

מלגות הצטיינות של מועצת החלב

הוועדה הארגונית של הכנס השנתי למדעי הבקר החליטה להעניק השנה שבע מלגות הצטיינות: חמש מלגות לתלמידי מוסמך ודוקטור מהאקדמיה ושתי מלגות לתלמידים מבית הספר להנדסאי רפת במזרשת רופין. מקור התקציב מקרן המחקר של מועצת החלב. בנוסף, לראשונה וברגע האחרון, העניקה מועצת החלב ארבע מלגות הצטיינות ועבודת גמר אחת לסטודנטים שלומדים בבית הספר לרפואה וטרינרית. תעודת הוקרה הוענקה לד"ר משה חיימוביץ, לרגל סיום תפקידו כמנהל השירותים הווטרינריים

חמשת מקבלי המלגות לתואר מוסמך ודוקטור מהאקדמיה

ניתן לשפר את הרכב שומן החלב. כמוכן, כפיר עוסק בפיתוח שיטות זיהוי, אפיון וכימות רכיבים שומניים בדוגמאות ביולוגיות שונות. עבודתו נעשית בהנחייתה של ד"ר נורית ארגוב.

אורי פורמן

בשלבי סיום של עבודת המוסמך בנושא "השפעת דלקת עטין תת-קלינית מושרית על תפקודי זקיקים בפרות חלב". במסגרת העבודה, נבדקת במודל ניסויי ההשפעה הממושכת של דלקת תת-קלינית



כרונית על גדילה, התפתחות, ייצור סטרואידים ותפקודים אחרים בזקיקי השחלה של פרות חלב. העבודה בהנחיית פרופ' דוד וולפנזון וד"ר גבריאל לייטנר.

גת ראונר

הצטרפה למעבדה של ד"ר איתמר ברש כדוקטורנטית במכון וולקני ובאוניברסיטה העברית. גת לקחה על עצמה את המשימה הייחודית לזהות ולאפיין את תאי הגזע בעטין בקר ולקבוע את תרומתם להתפתחות



הבלוטה, באנלוגיה לתפקידם בחיות מעבדה ובאדם. אפיונם האיכותי והכמותי יהווה בסיס אפשרי לשיפור המשכיות בתחלובה ולהגדלת תנובת החלב בבקר. ■

שירי אסף

בת מושב גבע, לומדת לתואר מוסמך בפקולטה לחקלאות ברחובות. עבודתה של שירי עוסקת בהשפעת דלקת עטין קלינית ותת-קלינית על איכות ביציות והתפתחות עוברית בפרות חלב.



עבודתה נעשית בהנחייתם של ד"ר צבי רוט ופרופ' דוד וולפנזון.

אביב אשר

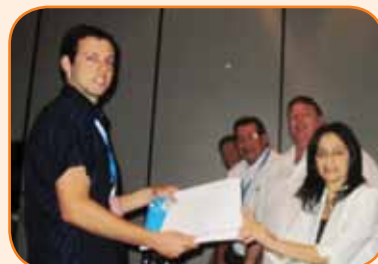
מבצע את עבודת הדוקטורט בנווה יער ובאוניברסיטת חיפה בהנחייתם של ד"ר אריה ברוש ופרופ' אברהם חיים מהחוג לביולוגיה אבולוציונית סביבתית שבאוניברסיטת חיפה. עבודתו של אביב עוסקת



בשונות הפרטנית של יעילות הייצור בפרות מניבות ובעגלים לפיטום ללא מדידת צריכת מזון פרטנית.

כפיר מיזה

בן קיבוץ ניר דוד. בלימודיו לתואר מוסמך חוקר כפיר את מנגנוני היצירה וההפרשה של שומן בבלושת החלב, במטרה ללמוד כיצד



מצטייני החוג להנדסאי רפת במדרשת רופין

עופר נוימרק



רפתן מאז ומתמיד, בן קיבוץ הזורע. עופר הוא סטודנט מאתגר בעל ידע וסקרנות בלתי נדלים. בין יתר עיסוקיו, הוא חובב היסטוריה וספרות ותורם מזמנו כחונך נער בפרויקט פר"ח. בפרויקט הגמר

בהנחייתו של ד"ר דוד שרוני עוסק עופר בהשפעת החליבה ברובוט על תאים סומטיים. ■

סיוון הגילי



בן 46, חבר קיבוץ נירים, רפתן מזה 15 שנים ובמקביל מדריך נוער בקיבוץ. החיים מזמנים לסיוון אתגרים לא פשוטים, ביניהם הדאגה למשפחתו בקיבוץ שבעוטף עזה. למרות זאת, הוא מצליח להתמסר ברצינות

ובשקדנות ללימודים ואף לתת מעצמו ולסייע לחבריו לכיתה. במסגרת פרויקט הגמר שלו בהנחיית ד"ר דורון בר הוא בודק את נושא הגילוי המוקדם של דלקות עטין בעזרת מד הרומינציה.

מלגות לסטודנטים לוטרינריה

ערן פרידמן - שנה ד

תומר ניסימאן - שנה ד

דנה גרוסמן דהן - שנה ב

בעבודת הגמר המצטיינת זכתה: ד"ר איילת כץ

בנושא: "פתוח כלי מרחבי אפידמיולוגי חדש ברפת החלב: אלוגריתם לזיהוי ירידה בתנובת החלב כסימן לתחלואה"

השנה, לראשונה, החליטה מועצת החלב לתמוך ולעודד סטודנטים לוטרינריה ללמוד, לחקור ולהעמיק ידע בבריאות הבקר לחלב, בריאות הציבור וכן בנושא רווחת בעלי החיים.

הסטודנטים המצטיינים מבית הספר לוטרינריה:

אילי שלמוביץ - שנה ב

הכרת תודה לד"ר משה חיימוביץ

שסיים עבודה ארוכת שנים בשירות הווטרינרי לטובת בעלי החי בישראל. ■



ד"ר חיימוביץ מודה על ההוקרה