

יישום SAP במודול MM/FI

טכנולוגיות המידע המודרניות מאפשרות ליישם בארגונים תפיסות ניהוליות מתקדמות המקנות יתרון תחרותי משמעותי. מערכות אלו מאפשרות אינטגרציה של תהליכים, נתונים ומידע בסביבת ERP. שילוב של מערכות המידע האינטגרטיביות מאפשר התייעלות בכל רובדי הארגון, קיצור זמני תגובה לשוק, יכולת להבין ולנתח את הפעילות העסקית ותמיכה בתהליכי קבלת החלטות. כיום ארגונים רבים מבינים שאימוץ של מערכות מידע אינטגרטיביות הינה הכרחית עבור הארגון. לאור זאת, הצורך במיישמים מקצועיים הולך וגובר בשנים האחרונות ככל שיותר ויותר ארגונים מחליטים להיכנס לפרויקט יישום שונים. קורס יישום SAP נועד להכשיר אנשי מקצוע מהשורה הראשונה ליישום מערכות ERP בדגש על התמחויות במודלי MM + FI.

היקף המסלול

280 שעות אקדמיות (הכוללות 255 שעות אקדמיות ו-25 שעות עבודה על פרויקט).

דרישות קבלה

1. בעלי רקע הדרכתי במערכות SAP או בוגרי קורס "הדרכה והטמעת מערכות מידע" של מכללת iNT.
2. מועמדים בעלי רקע בחשבונאות/כלכלה/מנהל עסקים/מערכות מידע/לוגיסטיקה
3. מועמדים בעלי ניסיון של מעל שנה בעבודה מול מערכות מידע ERP.

זכאות לתעודת גמר מטעם מכללת iNT

התעודה תוענק למשתתפים שעמדו בדרישות הקורס הבאות:

1. נוכחות ב-85% מהשיעורים לפחות.
2. הגשת משימות/תרגילים/מטלות/פרויקטים בהתאם לדרישות הקורס.
3. עמידה בתקנון הלימודים.

רמת משתמש (115 שעות)

טכנולוגיות המידע המודרניות מאפשרות ליישם בארגונים תפיסות ניהוליות מתקדמות באמצעות פיתוח והטמעת מערכות מידע אינטגרטיביות - מערכות ERP. מערכות אלו מאפשרות אינטגרציה וסנכרון של תהליכים, נתונים ומידע בין הפונקציות השונות בארגון. משתתפי הקורס ירכשו ידע נרחב והתנסות ב- My SAP Business Suite תוך הקניית כלים שיסייעו להם להשתלבות והובלה של תהליכי הטמעה והדרכה בפרויקט ERP, חשיפה לסיפורי הצלחה וכישלון וביצוע פרויקט גמר יישומי. היחידה כוללת הסבר על המונחים בסיסים במערכת, נתיבים מקוצרים, חיפוש במערכת והקמת ואריאנט.

מבוא ל-ERP (5 שעות)

- התפיסה ומונחים בסיסיים, סקירת החברות הקיימות בשוק וסקירה של ארגונים בהם יש צורך ב-ERP, שיקולים בסיסיים בבחירת מערכת ERP.
- אסטרטגיות בהטמעת ERP ומתודולוגיות הדרכה לפי שלבי הפרויקט (מיפי משתמשים ותהליכים, תיעוד, הדרכה והטמעה).

ניווט ב- SAP (5 שעות)

- הכרות עם מערכות ה- SAP, מבנה חלון, סרגלי כלים, ניווט, סוגי חיפוש.
- בניית וארייאנטים להפקת דוחות ולהצגתם.

מודול MM (45 שעות)

- **רכש** – מבוא כללי לרכש, יצירת חומר, יצירת ספק, דרישת רכש, הזמנת רכש, בקשה להצעת מחיר, סימוכין בין מסמכי רכש, דוחות רכש.
- **מלאי** – מבוא למלאי, סקירת מלאי / חומר, קבלת טובין, ניפוק טובין, ספירת מלאי.

מודול FI (30 שעות)

- מבוא למערכת פיננסית, ספר ראשי, ניהול רשומות אב חשבון GL.
- רישום מסמך GL, AR – לקוחות, AP – ספקים (טיפול ברשומות אב, מסמכי ספק).

מודול HR (10 שעות)

- מבוא למשאבי אנוש, הצגת פרטי עובד.
- אחזקת פרטי עובד, פעולות כ"א והצגה דוחות.

מודול תמחיר ובקרה CO (10 שעות)

- ניהול סעיפי הוצאה - Cost Element
- ניהול מרכזי עלות - Cost Center
- ניהול מרכזי רווח - Profit Center
- הזמנה פנימית - Internal Order

מודול SD - מודול מכירות והפצה (10 שעות)

- בסיסי נתונים של לקוחות
- בסיסי נתונים של תנאי ממכר
- מכירה
- משלוח והובלה
- חיוב וניהול אשראי עסקאות
- דוחות

רמת מיישם (135 שעות)

תפקיד המיישם בארגון מטרתו הנעת תהליכים ארגוניים. תפקיד זה מצריך מודעות עסקית גבוהה והבנה של צרכי הארגון ברבדים שונים. בחלק זה של הקורס נתמקד ברמת המיישם עבור מודל FI (פיננסי) ומודל MM (רכש ומלאי).

התמחויות מודל FI (65 שעות)

יחידה זו תתמקד במתן כלים לתכנן ולנהל את הפעילות הפיננסית האסטרטגית ופעילות חשבונאית שוטפת. היחידה תתמקד בניהול ובקרה של ביצועים בתחום הפיננסי ושיפור התהליך הפיננסי של שרשרת הפצה.

התמחויות מודל MM (70 שעות)

יחידה זו תתמקד במודול רכש ומלאי ברמת מיישם, החל מהזנת דרישה, המשך בהליך אישורים, וכלה בהפקת הזמנה ואישורה, קליטת הסחורה, התאמת החשבונות ותשלום לספק. כולל התמקדות בתמחורים וניהול מלאי.

מיומנויות (5 שעות)

היחידה האחרונה תתמקד במיומנויות הרכות הנדרשות לתפקיד המיישם, כולל מתן שירות לגורמים שונים בארגון, התנהלות מול לקוחות וכלים להעברת ידע בצורה אפקטיבית.



Institute of technology
& innovation

***6377**

**לוקחים את העתיד
שלך באופן אישי**



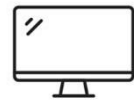
ייעוץ אישי והכוונה בכל
שלב הלימודים - וגם
לאחר סיומם.



מרכז השמה - שיחבר
אתכם אל החברות
המובילות בתעשייה.



מרצים בכירים, המגיעים
מעולם ההייטק האמיתי.



כיתות לימוד מתקדמות,
מאובזרות בטכנולוגיות
העכשוויות.

Dream . Learn . Work



Microsoft Partner
Gold Learning



תל אביב: ראול ולנברג 36, קריית עתידים | ירושלים: יפו 34, מרכז העיר

רחובות: אופנהיימר 5, פארק המדע | באר שבע: האנרגיה 77 פארק ההייטק