



כ"ב טבת תשפ"ד
03 ינואר 2024

"קול קורא" מלגות צ'ארלס קלור לתלמידי תואר שלישי בתחומי המדעים - לשנת תשפ"ה

קרן צ'ארלס קלור הוקמה בשנת 1991 ע"י קרן קלור ישראל במטרה לקדם מדענים וישראלים וצעירים ומצטיינים. הקרן תעניק מלגות לסטודנטים ותלמידי. ות דוקטורט על בסיס של הצטיינות אישית בלימודים ובמחקר המדעי. סכום המלגה הוא 100,000 ₪ לשנה לתקופה של עד שלוש שנים, על המלגאי. ת. לסיים את עבודת הדוקטורט במהלך שלוש שנות קבלת המלגה. האוניברסיטה תעניק למלגאי קלור פטור מלא מתשלום שכר הלימוד ובכלל זה תשלומים נלווים. בנוסף תעניק הקרן מענק חד-פעמי בסך \$ 11,000 (המורכב מפרס אישי בסך \$ 3,500 ומענק מימון להוצאות מחקר בסך של \$ 7,500 (עד \$ 2,500 לשנה) שיועברו לזוכה באמצעות האוניברסיטה המענק ישמש למימון הוצאות מחקר כגון השתתפות בכנסים, ספרות מקצועית ומחשוב. אוניברסיטת חיפה התבקשה להמליץ על מועמד. ת. אחד. ת. לקבלת מלגת קלור.

תנאי סף להגשת מועמדות:

1. המלגות מיועדות לתלמידי. ות תושבי. ות ישראל, בעלי. ות אזרחות ישראלית, הלומדים. ות לתואר השלישי במסלול הרגיל, בעלי. ות תואר M.Sc. או B.Sc. והלומדים. ות במסלול הישיר לדוקטורט, שהתחילו את לימודי הדוקטורט לאחר התאריך 2.10.2022.
2. תלמידי. ות שהצעת המחקר שלהם **הוגשה** גם אם טרם אושרה. עם זאת, קבלת המלגה מותנית באישור ההצעה.
3. תלמידי. ות המצטיינים. ות בלימודים ובמחקר בתחומי מדעי הטבע: מתמטיקה, פיזיקה, כימיה, מדעי החיים, מדעי כדור הארץ, מדעי המחשב, חקלאות, הנדסה וטכנולוגיה, סטטיסטיקה ומדעי הנתונים. ניתן להגיש מועמדות רק אם המחקר נוגע לתחום המדעים המדויקים או מדעי החיים ולא בתחום מחקר אחר, גם אם נעשה בו שימוש בשיטות מדעיות. על המחקר להתבצע באוניברסיטת חיפה בלבד.
4. מקבל. ת. מלגת קלור רשאי. ת. לקבל הכנסה נוספת ממקורות באוניברסיטה בלבד בתנאי שאינה עולה על 50% ממלגת קלור. הכנסה זו בצירוף מלגת קלור לא תעלה על המקסימום המותר באוניברסיטה (לא כולל המענק החד פעמי מטעם קלור). כמו כן ניתן להעסיק את המלגאי. ת. בהוראה בהיקף של עד 1/4 משרה. מקבל. ת. המלגה לא ת. יועסק מחוץ לאוניברסיטת חיפה.
5. מקבל. ת. מלגת קלור אינו. ה. רשאי. ת. לקבל מלגות מוסדיות ממקורות האוניברסיטה או מחוצה לה.

אין להמליץ על מועמדים שיומלצו למלגת אדמס או לתכנית עמיתי עזריאלי או לתוכנית מלגות קרן אדמונד דה רוטשילד או לתוכנית ות"ת במדע וטכנולוגיה קוונטית ומדעי הנתונים באותה שנה אקדמית.

להלן כמה הנחיות שכדאי לפעול על פיהן:

1. יש להמליץ על מועמדים. ות שבמחקרם יש חדשנות, מקוריות ומצוינות מדעית ולהקפיד שהמחקר של המועמד. ת. יעסוק באחד מתחומי המחקר המפורטים בתקנון המלגה.
2. יש להמליץ על סטודנטים. ות מצטיינים. ות בלבד, שסיימו גם את לימודי התואר הראשון בהצטיינות או בהצטיינות יתרה.
3. יש לציין אם מאמר נבחר להופיע בכנס תחרותי או כמאמר טוב ביותר וכד'.
4. יש להבהיר ולהרחיב במה חשובה עבודת הדוקטורט ומה תהיה תרומתה למחקר המדעי.

המועמדים. ות מתבקשים. ות למלא את טופס הבקשה ולהגישו בצירוף המסמכים הנדרשים עפ"י נוהל הגשת הבקשות אין לסטות מהוראות חלוקת המסמכים לשני מקבצים נפרדים ומסדר המסמכים אותם יש לצרף. טופסי הבקשה והנספחים להם יוגשו כמפורט בהנחיות לקול הקורא **כשני קבצי PDF נפרדים** למייל: aabutbul@univ.haifa.ac.il **עד לתאריך 4.3.2024**.

ממליצים. ות יכולים. ות לשלוח את המלצותיהם. ן. בנפרד, ישירות למייל: aabutbul@univ.haifa.ac.il.

הכרזת הזוכים. ות במלגות מתוכננת עד סוף חודש יוני 2024.

מועמד. ת. שלא ת. יוכל להגיש מועמדות השנה כתוצאה מהמלחמה, ת. יורשה להגיש מועמדות בשנה הבאה. לידעתכם, כיוון שתקנון המלגות של הרשות ללימודים מתקדמים קובע כי לא יינתן כפל מלגות, מלגה זו תחליף את מלגת ההצטיינות המוסדית במידה והסטודנט. ית. ת. יזכה בהן.

בברכה,

סיגלית רגיואן

ראש מינהל הרשות ללימודים מתקדמים ובי"ס בלום

העתק:

פרופ' אירית עקירב, דיקן לימודים מתקדמים וראש בי"ס בלום
גב' ענת אבוטבול, רמ"ד מלגות תואר שלישי הרשות ללימודים מתקדמים ובי"ס בלום
מר ערן בית הלחמי, מדור מלגות תואר שלישי הרשות ללימודים מתקדמים, בי"ס בלום