

**Program trajnimi**  
**Ekspert i sigurisë dhe shëndetit në punë (SSHP)**  
**(150 orë)**

**Informata të përgjithshme**

<b>Titulli i programit</b>	Programi i trajnimit për eksperte të sigurisë dhe shëndetit në punë (SSHP)
<b>Kërkesat minimale për arsimin e mëparshëm</b>	Ka një diplomë universiteti në shkencat teknike, biologji, kimi, fizikë, juridik, psikologji, mjekësi dhe fusha të tjera të ngjashme;
<b>Qëllimi i programit të trajnimit</b>	Të sigurojë njohuri dhe aftësi për ekspert të SSHP mbi rreziqet në vendin e punës dhe tema të tjera të rëndësishme të SSHP në mënyrë që të jenë në gjendje të punojë si i punësuar në çdo kompani; të ofrojë shërbime të jashtme për sigurinë dhe shëndetin në punë për çdo kompani të industrisë me risk të ulët dhe të lartë; të punojë në shërbimet për sigurinë dhe shëndetin në punë.
<b>Kohëzgjatja e programit të trajnimit</b>	150 orë (120 orë teori dhe 30 orë praktikë)
<b>Forma e trajnimit</b>	Prania në trajnim
<b>Fleksibiliteti</b>	Qendra e trajnimit ka të drejtë të ndryshojë deri në 10% të numrit të orëve të kontaktit për teori, por në të njëjtën kohë duhet të mbulojë të gjitha temat e specifikuar në kurrikulën e trajnimit.
<b>Dokumenti përfundimtar arsimor</b>	Konfirmim me shkrim për vijueshmërinë e trajnimit, të lëshuar nga qendra trajnimit për sigurinë dhe shëndetin në punë.
<b>Mundësitë për arsimim të mëtutjeshëm</b>	
<b>Kushtet për trajnerët</b>	Personi që mban trajnimin ose të gjithë personat nëse janë disa ofrues trajnimi duhet të kenë Certifikatë të vlefshme treneri në përputhje me Rregulloren (MPMS) Nr. 01/2021 mbi Kualifikimin e Personave Përgjegjës për Sigurinë dhe Shëndetin në Punë, Licencimin e Kompanive të Sigurisë dhe Shëndetit në Punë dhe Kompanitë e Trajnimit.

## PROGRAM I DETAJUAR I TRAJNIMIT PËR EKSPERTË TË SSHP-SË

### Pjesa 1: Sistemi themelor i SSHP-së dhe kërkesat ligjore, mbikëqyrja shtetërore

**Numri i orëve:**

<b>Teori</b>	12 orë
<b>Praktikë</b>	0 orë

**Qëllimet:**

Ofron njohuri dhe kuptim të kërkesave ligjore për shëndetin dhe sigurinë në punë.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Politika shtetërore në SSHP. Aktet juridike kombëtare të SSHP dhe lidhja e tyre me direktivat e BE. Akte të tjera ligjore të lidhura (p.sh., kimikatet, siguria nga zjarri, siguria epidemiologjike etj.). Procesi i transpozimit dhe zbatimit të kërkesave të BE-së në nivel kombëtar. Burimet e informacionit në përputhje me aktet ligjore.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	3	–	3
2.	Nivele të ndryshme të kualifikimit të SSHP, të drejtat dhe përgjegjësitë e personave me kualifikime të ndryshme. Lidhja me rregulloret për vlerësimin e riskut në vendin e punës.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	2	–	2
3.	Kërkesat ligjore për shërbimet e SSHP. Të drejtat dhe përgjegjësitë e kompanive që ofrojnë shërbime të SSHP. E drejta dhe përgjegjësitë e punëdhënësit në bashkëpunim me ofruesit e shërbimeve të SSHP.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	2	–	2
4.	Industri me rrezik të lartë dhe të ulët në lidhje me SSHP. Parimi i identifikimit të industrive me rrezik të lartë dhe të ulët. Statistikat e aksidenteve në BE dhe Kosovë (aty ku ekzistojnë). Ndryshimi në kërkesat për SSHP për industritë me rrezik të lartë dhe të ulët. Ndërtimi,	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	3	–	3

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
	prodhimi, transporti, bujqësia, pylltaria, minierat si industri me rrezik të lartë.					
5.	Të drejtat dhe detyrat e punëdhënësve dhe të punësuarve të përcaktuara me Ligjin për Sigurinë dhe Shëndetin dhe Punën. Sistemi trepalësh në nivelin kombëtar dhe nivelin e ndërmarrjes. Metodat e përfshirjes së punëtorëve në sistemin e menaxhimit të SSHP.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	1	–	1
6.	Kuadri ligjor për punën e Inspektoratit të Punës dhe autoriteteve të tjera kontrolluese. Kontrolli kundrejt këshillave.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	1	–	1
<b>Total</b>				<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>

**Pjesa 2. Grupet e faktorëve të riskut në vendin e punës (2.1 Faktorët e riskut në lidhje me lëndime (traumatike); 2.2 Faktorët e riskut fizik; 2.3 Faktorët e riskut kimik dhe pluhuri; 2.4 Faktorët e riskut ergonomik; 2.5 Faktorët e riskut biologjik; 2.6 Faktorët e riskut psikosocial) dhe aktet përkatëse ligjore**

**Numri i orëve:**

<b>Teori</b>	30 orë
<b>Praktikë</b>	2 orë

**Qëllimet:**

Ofron kuptim mbi faktorët e ndryshëm të riskut në vendin e punës që ekzistojnë në industritë me rrezik të ulët dhe të lartë, të cilët do të përdoren si bazë për identifikimin e faktorëve të riskut në vendin e punës dhe hartimin e vlerësimit të riskut në vendin e punës.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
<b>2. Grupet e faktorëve të riskut në vendin e punës dhe aktet përkatëse ligjore:</b>						
<b>2.1</b>	<b><i>Faktorët e riskut të lidhur me lëndimet (traumatike)</i></b>					
2.1.1	Puna me pajisje, puna në lartësi, puna në gërmime, rrëshqitjet, pengimet, siguria nga zjarri, siguria elektrike, atmosfera shpërthyesë etj.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	3.5	-	3.5
2.1.2	Siguria dhe certifikimi i produktit, kërkesat teknike për makineri, ashensorë, vinça, pajisje elektrike, kërkesat e operatorit, testimi	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	3.5	-	3.5
<b>2.2</b>	<b><i>Faktorë të riskut fizik</i></b>					
2.2.1	Zhurma, rrufeja, vibrimi, mikroklima, kushtet e motit, rrezatimi jonizues, rrezatimi optik, fushat elektromagnetike etj.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	2.5	-	2.5
<b>2.3</b>	<b><i>Faktorët e riskut të kimikateve dhe pluhurit</i></b>					
2.3.1	Substancat e rrezikshme, pluhuri, azbesti, kancerogjenët, mutagjenët, menaxhimi i kimikateve të rrezikshme, fletët e të dhënave të sigurisë së materialeve; REACH, (Regjistrimi, Vlerësimi, Autorizimi dhe Kufizimi, CLP (klasifikim, etiketim dhe paketim).	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	3.5	-	3.5
<b>2.4</b>	<b><i>Faktorë të riskut ergonomik</i></b>					
2.4.1	Mbajtja manuale e ngarkesave, pozicionet e vështira, lëvizjet e përsëritura, puna me njësitë vizuale me ekran.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	2.5	-	2.5
<b>2.5</b>	<b><i>Faktorë të riskut biologjik</i></b>					
2.5.1	Agjentët biologjikë, SHARP (tehet e mprehta)	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	2.5	-	2.5
<b>2.6</b>	<b><i>Faktorë të riskut psiko-social</i></b>					
2.6.1	Psikologjia e marrëdhënieve njerëzore, motivimi për sjelljen etike.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	1.5	-	1.5
2.6.2	Faktorët psiko-socialë në punë, stresi, dhuna në punë, ngarkesa e punës, promovimi i marrëdhënieve pozitive njerëzore	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	1.5	-	1.5
<b>Gjithsej</b>				<b>30</b>	<b>2</b>	<b>32</b>

### Pjesa 3: Parandalimi i faktorëve të riskut në vendin e punës;

Numri i orëve:

<b>Teori</b>	20 orë
<b>Praktikë</b>	2 orë

#### Qëllimet:

Është që të bëhen parandalimi i faktorëve të riskut me masa shtesë përmes hirerksisë së masave të kontrollit.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Grupet e faktorëve të riskut. Faktorët e riskut në vendin e punës dhe aktet ligjore kombëtare. Lista e rreziqeve të specifikuara në legjislacionin kombëtar.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	–	1
2.	Puna me pajisje, puna në lartësi, rrëshqitjet, nxënjet, atmosfera shpërthyesë dhe rreziqe të tjera që çojnë në aksidente në vendin e punës në industri me rrezik të ulët dhe lartë.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	4	–	3
3.	Siguria nga zjarri	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	-	2
4.	Siguria Elektrike	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	-	2
5.	Analizë rasti e situatave me rreziqe që çojnë në aksidente në vendin e punës.	Analizë rasti, diskutime	Përdorimi i aftësive	–	0.5	0.5
6.	Zhurma, rrufeja, dridhjet, mikroklima, kushtet e motit dhe rreziqe të tjera fizike.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	–	2
7.	Trajtimi manual i ngarkesave, pozicioneve të vështira, lëvizjeve të përsëritura dhe rreziqeve të tjera ergonomike.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	–	2
8.	Kimikatet, pluhuri, kancerogjenët në punë.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	–	2
9.	Rrezatimi jonizues, rrezatimi optik dhe llojet e tjera të rrezatimit.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	2	–	2
10.	Agjentët biologjikë në punë.	Prezantimi /	Të kuptuarit	1	–	0.5

		9.ligjërata,				
11.	Rreziqet psikosociale.	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	1	–	1
12.	Analizë rasti e situatave me rreziqe që çojnë në sëmundje profesionale.	Analizë rasti, diskutime	Përdorimi i aftësive	–	0.5	0.5
13.	Punë në grup për identifikimin e rreziqeve.	Grupe punuese, diskutime	Përdorimi i aftësive	–	1	1
<b>Gjithsej</b>				<b>20</b>	<b>2</b>	<b>22</b>

#### Pjesa 4: Vlerësimi i riskut në vendin e punës;

##### Numri i orëve:

<b>Teori</b>	4 orë
<b>Praktikë</b>	2 orë

##### Qëllimet:

Qëllimi i procesit të vlerësimit të rrezikut është të vlerësojë rreziqet, pastaj ta heqë atë rrezik ose të minimizojë nivelin e rrezikut të tij duke shtuar masa kontrolli, sipas nevojës. Duke vepruar kështu, ju keni krijuar një vend pune më të sigurt dhe të shëndetshëm.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Vlerësimi i riskut në vendin e punës si themel për sistemin e menaxhimit të SSHP. Plani i veprimit për uljen e nivelit të rrezikut.	Prezantimi / ligjërata	Të kuptuarit	1	–	1
2.	Procesi praktik i vlerësimit të riskut të vendit të punës.	Prezantim / ligjërata, punë me pajisje matëse	Të kuptuarit	0.5	1	1.5
3.	Dokumentet e vlerësimit të riskut në vendin e punës. Rishikimi i dokumentit të vlerësimit të riskut në vendin e punës.	Prezantimi / ligjërata, diskutime	Të kuptuarit	0.5	0.5	1
4.	Shembuj për industritë me rrezik të lartë.	Prezantimi / ligjërata, diskutime	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
5.	Matjet laboratorike. Përfshirja e punëtorëve	Prezantimi / ligjërata,	Të kuptuarit	0.5	0.5	1

		diskutime				
6.	Kërkesat ligjore për vlerësimin e riskut në vendin e punës.	Prezantimi / ligjërata, diskutime	Të kuptuarit	1	-	1
<b>Gjithsej</b>				<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

### Pjesa 5: Aksidentet në punë dhe sëmundjet profesionale;

#### Numri i orëve:

<b>Teori</b>	4 orë
<b>Praktikë</b>	2 orë

#### Qëllimet:

Ofron kuptim për nevojën për të hetuar dhe raportuar aksidentet në punë dhe sëmundjet profesionale si dhe nxjerrjen e mësimëve nga gabimet që most ë përsëritet e njejta.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Shkaqet e aksidenteve në punë dhe sëmundjeve profesionale	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
2.	Statistikat e aksidenteve dhe sëmundjet profesionale në Kosovë dhe BE në veçanti në industrinë me rrezik të lartë.	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
3.	Hetimi i aksidenteve (mbledhja e informacionit, vëzhgimi i vendit të aksidenteve, rindërtimi, intervista e dëshmitarit).	Prezantimi / ligjërata, diskutimet	Të kuptuarit	1	1	0.5
4.	Shkaktarët direkt dhe indirekt I aksidenteve			0.5		0.5
5.	Gati Incidentet, veprimet e pa sigurta dhe kushtet e pa sigurta.			0.5		0.5
6.	Analizë e skemës së shkaqeve			1	1	2
7.						
<b>Gjithsej</b>				<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

## Pjesa 6: Ndhimja e parë dhe planifikimi i emergjencave;

Numri i orëve:

<b>Teori</b>	6 orë
<b>Praktikë</b>	2 orë

### Qëllimet:

Ofron njohuri dhe kuptim në dhënjen e ndihmës së parë dhe për planifikimin e veprimeve për gatishmërinë e emergjencave.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Obligimet ligjore për ndihmë të parë	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
2.	Parimet themelore të ndihmës së parë. Organizimi i ndihmës së parë, pajisjet e nevojshme për ndihmën e parë në nivel kompanie.	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
3.	Skema ABC.	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	2	1	2
4.	Gjakderdhjet dhe ndalja e gjakderdhjes (hemostaza).	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	0.5	0.5	
5.	Djegiet / mërdhirjet / goditja nga rryma elektrike dhe rrufeja	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	1	-	1
6.	Sëmundjet	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
7.	Planet e evakuimit, daljet e evakuimit.	Prezantimi / ligjërata, demonstrimi	Të kuptuarit	1	0.5	1.5
<b>Gjithsej</b>				<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>



## Pjesa 7: Marrëdhëniet ligjore të punës;

Numri i orëve:

<b>Teori</b>	4 orë
<b>Praktikë</b>	0 orë

### Qëllimet:

Ofron njohuri mbi kërkesat ligjore mbi marrëdhëniet ligjore të punës dhe mbrojtjen e punëtorëve të grupeve të rrezikut.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Orari I punës.	Prezantimi / ligjërata	Të kuptuarit	0.5	–	1.5
2.	E drejta për pushim.	Prezantimi / ligjërata	Të kuptuarit	0.5	–	0.5
3.	Mbrojtja sociale e të punësuarve, sindikatat, marrëveshjet kolektive.	Prezantimi / ligjërata	Të kuptuarit	1	–	0.5
4.	Mbrojtja e të rinjëve, femrave dhe personave me aftësi të kufizuara, ...etj.	Prezantimi / ligjërata	Të kuptuarit	1	–	0.5
5.	Kompensimi I lëndimit në punë, mungesa në punë për shkak të pasigurisë dhe mbrojtjes së shëndetit.	Prezantimi / ligjërata	Të kuptuarit	0.5	–	0.5
<b>Gjithsej</b>				<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

## Pjesa 8: Kërkesat specifike të SSHP-së për industrinë me risk të lartë

Numri i orëve:

<b>Teori</b>	36 orë
<b>Praktikë</b>	3 orë

### Qëllimet:

Ofron kuptimin për të kontrolluar të gjitha rastet e mundshme të aksidenteve. Parandalimin e humbjes së jetës dhe paaftësisë së përhershme të çdo punonjësi industrial, çdo dëmtimi të makinës, materialit dhe pronës.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Përshkrimi i industrisë me rrezik të lartë.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	1	-	1
2.	Punët tipike dhe proceset teknologjike të kryera, në veçanti në industrinë me rrezik të lartë.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	1	-	1
3.	Shembuj specifik të industrisë për aksidente dhe sëmundje profesionale.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	2	-	2
4.	Kërkesat Minimale për S&SH në punë për veprimtarinë e punës në vendëndërtim.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	4	-	2
5.	Kërkesat Minimale për S&SH në punë për pajisjet e punës në vendëndërtim.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	3	2	5
6.	Kodi i paraktikës për punë të sigurt në konstrukcione.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	2	1	3
7.	Siguri në punë në veprimtarinë minerare.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	3	-	3
8.	Siguria e makinerive	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	3	-	3
9.	Transporti I mallrave të rrezikshëm	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	2	-	2
10	Kërkesat Minimale për punë me pajisje nën presion	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	2	-	2
11	Siguria dhe shëndeti në punë në sektorin e Bujqësisë dhe Pylltarisë	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	4	-	4
12	Mbroja e shëndetit të individëve që i nënshtrohen ekspozimit në mjedise me rrezatim jonizues dhe jojonizues	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	2	-	2
<b>Gjithsej</b>				<b>36</b>	<b>3</b>	<b>39</b>

## Pjesa 9: Inspektimi në vendin e punës

### Numri i orëve:

<b>Teori</b>	4 orë
<b>Praktikë</b>	2 orë

### Qëllimet:

Inspektimet në vendin e punës ndihmojnë në parandalimin e incidenteve, lëndimeve dhe sëmundjeve. Përmes një ekzaminimi kritik të vendit të punës, inspektimet ndihmojnë në identifikimin dhe regjistrimin e rreziqeve për veprime korigjuese.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Raporti i vitit 2006 ONP-së për rolin e veçant që ka inspektimi I vendit të punës	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
2.	Mbikëqyrja e përditshme e përmbushjes së kërkesave të SSHP-së në vendet e punës.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
3.	Përfitimet nga kryerja e një inspektimi	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	0.5	-	0.5
4.	Raportimi	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	1	1	1
5.	Procedurat metodologjike për inspektimin dhe testimin e mjeteve të punës, mjedisit të punës	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	1	-	1
6.	Dokumentat e inspektimit	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	0.5	1	1.5
<b>Gjithsej</b>				<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

## Pjesa 10: Punë praktike

Numri i orëve:

<b>Teori</b>	0 orë
<b>Praktikë</b>	15 orë

Qëllimet:

Ofron aftësi për të përdorur njohuritë teorike mbi SSHP të marra gjatë kursit të trajnimit dhe për të përgatitur dokumentin e vlerësimit të riskut në vendin e punës për të paktën një vend pune të kompanisë që pjesëmarrësi i kursit përfaqëson.

Nr	Emri / Mbiemri	Numri i certifikatës së trajnerit SSHP

Nr	Nëntema	Metoda	Niveli i taksonomisë	Numri i orëve		
				Teori	Praktikë	Gjithsej
1.	Elaborimi I dokumentit të vendit të punës për kompaninë, në veçanti industrisë me rrezik të lartë, pjesëmarrësi bën përfaqësimin.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	-	1	1
2.	Organizimi i vlerësimit të riskut	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	-	2	2
3.	Procesi I Vlerësimit të riskut	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	-	4	4
4.	Faktorët që ndikojnë në Vlerësimin e Riskut	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	-	3	3
5.	Vlerësimi I Riskut	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	-	4	4
6.	Matrica për Vlerësimin e Riskut	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit		0.5	0.5
7.	Prezantimi i dokumentit tek treneri dhe pjesëmarrësit e tjerë të kursit.	Prezantimi / ligjëratat, diskutimet	Të kuptuarit	-	0.5	0.5
			<b>Gjithsej</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

Vendndodhja e seancave trajnuese:

*B&M SH.P.K. - Rr. e Reçakut nr.10 FERIZAJ*