



29/1/2018

קבלה ותקנון לדוקטורנטים – ביה"ס לביולוגיה מולקולרית של התא ולביוטכנולוגיה

הקדמה:

נוהל זה בא לתאר לתלמידי מחקר לדוקטורט (*) את נהלי הקבלה והלימודים. הנוהל כולל ארבעה פרקים עיקריים: קבלה, דיווח, הגשת תזתה ושיפוטה, הצגת העבודה במהלך הלימודים. *כל הנאמר מתייחס למועמדים משני המינים.

פרק 1: קבלה לדוקטורט

1. מועדי קבלה:

1.1. מועד הקבלה המועדף של המועמדים לדוקטורט הוא לקראת האחד באוקטובר. מועד זה תואם את תחילת שנת הלימודים ומאפשר תקנון של סגל ההוראה הזוטרה.

1.2. יחד עם זאת, ניתן לקבל תלמיד לדוקטורט בכל עת אחרת במהלך השנה, לפי הנוהל שיצוין למטה. במקרה כזה, ובמידת האפשר, על התלמיד להירשם ולהתקבל ללימודי דוקטורט כבר במועד הקיץ, על פי הנוהל המתואר להלן.

2. נוהל קבלה:

נוהל הקבלה יהיה שונה לגבי (1) תלמידים אשר סיימו את עבודת המוסמך שלהם בבית הספר, (2) תלמידים שעוברים לדוקטורט ישיר, (3) תלמידים שסיימו את לימודי המוסמך במקום אחר:

2.1. אם התלמיד ביצע את עבודת המוסמך בבית הספר וסיים בהצלחה את לימודי המוסמך (לפי חוקי הפקולטה למדעי החיים: ציון משוקלל מינימלי של 80 וציון תזתה מינימלי של 85), יתקבל התלמיד באופן אוטומטי ללימודי דוקטורט בבית הספר, ללא צורך בדיון נוסף.

2.2. מועמד למסלול הישיר לדוקטורט יהיה חייב לעבור ועדת כשירות בית-ספרית שתמונה על ידי וועדת הדוקטורנטים הבית-ספרית. תנאי המעבר לדוקטורט ישיר מבחינת משך הזמן מתחילת לימודי המוסמך, שעות הלימוד, הקורסים והציונים יהיו אלה שנקבעו ע"י המדרשה לתארים מתקדמים ועל ידי חוקי הפקולטה למדעי החיים. אם התלמיד עבר את הוועדה בהצלחה, הוא יתקבל באופן אוטומטי ללימודי דוקטורט.

2.3. אם התלמיד סיים את לימודי המוסמך שלו מחוץ לבית הספר יתנהל הנוהל הבא:

2.3.1. התלמיד יגיש תיק הכולל:

א. אישורי הסיום של התואר הראשון והשני עם פרוט הציונים. חובה כי התואר השני יהיה עם תזתה (לפי חוקי הפקולטה למדעי החיים: ציון משוקלל מינימלי של 80 וציון תזתה מינימלי של 85).

ב. קורות חיים ושני מכתבי המלצה שישלחו ישירות ליו"ר ועדת הדוקטורנטים הבית-ספרית.

2.3.2. יו"ר ועדת הדוקטורנטים יכנס וועדת קבלה שתדון בתיק. במידת הצורך תזמן הוועדה את המועמד לראיון.

2.4. מאחר וכל תלמידי הדוקטורט בבית הספר מקבלים מלגת לימוד, הקבלה מותנת בהסכמת המנחה בכתב לקבלת התלמיד למעבדתו ואת התחייבותו לשלם את מלגת התלמיד ואת שכר הלימוד שלו, על פי הצורך.

פרק 2: שלבי המעקב במהלך הדוקטורט

1. ועדה מלווה:

1.1. לכל תלמיד תמונה וועדה מלווה שאחראית על בקרת הביצוע האקדמי של עבודת הדוקטורט של התלמיד. הוועדה תורכב משלושה חוקרים. אחד מהם, שיהיה חוקר חבר בית הספר, ישמש כיו"ר הוועדה המלווה. אחד משני החוקרים הנוספים יהיה מחוץ לבית הספר.

1.2. חברי הוועדה המלווה אינם יכולים לשתף פעולה עם התלמיד בעבודתו. היה ויחל שיתוף פעולה כזה או, אם מסיבה אחרת כלשהי לא יכול חבר ועדה להמשיך לכהן בה, ימנה יו"ר ועדת הדוקטורנטים חבר אחר לאחר התייעצות עם המנחה של התלמיד.

1.3. הוועדה תתכנס ללא נוכחות החוקר המנחה את התלמיד.



בית הספר לביולוגיה מולקולרית של התא ולביוטכנולוגיה
SCHOOL OF MOLECULAR CELL BIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

1.4. בזמן מפגשי הוועדה המלווה, תותר הצגה מצגת של תוצאות המחקר בלבד (ללא פרקי הקדמה, מטרות וסיכום), ותיאסר הבאת כיבוד.

2. הצעת מחקר:

- 2.1. על התלמיד להגיש הצעת מחקר כשנה מתחילת קבלתו ללימודי הדוקטורט. במידה ויווצר צורך, ניתן לדחות את הגשת ההצעה עד כשנה וחצי לאחר תחילת הלימודים.
- 2.2. מבנה הצעת המחקר מפורט בנספח (ראה נספח 'מבנה הצעת המחקר') של התקנון.
- 2.3. תזכורות להגשת הצעת המחקר יישלחו לתלמיד 11, 14 ו-17 חודשים לאחר תחילת לימודי הדוקטורט.
- 2.4. היה ולא הוגשה הצעת המחקר עד כ-18 חודשים לאחר תחילת הלימודים, יועבר הנושא תחילה לטיפול יו"ר ועדת הדוקטורנטים ובמידת הצורך לאחר מכן לטיפול המדרשה.
- 2.5. לאחר הגשת הצעת המחקר ואישור הרכב הוועדה המלווה, תדאג מזכירות בית-הספר לקביעת מועד לפגישת הוועדה עם התלמיד (ללא החוקר המנחה). בפגישה זאת יציג התלמיד את הצעתו וידון בה עם הוועדה. לאחר מכן תגיש הוועדה דו"ח ליו"ר ועדת הדוקטורנטים על התקדמות המחקר, בו היא נדרשת לקבוע האם היא מאשרת את הצעת המחקר.
- 2.6. אם הוועדה אינה מאשרת את הצעת המחקר במתכונתה המקורית, ייקבע מועד לדיון נוסף, עם או בלי התכנסות, לפי החלטת הוועדה.

3. דו"ח אמצע:

- 3.1. דו"ח האמצע יוגש כשנה לאחר הגשת הצעת המחקר ולא יאוחר משנתיים וחצי לאחר תחילת לימודי הדוקטורט. תזכורת להגשתו תישלח כחודש לפני המועד. מבנה דו"ח האמצע מפורט בנספח (ראה נספח 'מבנה דו"ח האמצע') של התקנון.
- 3.2. הוועדה המלווה תתכנס עם התלמיד לבחינה ולדיון בדו"ח האמצע. הוועדה תגיש דו"ח המתאר את התקדמותו של התלמיד.

4. דו"ח מסכם:

- 4.1. כשנה וחצי לאחר הגשת דו"ח האמצע ולא יאוחר מארבע שנים לאחר תחילת הדוקטורט יגיש התלמיד דו"ח מסכם של עבודת הדוקטורט. תזכורת להגשתו תישלח כחודש לפני המועד.
- 4.2. מטרת הוועדה בשלב זה היא לקבוע האם לאשר לתלמיד להתחיל בכתיבת התזה. היה ואין בעיות מיוחדות, רשאית הוועדה לקבל החלטה זאת ללא התכנסות, ולאשר את החלטתה בכתב. במקרים אחרים תתכנס הוועדה כדי לדון בדו"ח עם התלמיד.
- 4.3. היה והוועדה אינה מאשרת את כתיבת התזה, תוכל לדרוש מהתלמיד להגיש דו"ח נוסף לאחר זמן שייקבע מראש כדי לעקוב אחר התקדמותו ולאשר את כתיבת התזה. גם במקרה של הגשת דו"חות נוספים תוכל הוועדה לאשר את תחילת כתיבת התזה עם או בלי התכנסות, לפי בחירתה.

פרק 3: הגשת התזה

לאחר אישור כתיבה, התלמיד יגיש את התזה כמקובל לפי חוקי האוניברסיטה למזכירות המדרשה לתארים מתקדמים.

פרק 4: הרצאות של תלמידי דוקטורט

1. על כל תלמיד לתת שתי הרצאות בפני בית-הספר במהלך הדוקטורט:
 - 1.1. הרצאה ראשונה קצרה תינתן בסמוך למועד הגשת הצעת המחקר של התלמיד.
 - 1.2. הרצאה חגיגית תינתן לקראת סיומה של עבודת הדוקטורט (לאחר אישור הדו"ח המסכם). הרצאה זו תארך 45 דקות והמועמד יהיה רשאי להזמין אליה חברים ומשפחה.
2. ההרצאות תינתנה במסגרת פורום דוקטורנטים בית-ספרי, בו תינתנה בכל פגישה (שאורכה כאורך שיעור של 45 דקות) שתי הרצאות קצרות, המתארות את הצעות המחקר, על ידי שני תלמידים (פרק 4; סעיף 1.1); או הרצאת דוקטורט מסכמת אחת ארוכה (פרק 4; סעיף 1.2). אם לא ניתן יהיה לקיים את ההרצאה המסכמת, במסגרת פורום הדוקטורנטים (מפאת חוסר זמן או מסיבות אחרות כגון יציאת התלמיד לפוסט-דוקטורט), יימצא מועד חלופי להרצאה המסכמת. רצוי (אבל לא חובה) שההרצאות תינתנה באנגלית.



בית הספר לביולוגיה מולקולרית של התא ולביוטכנולוגיה
SCHOOL OF MOLECULAR CELL BIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

להתייעצות – אנא פנו אל ראש ועדת הדוקטורנטים של ביה"ס - פרופ' טל פופקו (talp@post.tau.ac.il).