם בו יעסקו בתחומים המרכזיים באופטיקה, אלקטרו-אופטיקה והנדסה אופטית. נציגי ניו-טק פנו כבר לכמה חברים בולטים ב"קהילה האופטית" בבקשה שישמשו כראשי הכנס או כראשי מושבים בכנס.

ישראל היא מדינה דמוקרטית, ולפיכך לחברת ניו-טק הזכות המלאה לארגן כנסים כאוות נפשה ולהתחרות באופן מסחרי עם חברת טכנולוגיות. מאידך, ישראל היא מדינה קטנה מאד וקשה לארגן בה כנס עם מאות משתתפים מהארץ ומחו"ל ועם הרצאות ברמה מדעית גבוהה. לפיכך אורגנו כנסי אואזיס כל שנתיים ולא כל שנה. אם יתקיימו שני כנסים באלקטרו-אופטיקה בהפרש של חמישה ימים ביניהם, אין ספק שרק מועטים ישתתפו בשני הכנסים ועלולה להתפתח תחרות לא בריאה על הזמנת מרצים מוזמנים ומרצים רגילים. הדבר עלול ליצור חיכוכים ומריבות והתוצאה עלולה להיות שבעתיד לא יתקיימו כנסים ארציים גדולים אשר אמורים לשמש מקום מפגש לכל החוקרים, המהנדסים והסטודנטים בתחום.

אנו, החתומים מטה, השתתפנו וסייענו בארגון כנסים באופטיקה ואלקטרו-אופטיקה בארץ. אין לנו שום מניעים כלכליים או אחרים לתמוך בחברה מסחרית זו או אחרת, ואפילו שילמנו דמי השתתפות בכנסים הללו. כל מטרתנו היא לסייע לארגן כל שנתיים (ואחרי כן כל שנה) כנס ארצי מרכזי אשר יסייע למחקר ולתעשייה בתחומים אלו בישראל.

אנו קוראים לכם לתמוך בכנס אואזיס השלישי ולא לתת יד למהלכים אשר עלולים להביא לפיצול הקהילה שלנו, ולגרום שוב לכך שהכנסים השנתיים המרכזיים באופטיקה ואלקטרו-אופטיקה יבוטלו לשנים רבות.

בברכה,

פרופ' דוד מנדלוביץ, אוניברסיטת תל אביב.
פרופ' עמנואל מרום, אוניברסיטת תל אביב.
ד"ר דוני משולח, אפלייד מטריאלס.
פרופ' רון נעמן, מכון ויצמן.
פרופ' אמיר סער, האוניברסיטה העברית
ד"ר גבי סרוסי, אל אופ.
פרופ' אברהים עבדולחלים, אוניברסיטת בן גוריון.
פרופ' ברוך פישר, הטכניון.
פרופ' יוסי פנחסי, המרכז האוניברסיטאי, אריאל
פרופ' יחיעם פריאור, מכון ויצמן.
פרופ' אשר פריזם, מכון ויצמן.
פרופ' נתן קופיקה, אוניברסיטת בן גוריון.
פרופ' אברהם קציר, אוניברסיטת תל אביב.
פרופ' זמיק רוזנווקס, אוניברסיטת בן גוריון.
ד"ר ארז ריבק, הטכניון.
פרופ' יוסי רוזן, אוניברסיטת בן גוריון.
פרופ' מיכאל רוזנבלו, אוניברסיטת בר אילן.
פרופ' שלמה רושין, אוניברסיטת תל אביב.
פרופ' מוטי שגב, הטכניון.
ד"ר קובי שויער, אוניברסיטת תל אביב.
מר איתמר שושן, עצמאי.
פרופ' מרק שטייף, אוניברסיטת תל אביב.
פרופ' יוסי שמיר, הטכניון.
ד"ר איציק שניצר, רפאל.
ד"ר אריאל שר, ממ"ג שורק.

ד"ר סמדר אגרט, המכון הביולוגי
פרופ' רוני אגרנט, האוניברסיטה העברית
פרופ' גדי איזנשטיין, הטכניון.
ד"ר יואל אריאלי, ביה"ס הגבוה לטכנולוגיה, ירושלים
פרופ' בני ארנברג, אוניברסיטת בר אילן.
פרופ' משה אורון, קילו למבדה.
ד"ר חגי אייזנברג, האוניברסיטה העברית.
פרופ' עוזי אפרון, אוניברסיטת בן גוריון.
פרופ' עדי אריה, אוניברסיטת תל אביב.
פרופ' לאה בם, התעשייה האווירית.
פרופ' ג'ף גורדון, אוניברסיטת באר שבע.
פרופ' ישראל גנות, אוניברסיטת תל אביב.
ד"ר נירית דודוביץ, מכון ויצמן.
פרופ' ניר דוידזון, מכון ויצמן למדע.
פרופ' שלמה הבא, אוניברסיטת בן גוריון
ד"ר שלמה וולד, משרד התשתיות
מר ג'ון זוהרן, לויתן אנרגיה.
פרופ' ירון זילברברג, מכון ויצמן למדע.
פרופ' זאב זלבסקי, אוניברסיטת בר אילן.
פרופ' ארז חסמן, הטכניון.
פרופ' משה טור, אוניברסיטת תל אביב.
פרופ' אריאל כהן, האוניברסיטה העברית.
פרופ' אהרן לואיס, האוניברסיטה העברית.
ד"ר אוריאל לוי, האוניברסיטה העברית.
פרופ' סטיב ליפסון, הטכניון.