

## פירוט מועדי קורסים לשנת 2019:

רץ	הקורס	מועד	מועדים מדויקים	הערות
1.				
2.	BCLE 2000 - תכנון המשכיות עסקית	מרץ	3/3 יום א, 10/3 יום א, 17/3 יום א, 24-25/3 ימים א-ב	קורס מפוצל – 5 ימים
3.	קורס IT/DR BCP - התאוששות מאסון לטכנולוגיות המידע	מרץ	11-13/3 ימים ב-ד	קורס רציף – 3 ימים
4.	השתלמות תכנון וביצוע תרגילי המשכיות עסקית	מרץ	18-20/3 ימים ב-ד	השתלמות רציפה – 3 ימים
5.	BCLE 2000 - תכנון המשכיות עסקית	מאי	12/5 יום א, 19/5 יום א, 26/5 יום א, 2-3/6 ימים א-ב	קורס מפוצל – 5 ימים

### קורס BCP IT/DR - התאוששות מאסון לטכנולוגיות המידע

#### • תיאור הקורס

הקורס BCP IT/DR בן שלושה ימים, כאשר ביומיים הראשונים מועבר הקורס הבינלאומי בנושא ואילו ביום השלישי ניתנת הרחבה והעשרה בנושאים שונים הקשורים ל DR/IT. הקורס ידגים את ההשפעה של טכנולוגיות חדשות על תפקיד מומחה ה- IT/DR באספקת פתרונות התאוששות אשר עונים באופן מיטבי על הדרישות הגוברות מספקי שירות ומדרישות רגולטוריות. בנוסף, באמצעות ההרצאה והדוגמאות, ייחשף התלמיד לבחירת חלופות אסטרטגיות לתהליך ה IT/DR ; בניית ניסוי ויישום תהליך IT/DR חדש; ושילוב פונקציות ה- BCM וה- IT/DR בארגון.

### קורס BCLE 2000 - תכנון המשכיות עסקית

#### • תיאור הקורס

קורס BCLE2000 בן 5 ימים, בקורס נלמדת מתודולוגיית DRII למומחי המשכיות עסקית, המיומנויות הידע והפרוצדורות הנדרשים בכדי להוביל את התכנון להמשכיות עסקית והתאוששות מאסון בארגון. בסיום הקורס נערך מבחן הסמכה בינלאומי להסמכה כ- CBCP (Certified Business Continuity Planner).



## השתלמות תכנון וביצוע תרגילי המשכיות עסקית

### • תיאור הקורס

השתלמות תכנון וביצוע תרגילי המשכיות עסקית והתאוששות מאסון בת 3 ימים, בקורס נלמד כיצד לתכנן ולערוך תרגילי המשכיות עסקית, להגדיר מטרות, יעדים וסוגי תרגילים, כיצד לפתח תרחישים ריאליים לבחינת מוכנות הארגון. הקורס יקנה הבנה כיצד יש לתאם ולנהל ביצוע תרגילים, וכיצד להעריך תרגילים, לגבש לקחים וליישם בכדי להשתפר.

הערה: השתלמות זו אינו נכללת בסל הקורסים של DRII, והנה השתלמות שפותחה על ידי DRI ישראל

נורית דוד  
מתאמת הדרכות DRII בישראל  
0506-916156  
[nurit@dri-israel.co.il](mailto:nurit@dri-israel.co.il)

שלום דוד  
מנהל פעילות DRII בישראל  
0504-916155  
[shalom@dri-israel.co.il](mailto:shalom@dri-israel.co.il)