# 00259

### **DIPLOMA IN SECURITY MANAGEMENT**

# Term-End Examination June, 2012

# **BSEI-010: LAW ENFORCEMENT**

Time: 3 hours		ours Maximum Marks: 100
Note	:(i)	Question No. 1 is compulsory (Part A, B, C and D)
	(ii)	Attempt any 7 out of 10 from question No. 2
	(iii)	Attempt any 3 out of 5 from question No. 3
		PART - A
1.	Fill i	n the blanks: $14x1=14$
	(a)	Procedure for making arrest has been laid
		down in CrPc section
	(b)	Section 351 of IPC describes
	(c)	Arrest means taking a person in
		in lawful manner.
	(d)	control barricades are mostly
		made of steel.
	(e)	Adult means a person has completed
		years of age
	(f)	Reasons for accidents on machines are
		Acts.
	(g)	Gases are mostly transported in

(h)	Canister type mask protects as
	well eyes.
(i)	Section 35 of Factory Act is for protection
	of
(j)	Nominal wages means those which are paid
	to workers in terms of
(k)	Original documents involved in the case are
<b>(l)</b>	FIR is made according to CrPc section
	·
(m)	is any other offence in which
	bail cannot be granted.
(n)	Toxic substances may enter in human body
	and cause

# PART - B

ose tn	e correct answer :	021-
Offe	nce means any act or omission mad	le
	by any law being in force.	
(i)	Imprisonment	
(ii)	Personal Injury	
(iii)	Punishable	
Daco	oity is committed when o	or
more	e persons conjointly commit or attemj	ot
to co	ommit a robbery.	
(i)	Five	
(ii)	Four	
(iii)	Three	
Besid	des weekly holidays every adult work	er
who	has worked for days in	a
		y
20 d	ays of week.	
(i)	40	
(ii)	140	
(iii)	240	
Hear	rsay is some thing that was told to yo	u
by s	omebody else, This evidence is no	ot
adm	issible in a Court of Law	
(i)	Civil	
(ii)	Criminal	
(iii)	None of both	
	Offee  (i) (ii) (iii) Daccommonds to co (i) (iii) Beside who facto 20 d (i) (iii) (iii) Hear by s adm (i) (ii)	(ii) Personal Injury (iii) Punishable  Dacoity is committed when

(e)	Safe	ty is a systematic critical	
		nination of Industrial operation to	
	iden	tify hazards.	
	(i)	Audit	
	(ii)	Inspection	
	(iii)	Survey	
(f)	Toxi	c substances can cause contamination	
	or pollution if effluents are not		
	or disposed off.		
	(i)	Collected	
	(ii)	Disseminated	

(iii) Handled

State	True/False	:
	,	

4x1=4

- (a) Police station means any post or place declared generally or specifically by Central Govt. to be a Police Station. ()
- (b) Section 129 of CrPc deals with dispersal of assembly by use of Civil Force. ()
- (c) Section 379 of IPC describe theft. ()
- (d) Direct Evidence is what you actually saw, heard or experienced for yourself. ()

#### PART - D

## Match the following:

4x1 = 4

- (a) Section 319 of IPC
- (i) For revolving machinery
- (b) Section 130 of CrPc
- (ii) Deals with use of Armed Force to disperse assembly
- (c) Section 24 of Factory Act (iii) Describes hurt
- (d) Section 30 of Factory Act (iv) For striking gear and devices for cutting of power
- 2. Attempt any seven from the following: 7x6=42
  - (a) Differentiate Bailable and Non bailable offences.
  - (b) Write a short note on complaint.
  - (c) Write a short note on arrest by a security staff.
  - (d) What is the scope of Factories Act 1948?
  - (e) State briefly accident hazards.
  - (f) Explain causes of the Industrial disputes.
  - (g) Write a short note on Machine guards.
  - (h) What are the functions of Trade Union Act?
  - (i) Explain the Minimum wages.
  - (j) Write short note on Security Staff and Safety in Industry.

- 3. Attempt *any three* from the following: 3x10=30
  - (a) Enumerate in details various actions you will take at the seen of accident.
  - (b) What are the various objects of laying down the minimum wages?
  - (c) Write in detail the responsibilities of the employer for occupational health and safety of his employees, public and visitors.
  - (d) Describe Arrest, its kinds and Powers to arrest. How is arrest made and arrest by a Private Person?
  - (e) Introduce toxicity of industrial metals, control and safety in handling toxic substances.

# सुरक्षा प्रबंधन में डिप्लोमा सत्रांत परीक्षा जून, 2012

बी.एस.ई.आई.-010 : कानून प्रवर्तन

समय : 3 घण्टे		ण्टे	अधिकतम अंक : 100	
नोट		श्न 1 के <b>सभी</b> प्रश्न तथा  प्रश्न 2 श्न करने अनिवार्य है।	? व प्रश्न 3 के विकल्पानुसा	
		भाग - क		
1.	खाली	स्थान भरों :	14x1=14	
	(a)	गिरफ्तार करने संबंधी प्रक्रिया स		
		में निर्धारित किय	ा गया हैं।	
	(b)	आई. पी. सी. की धारा-351	की व्याख्या	
		करती है।		
	(c)	गिरफ्तारी का अर्थ किसी व्यक्ति	न को कानूनी तरीके से	
		मे लेना होता है।	·	
	(d)	नियंत्रण अवरो	धक अधिकतर स्टील	
		के बने हुये होते हैं।		
	(e)	व्यस्क होने से अभिप्राय किसी व्य	क्ति की	
	•	आयु होना होता है।		

(f)	मशीनों पर होने वाली दुर्घटना का कारण		
	ढंग से कार्य करना होता है।		
(g)	अधिकतर गैसें में ट्रांसपोर्ट द्वारा भेजी		
	जाती है।		
(h)	कैनिस्टर प्रकार का मास्क आँखों के साथ-साथ		
	की भी सुरक्षा प्रदान करता है।		
(i)	फैक्टरी एक्ट की धारा-35 में की सुरक्षा		
	का प्रावधान है।		
(j)	नाममात्र वेतन से अभिप्राय उस वेतन से होता है जो		
	किसी मज़दूर को के रूप में दिया जाता		
	है।		
(k)	घटना में शामिल मूल दस्तावेज कहलाते		
	हैं।		
(l)	सी.आर.पी.सी. की धाराके अनुसार		
	एफ.आई. आर. दर्ज की जाती है।		
(m)	अपराध वह होता है जिसमें किसी भी		
	अपराधी को जमानत नहीं दी जाती।		
(n)	जहरीले पदार्थ शरीर में प्रवेश करके		
	फैलाने का कारण बनते हैं।		

उपयुक्त	त विक	ल्प का चुनाव करें :	6x1=6
(a)	अपराध	त्र से अभिप्राय उस कार्य या त्रुटि से है जो किस	Î
	कानून	में लागू कानून द्वारा होता है।	
	(i)	कारावास	
	(ii)	व्यक्तिगत चोर	
	(iii)	सजा योग्य।	
(b)	डकैती	उस समय हुई मानी जाती है जब	
	या उस	से अधिक व्यक्ति उस कार्य को अंजाम देते हैं य	ग
	अंजाम	देने की कोशिश करते हैं।	
	(i)	पाँच	
	(ii)	चार	
	(iii)	तीन	
(c)	साप्ता	हेक अवकाश के अतिरिक्त प्रत्येक व्यस्क कर्मचा	<del>ਪ</del> ੀ
,	को जि	तसने किसी फैक्ट्री में दिन तव	न
	कार्य व	कर लिया हो वह महीने के 20 दिनों में एक दि	
	की छु	ट्टी के लिये हकदार होगा।	
	(i)	40	
	(ii)	140	
	(iii)	240	
(d)	अफवा	ह वह कथन होता है जिसे कोई व्यक्ति आपक	जे
	बताता	है। यह सबूत कानून की कोर्ट में	_
	नहीं हो	ता।	
	(i)	सिविल	
	(ii)	आपराधिक	
	(iii)	कोई नहीं	

(e)	सेफ्टी जोखिम / खतरा पहचानने के लिये
, ,	औद्योगिक संचालन का एक तरीकाबद्ध आवश्यक जाँच
	करना होता है।
	(i) ऑडित
	(ii) निरीक्षण
	(iii) सर्वेक्षण
(f)	जहरीले पदार्थ प्रदूषण या गंदगी का कारण बन सकते हैं
	यदि इस प्रदूषण / गंदगी को समाप्त न
	किया जाए।
	(i) एकत्रित
	(ii) फैलाना
	(;;;) नियंत्रण

सही	या गलत पर निशान लगाओ :	4x1=4
(a)	पुलिस स्टेशन से अभिप्राय उस स्थान /पोस्ट से हं	ोता है
	जिसे केन्द्रीय सरकार ने सामान्य या विशेष रूप से प्	<b>गुलिस</b>
	स्टेशन घोषित किया हो।	( )
(b)	सी.आर.पी. सी. की धारा- 129 सिविल फोर्स (प्	<b>गुलिस</b>
	बल) के प्रयोग द्वारा सार्वजनिक सभा को तितर-	बितर
	करने से संबंध रखती है।	( )
(c)	आई.पी. सी. की धारा -379 चोरी की व्याख्या	करती
	है।	( )
(d)	प्रत्यक्ष गवाही वह होती है जिसे आपने स्वयं देखा सु	ना या

महसूस किया होता है।

( )

4x1 = 4

मिलान कीजिए:

- (a) IPC की धारा 319 (i) मशीन संचालन के लिए
- (b) CrPc की धारा 130 (ii) सभा तितर-बितर करने के लिए सैनिक बल का प्रयोग करना
- (c) फैक्ट्री एक्ट की धारा -24 (iii) चोट
- (d) फैक्ट्री एक्ट की धारा -30 (iv) पॉवर कट करने के लिए संयत्रों और आजारों का आघात करना।

# 2. किन्हीं सात प्रश्नों के उत्तर दो :

7x6 = 42

- (a) जमानतीय तथा गैर-जमानतीय अपराधों में संक्षेप में अन्तर भेद कीजिए।
- (b) शिकायत पर एक संक्षिप्त टिप्पणी कीजिए।
- (c) सुरक्षा दल द्वारा गिरफ्तारी पर संक्षेप में लिखिए।
- (d) फैक्ट्री एक्ट-1948 की क्या-क्या सीमाएँ हैं?
- (e) औद्योगिक विवादों के कारणों पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
- (f) दुर्घटना जोखिम पर टिप्पणी लिखो।
- (g) मशीन गार्ड पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।
- (h) ट्रेड यूनियन एक्ट के कौन-कौन से कार्य होते हैं? लिखो।
- (i) न्यूनतम वेतन पर संक्षेप में टिप्पणी लिखो!
- (j) सिक्योरिटी स्टाफ तथा सेफ्टी-इन-इंडस्ट्री पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखो।

# 3. किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दो :

3x10=30

- (a) दुर्घटना -दृश्यं के समय लिये जाने वाले विभिन्न कार्यों (एक्शन) पर सविस्तार वर्णन कीजिए।
- (b) न्यूनतम वेतन निर्धारित करने के विभिन्न तरीके कौन-कौन से होते हैं?
- (c) कर्मचारियों, नागरिकों तथा आगन्तुकों की व्यवसायिक, स्वास्थ्य और सुरक्षा के लिए एक नियोक्ता की जिम्मेदारियों का सविस्तार वर्णन कीजिए।
- (d) गिरफ्तारी, इसके प्रकार तथा गिरफ्तार करने की शक्ति की व्याख्या करो। गिरफ्तारी किस प्रकार की जाती है? गिरफ्तारी आम नागरिक द्वारा किस प्रकार की जाती है?
- (e) जहरीले पदार्थों के नियंत्रण करने में सुरक्षा, नियंत्रण तथा औद्योगिक धातुओं की विषाकक्ता की भूमिका पर सविस्तार वर्णन कीजिए।