



תכניות משרד המדע, הטכנולוגיה והחלל קולות קוראים לשנים 2014-2015

בשנים 2014-2015 יקצה משרד המדע, הטכנולוגיה והחלל למעלה מ-150 מיליון ש"ח למימון מחקרים ומלגות, בכפוף לזמינות תקציבית.

קול קורא לקבלת הצעות לעריכת כנסים בינלאומיים בישראל לשנים 2014-2015

כפי שפורסם ביום 4.7.2014 המשרד פנה לקבל הצעות לקיום כנסים בינלאומיים, שיתקיימו בישראל בשנים 2014-2015. סך התקציב למימון הכנסים הינו מיליון ש"ח לשנים 2014 ו-2015, בכפוף לזמינות תקציבית. כנס יהיה זכאי למימון של עד 80,000 ש"ח או עד 40,000 ש"ח או עד 20,000 ש"ח, על פי דירוג קבוע מראש המתואר בקול הקורא, או עד לגובה המימון המבוקש, הנמוך מבין השניים. תאריך אחרון להגשת ההצעות הוא: **יום חמישי, ט"ז באלול תשע"ד, 11.9.2014, עד השעה 15:00**. הצעות עבור קול קורא זה תוגשנה אל **"תיבת המכרזים"** במשרד המדע, הטכנולוגיה והחלל, רחוב קלרמון גאנו, קרית הממשלה המזרחית, ירושלים, בנין ג, קומה 3, ליד חדר 302.

קול קורא להגשת בקשות להשתלמות בינלאומית לסטודנטים לתואר שלישי, לעידוד מעורבותם במחקר בינלאומי לשנים 2014-2015

המשרד פונה בזאת לקבל בקשות לקבלת מלגה לצורך השתלמות מחקרית בכנסים בינלאומיים או סדנאות (Workshops), אשר עתידים להתקיים בחו"ל בין התאריכים 1.12.2014-31.12.2015, בתחומי מדע וטכנולוגיה, לסטודנטים מצטיינים לתואר שלישי, במוסדות להשכלה גבוהה בישראל, לצורך קידום מחקרם במסגרת התואר השלישי.

סך התקציב למימון מלגות השתלמות לסטודנטים מצטיינים לתואר שלישי, לשנים 2014-2015, הינו עד 550,000 ש"ח, בכפוף לזמינות תקציבית, אשר באמצעותו ימומנו כ-50 מענקי השתלמות. גובה מלגת ההשתלמות תעמוד על סך של עד 1,500 אירו להשתלמויות שתערכנה במדינות אירופה ועד 2,500 דולר להשתלמויות שתערכנה בארצות הברית, ארצות המזרח הרחוק ומדינות אוקיאניה.

הבקשות תוגשנה על ידי מוסדות להשכלה גבוהה בישראל באמצעות הרשות המוסמכת של המוסד, באמצעות הדואר אלקטרוני, **עד ליום שני, כ"ז באלול תשע"ד, 22.9.2014**. בנוסף, יש להגיש הבקשה ב-3 עותקים קשיחים **עד ליום שני, ה' בתשרי תשע"ה, 29.9.2014, עד השעה 15:00**.

התכנית לפיתוח תשתיות מדעיות וטכנולוגיות – קול קורא להגשת הצעות מחקר לשנת 2015 בתחום: היערכות האוכלוסייה בישראל לרעידות אדמה

המשרד, בשיתוף פעולה עם ועדת ההיגוי הבין-משרדית להיערכות ישראל לרעידות אדמה במשרד ראש הממשלה, מפרסם בזאת קול קורא למוסדות להשכלה גבוהה או למכוני מחקר ציבוריים בישראל, כהגדרתם בקול הקורא, לקבלת הצעות מחקר למימון מחקרים הכוללות מגמות יישומיות בהיערכות האוכלוסייה בישראל לרעידות אדמה, באחד מתחומי המחקר בנושא זה, המפורטים בקול הקורא. **התקציב אשר הוקצה עבור מימון כלל המחקרים במסגרת תכנית זו לשנת 2015 הינו עד מיליון ש"ח, בכפוף לזמינות תקציבית**. תקציב המחקר עבור מחקר מטעם מוסד יחיד יהיה עד 200,000 ש"ח לתקופה של 3 שנים. תקציב המחקר עבור מחקר רב-קבוצתי (מטעם 2 מוסדות ויותר) יהיה עד 400,000 ש"ח לתקופה של 3 שנים.

ההצעות לקול קורא תוגשנה באופן מקוון. המועד אחרון להגשה: **יום שני, ג' חשוון תשע"ה, 27.10.2014, עד השעה 15:00**. ההגשה המקוונת תעשה באמצעות **כרטיס חכם** על גבי הטופס המקוון כמפורט באתר המשרד. הגשה מלאה כוללת מילוי טופס מקוון, שליחתו למרשה חתימה ואישורו על ידי מרשה החתימה באמצעות כרטיס חכם.

קול קורא למלגות לביצוע פרויקטים מחקריים בתחום תחליפי נפט לתחבורה תלמידי תואר ראשון לשנת הלימודים תשע"ה

המשרד, בשיתוף פעולה עם המנהלת לתחליפי נפט לתחבורה במשרד ראש הממשלה, יעניקו מלגות לסטודנטים מצטיינים לתואר ראשון, אשר נמצאים בשנה האחרונה ללימודיהם בשנת הלימודים תשע"ה, לביצוע פרויקט מחקרי להכרת תחום תחליפי נפט לתחבורה (כגון: ביו מסה, אגירת אנרגיה, Solar fuel).

סך התקציב למימון כל המלגות שיוכזו במסגרת תכנית זו הינו עד 300,000 ש"ח, בכפוף לזמינות תקציבית, אשר באמצעותו ימומנו עד 20 מלגות. גובה כל מלגה הינו 15,000 ש"ח לתקופה של 3 חודשים עד שנה.

הבקשות תוגשנה על ידי מוסדות להשכלה גבוהה בישראל, באמצעות הרשות המוסמכת של המוסד, באמצעות הדואר אלקטרוני **עד ליום רביעי, ה' חשוון תשע"ה, 29.10.2014**. בנוסף, יש להגיש את הבקשה ב-3 עותקים קשיחים **עד ליום שני, י' חשוון תשע"ה, 3.11.2014, עד השעה 15:00**.

מידע מפורט אודות הקולות הקוראים ניתן למצוא באתר האינטרנט של המשרד: www.most.gov.il

כתובת להגשת העותקים הקשיחים (למלגות ולהשתלמות בינלאומית): משרד המדע, הטכנולוגיה והחלל, אגף תיאום, תכנון ובקרה, ת"ד 49100, הקריה המזרחית, רח' קלרמון גאנו, ירושלים, מיקוד 9149002, בנין ג', קומה 3, חדר 309 (מאחורי המטה הארצי).

למידע נוסף ניתן לפנות אל: מר אבי ענתי, סמנכ"ל תיאום, תכנון ובקרה, טלפון: 02-5411170/3/805, avi@most.gov.il

הצעות אשר תגענה לאחר המועד האחרון להגשה, כפי שהוגדר ביחס לכל קול קורא - תפסלנה.

בכל מקרה של אי התאמה או סתירה בין מודעה זו לבין נוסח הקולות הקוראים המופיע באתר, יגבר נוסח הקולות הקוראים.