

AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU CALIFICĂRI
STANDARD OCUPAȚIONAL

ELECTRICIAN ILUMINARE SCENĂ

Sectorul : Cultură

Versiunea: 00

Data aprobării: 10 octombrie 2011

Data propusă pentru revizuire: 1 iulie 2015

Inițiator proiect: Teatrul Național de Operetă *Ion Dacian* București

Echipa de redactare:

Răzvan Ioan Dincă, Director General Teatrul Național de Operetă Ion Dacian
Marian Robert Iancu, Maestru de lumini Teatrul Național de Operetă Ion Dacian
Constantin Popoiu, expert sectorial, coordonator programe formare Asociația pentru Formare Profesională a Adulților

Verificator sectorial: Gigel Andrabulea, expert sectorial, Președinte Asociația Cascadorilor din Romania

Comisia de validare:

Leonard Pădureț - Președinte Comitetul Sectorial din Ramura Cultură
Istrate Florin - Director executiv Comitetul Sectorial din Ramura Cultură
Georgeta Vlăduțu - Expert consultant artele spectacolului Centrul de Pregătire Profesională în Cultură, Expert sectorial

Denumirea documentului electronic: SO_electrician iluminare scenă_00

Responsabilitatea pentru conținutul standardului ocupațional revine Comitetului Sectorial din Ramura Cultură

Descriere:

Prezentul document a fost elaborat ca rezultat al dezvoltării analizei ocupaționale pentru aria ocupațională *electrician iluminare scenă*, grupă COR 3131- tehnicieni de echipamente de înregistrare, imagine și sunet.

Ocupația avută în vedere în stabilirea ariei ocupaționale este: *Electrician iluminare scenă*, cod COR 313127.

Ocupația se practică în sectorul cultură, în domeniul artele spectacolului, de către muncitori angajați în cadrul instituțiilor/ companiilor care execută lucrări de asigurare a condițiilor de iluminare a scenei, necesare pentru desfășurarea spectacolelor în conformitate cu concepția regizorală.

Munca se desfășoară individual sau în echipă, sub coordonarea directă a maestrului de lumini sau a regizorului tehnic .

Electricianul de iluminare scenă desfășoară toate activitățile legate de crearea condițiilor de iluminare necesare pentru desfășurarea spectacolelor live și asigură menținerea funcționării eficiente a instalațiilor și aparatelor electrice și electronice de iluminare scenă conform prevederilor legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă și în domeniul situațiilor de urgență. În timpul etapei de pregătire a spectacolului, electricianul colaborează cu maestrul de lumini și pregătește iluminarea spațiului scenic, conform planului de lumini. Este responsabil de montarea și demontarea echipamentelor de iluminare scenă.

Pe timpul derulării spectacolului, *electricianul iluminare scenă* supraveghează funcționarea diverselor echipamente electrice și electronice, necesare pentru punerea în scenă și este responsabil pentru operațiunile necesare asigurării efectelor de iluminare cerute. *Electricianul iluminare scenă* intervine pentru repararea operativă a eventualelor defecțiuni ale echipamentelor, intervenite pe timpul derulării spectacolului. El menține în ordine echipamentele tehnice utilizate, asigurând mentenanța instalațiilor și echipamentelor electrice de iluminare. Lucrările se execută pe baza unor proceduri stricte, respectându-se permanent indicațiile șefilor direcți.

Electricianul iluminare scenă are obligația să verifice calitatea lucrărilor efectuate pe tot parcursul procesului de muncă și să îndeplinească cerințele din planul de lumini, documentația tehnică și instrucțiunile de lucru. În funcție de faza de lucru și de tipul lucrărilor efectuate, el colaborează în mod curent cu regizorul tehnic și maestrul de lumini.

Pentru practicarea ocupației sunt necesare capacități de anticipare, de realizare a activităților în condiții procedurale stricte, cu autonomie restrânsă și capacitate de organizare pentru optimizarea activităților. Atitudinile principale cerute la locul de muncă sunt: disciplina, respectul pentru reguli, preocuparea profesională, responsabilitatea și dinamismul.

Lista unităților de competență

Titluri și categorii de unități de competență	Nivelul de responsabilitate și autonomie
<p>Unități de competență cheie</p> <p>Titlul unității 1: Comunicare în limba oficială Titlul unității 2: Comunicare în limbi străine Titlul unității 3: Competențe de bază în matematică, științe și tehnologie Titlul unității 4: Competențe informatice Titlul unității 5: Competența de a învăța Titlul unității 6: Competențe sociale și civice Titlul unității 7: Competențe antreprenoriale Titlul unității 8: Competența de exprimare culturală</p>	<p>4EQF/3CNC 3EQF/2CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC</p>
<p>Unități de competență generale</p> <p>Titlul unității 1: Organizarea locului de muncă Titlul unității 2: Aplicarea prevederilor legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă și în domeniul situațiilor de urgență Titlul unității 3: Aplicarea normelor de protecție a mediului Titlul unității 4: Asigurarea calității lucrărilor executate Titlul unității 5: Întreținerea echipamentelor de lucru</p>	<p>4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC</p>
<p>Unități de competență specifice</p> <p>Titlul unității 1: Pregătirea echipamentelor pentru iluminarea scenei Titlul unității 2: Asigurarea condițiilor pentru iluminarea scenei pe timpul spectacolului Titlul unității 3: Desfășurarea activităților post spectacol</p>	<p>4EQF/3CNC 4EQF/3CNC 4EQF/3CNC</p>

Organizarea locului de muncă (unitate generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Identifică particularitățile locului de muncă	1.1. Particularitățile locului de muncă sunt identificate avându-se în vedere toate aspectele relevante pentru desfășurarea activităților. 1.2. Spațiul de derulare a activităților este identificat corect, funcție de tipul și succesiunea operațiilor de executat. 1.3 Particularitățile locului de muncă sunt identificate în raport cu cele regulamentare.	Identificarea particularităților locului de muncă de lucru se face cu atenție și discernământ.
2. Stabilește conținutul activității de realizat	2.1 Conținutul activității de realizat este stabilit pe baza documentației și precizărilor șefilor ierarhici 2.2. Conținutul activității de realizat este stabilit cu exactitate 2.3. Stabilirea conținutului se face avându-se în vedere succesiunea logică a operațiilor de executat.	Stabilirea conținutului activității de realizat se face cu grijă și preocupare.
3. Preia mijloacele de muncă pentru activitatea curentă	3.1. Mijloacele de muncă sunt preluate conform procedurilor interne ale instituției/companiei de spectacole 3.2. Mijloacele de muncă sunt preluate având în vedere specificul tuturor activităților care urmează să fie desfășurate.	Preluarea mijloacelor de muncă se face cu responsabilitate și adecvare.
4. Organizează spațiul propriu de lucru	4.1. Spațiul propriu de lucru este organizat având în vedere dispunerea ordonată a mijloacelor de muncă din inventarul propriu. 4.2. Spațiul propriu de lucru este organizat avându-se în vedere necesitățile de desfășurare ale celorlalți membrii ai echipei. 4.3. Spațiul propriu de lucru este organizat avându-se în vedere succesiunea logică a operațiilor de executat.	Organizarea spațiului propriu de lucru se realizează cu grijă și preocupare.

Contexte:

- organizarea locului de muncă se realizează la începerea activității și se menține pe tot parcursul acesteia , în condiții variate de timp;
- activitatea se desfășoară individual , comportând un anumit grad de autonomie.

Gama de variabile:

- particularitățile locului de muncă: amplasare, configurație, dimensiuni, luminozitate, accesibilitate etc.;
- aspecte relevante pentru desfășurarea activităților: amplexarea lucrării, complexitatea lucrării, succesiunea operațiilor etc.;
- tipuri de activități: măsurare, tăiere, îmbinare cabluri, montare console și stative, fixare echipamente prin înșurubare sau folosind alte dispozitive, montare filtre, orientare proiectoare, etc.;
- instituție/ companie de spectacole: persoană juridică de drept public/ privat care realizează și prezintă producții artistice;
- tipul lucrării de executat: transportul, montarea, verificarea, întreținerea, depanarea, evacuarea depozitarea echipamentelor de iluminare scenă etc.;
- persoane abilitate: maestrul de lumini, regizorul tehnic etc.

Cunoștințe:

- tipuri de lucrări și modul de organizare a spațiului propriu de lucru în funcție de activitățile specifice acestora;
- prevederi ale Regulamentului de ordine interioară cu privire la desfășurarea activității în compartimentul tehnic;
- tipuri de mijloace de muncă din inventarul propriu al electricianului iluminare scenă;
- cerințe privind organizarea spațiului propriu de lucru.

Aplicarea prevederilor legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă și în domeniul situațiilor de urgență (unitate generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Își însușește normele de sănătate și securitate în muncă	1.1. Normele de sănătate și securitate în muncă sunt însușite pe baza informațiilor primite în cadrul instructajelor specifice. 1.2. Normele de sănătate și securitate în muncă sunt însușite în corelație cu specificul lucrărilor de executat și particularitățile locului de muncă. 1.3. Normele de sănătate și securitate în muncă sunt însușite ținând seama de toate aspectele relevante pentru desfășurarea activităților. 1.4. Normele de sănătate și securitate în muncă sunt însușite urmărind semnificația mijloacelor de semnalizare și avertizare utilizate în sectorul de activitate.	Însușirea normelor de sănătate și securitate în muncă se face cu seriozitate și conștiinciozitate.
2. Utilizează echipamentul individual de lucru și de protecție	2.1 Echipamentul este utilizat în corelație cu specificul locului de muncă și riscurile potențiale. 2.2. Echipamentul este utilizat în scopul pentru care a fost primit. 2.3. Echipamentul este utilizat în conformitate cu prevederile producătorului. 2.4. Echipamentul este utilizat conform procedurii specifice de la locul de muncă.	Utilizarea echipamentului individual de lucru și a echipamentului individual de protecție se face cu responsabilitate, grijă și adevărate.
3. Aplică prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă	3.1. Prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă sunt aplicate permanent, pe întreaga derulare a activităților. 3.2. Prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă sunt aplicate cu strictețe, pentru asigurarea securității personale și a celorlalți participanți la procesul de muncă. 3.3. Prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă sunt aplicate conform procedurilor specifice pentru lucrarea de executat.	Aplicarea prevederilor referitoare la sănătatea și securitatea în muncă se face cu discernământ și rigurozitate.
4. Respectă prevederile legale referitoare la situațiile de urgență	4.1. Prevederile legale referitoare la situațiile de urgență sunt respectate conform cerințelor formulate în instructajele specifice. 4.2. Prevederile legale referitoare la situațiile de urgență sunt respectate în corelație cu specificul locurilor în care se desfășoară activitățile. 4.3. Prevederile legale referitoare la situațiile de urgență sunt respectate conform procedurilor interne specifice.	Respectarea prevederilor legale referitoare la situațiile de urgență se face cu rigurozitate.
5. Intervine în caz de accident	5.1. În caz de accident se intervine conform responsabilităților precizate în planul de acțiune pentru situații de urgență. 5.2. În caz de accident se intervine prin modalități	Intervenția în caz de accident se realizează cu promptitudine și se desfășoară cu luciditate și stăpânire de sine.

	<p>adecvate în funcție situația concretă și tipul de accident produs.</p> <p>5.3. În caz de accident se intervine conform procedurilor interne ale companiei, evitându-se agravarea situației deja create și accidentarea altor persoane.</p> <p>5.4. În caz de accident se intervine acordând sprijin personalului abilitat, în funcție de solicitări.</p>	
<p>Contexte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - activitatea are caracter permanent și este obligatorie în toate contextele de desfășurare a activităților, pe scene amenajate sau neamenajate , în sală sau aer liber, ziua sau noaptea, conform unor proceduri specifice stricte; - lucrările care comportă aplicarea prevederilor legale privind sănătatea și securitatea în muncă și în situații de urgență se desfășoară, sub coordonarea directă maestrului de lumini, cu un anumit grad de autonomie, în condițiile unor riscuri de accidentare foarte diverse. 		
<p>Gama de variabile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - instructaje specifice: instructaj introductiv la începerea activității, instructaje periodice, instructaje la schimbarea locului de muncă; - tipul lucrării de executat: transportul, montarea, verificarea, întreținerea, depanarea, evacuarea, depozitarea echipamentelor de iluminare scenă; - particularitățile locului de muncă: dimensiune, configurație, nivel, prezența altor persoane etc.; - aspecte relevante: tipurile activităților desfășurate, numărul de participanți în procesul de muncă , condițiile de lucru, caracteristici tehnice ale echipamentelor de lucru etc.; - mijloace de semnalizare: permanentă (lămpi, culori de securitate, etichete), ocazională (semnale luminoase, acustice, comunicarea verbală pentru atenționarea asupra unor evenimente periculoase etc.); - echipament individual de lucru: salopetă, șapcă, tricou, pelerină etc.; - echipament individual de protecție: cască, mănuși, ochelari, centură de siguranță etc.; - riscuri potențiale: electrocutare, pericol de lovire, risc de cădere de la înălțime, pericol de tăiere cu scule și unelte conținând părți ascuțite, pericol de cădere de materiale și obiecte de la înălțime etc.; - situații de urgență: incendii, cutremure, explozii etc.; - modalități de intervenție în situații de urgență: îndepărtarea accidentaților din zona periculoasă, anunțarea operativă a persoanelor abilitate etc.; - tipuri de accidente: electrocutări, loviri, răniri în urma unor incidente mecanice, căderi de la înălțime etc.; - persoane abilitate să intervină în caz de accident: producător delegat, regizor tehnic, maestru de lumini, coordonatori SSM și responsabil situații de urgență etc. 		
<p>Cunoștințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - norme generale și specifice de sănătate și securitate în muncă; - tipuri de lucrări, contexte de realizare și riscuri potențiale; - mijloace de semnalizare și avertizare utilizate în sălile de spectacol , scenă și culise ; - tipuri de echipamente individuale de lucru și de protecție și cerințe generale de utilizare; - prevederi legale privind acțiunea în situații de urgență; - tipuri de situații de urgență; - tipuri de servicii specializate și persoane abilitate pentru intervenția în situații de urgență și accidente de muncă; - modalități de intervenție în situații de urgență; - tipuri de accidente și modalități de intervenție. 		

Aplicarea normelor de protecție a mediului (unitate generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Își însușește normele de protecție a mediului	1.1. Normele de protecție a mediului sunt însușite pe baza informațiilor primite în cadrul instructajelor specifice. 1.2. Normele de protecție a mediului sunt însușite în corelație cu specificul sectorului de activitate. 1.3. Normele de protecție a mediului sunt însușite având în vedere particularitățile locului de muncă.	Însușirea normelor de protecție a mediului se face cu seriozitate și conștiinciozitate.
2. Acționează pentru prevenirea incidentelor/accidentelor de infestare a mediului	2.1. Pentru prevenirea incidentelor/ accidentelor de infestare a mediului se acționează în funcție de particularitățile locului de muncă. 2.2. Pentru prevenirea incidentelor/ accidentelor de infestare a mediului se acționează conform procedurilor interne ale instituției/companiei de spectacole .	Acțiunea se realizează permanent, cu rigurozitate și preocupare.
3. Gestionează deșeurile rezultate din activitate	3.1. Deșeurile rezultate din activitate sunt gestionate conform cerințelor cuprinse în procedurile de mediu ale instituției/companiei de spectacole. 3.2. Deșeurile sunt gestionate utilizând echipamentele special destinate. 3.3. Deșeurile sunt gestionate permanent, pe parcursul activității, evitând poluarea mediului ambiant.	Gestionarea deșeurilor se face cu rigurozitate și responsabilitate.
Contexte: activitatea se desfășoară pe întreaga durată a procesului de lucru, în contexte variate de timp și loc , sub coordonare directă.		
Gama de variabile: <ul style="list-style-type: none"> - specificul sectorului: tipuri de activități din domeniul artelor spectacolului, materiale utilizate; - particularitățile locului de muncă: dimensiune, configurație, nivel , prezența altor persoane etc.; - tipuri de incidente/accidente de mediu: deversări de substanțe toxice, acumularea și abandonarea de deșeuri care conduc la poluarea apei, aerului etc.; - tipuri de deșeuri: resturi de materiale electrice , ambalaje, accesorii (benzi izolatoare, becuri, filtre, elemente de legătură etc.), gunoi menajer etc.; - cerințe privind gestionarea deșeurilor: colectarea zilnică din spațiile de lucru, depozitarea în spații special amenajate, separarea pe categorii etc.; - echipamente pentru gestionarea deșeurilor: tomberoane, pubele, containere, toalete ecologice etc. 		
Cunoștințe: <ul style="list-style-type: none"> - norme generale de protecție a mediului; - tipuri de activități specifice ocupației cu impact asupra mediului înconjurător; - tipuri de incidente și accidente de mediu și posibilități de intervenție; - tipuri de deșeuri rezultate din activitate și modul de gestionare a acestora; - procedurile interne ale instituției/companiei de spectacole privind protecția mediului. 		

Asigurarea calității lucrărilor executate (unitate generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Își însușește instrucțiunile de lucru	1.1. Instrucțiunile de lucru sunt însușite pe baza documentațiilor tehnice specifice. 1.2. Instrucțiunile de lucru sunt însușite pe faze de derulare a activității la locul de muncă. 1.3. Instrucțiunile de lucru sunt însușite în funcție de tipul activității desfășurate.	Însușirea instrucțiunilor de lucru se face cu conștiinciozitate și perseverență.
2. Aplică procedurile tehnice de execuție	2.1. Procedurile tehnice de execuție sunt aplicate cu strictețe, în funcție de specificul activității și tipul lucrării de realizat. 2.2. Procedurile tehnice de execuție sunt aplicate pe întreaga derulare a activităților. 2.3. Procedurile tehnice de execuție sunt aplicate în funcție de caracteristicile lucrării.	Aplicarea procedurilor tehnice de execuție se face cu atenție, discernământ, acuratețe și în mod responsabil.
3. Verifică lucrările executate din punct de vedere calitativ	3.1. Calitatea lucrărilor executate este verificată pe faze de lucru. 3.2. Calitatea lucrărilor executate este verificată prin compararea caracteristicilor tehnice ale acestora cu indicațiile din proiectul de execuție. 3.3. Calitatea lucrărilor executate este verificată prin metode adecvate în funcție de tipul lucrării executate și caracteristicile tehnice urmărite. 3.4. Calitatea lucrărilor executate este verificată utilizând corect dispozitivele de măsurare și control necesare.	Verificarea calității lucrărilor executate se realizează cu exigență, atenție și responsabilitate.
4. Remediază deficiențele constatate	4.1. Deficiențele sunt remediate ori de câte ori este nevoie, pe parcursul derulării lucrărilor. 4.2. Deficiențele sunt remediate prin metode adecvate, în funcție de tipul acestora.	Remediarea deficiențelor constatate se realizează cu promptitudine și seriozitate.

Contexte:

- activitatea se desfășoară permanent, pe parcursul procesului de muncă, în condiții variate de timp, anotimp și mediu, pe baza unor proceduri stricte, sub coordonare directă, comportând un anumit grad de autonomie.

-

Gama de variabile:

- tipuri de activități: măsurare, tăiere, îmbinare cabluri, montare console și stative, fixare echipamente prin înșurubare sau folosind alte dispozitive, montare filtre, orientare proiectoare etc.;
- tipul lucrării de executat: transportul, montarea, verificarea, întreținerea, reglarea, depanarea, evacuarea, depozitarea echipamentelor de iluminare scenă;
- caracteristicile lucrărilor: numărul activităților distincte și tipul acestora, complexitatea activităților, momentul executării activității, tipuri de materiale utilizate etc.;
- caracteristicile tehnice ale lucrărilor: lumină caldă, lumină rece, lumină frontală, lumină de sus, lumină de contur, lumină de atmosferă etc.;
- metode de verificare: vizual, teste de rezistență, folosind dispozitive de măsurare și control etc.;
- dispozitive de măsurare și control: ruletă, metru liniar, voltmetre, ampermetre, ohmmetre, aparate pentru determinarea intensității luminii etc.;
- tipuri de deficiențe: cabluri rupte, mufe defecte, becuri arse, fluctuații de tensiune, lumină necorespunzătoare etc.
- metode de remediere a deficiențelor: legarea firelor, schimbarea cablurilor, schimbarea mufelor, înlocuirea becurilor, montarea de stabilizatoare de tensiune etc.

Cunoștințe:

- tipuri de lucrări specifice ocupației și activități presupuse de acestea;
- proceduri tehnice și instrucțiuni de lucru;
- tipuri de echipamente de iluminare scenă, caracteristici generale și rolul funcțional al acestora;
- caracteristicile tehnice ale lucrărilor de iluminare scenă
- metode și echipamente de verificare a calității execuției, dispozitive de măsurare și control și modul de utilizare al acestora;
- tipuri de deficiențe întâlnite în cadrul lucrărilor și metode de remediere;
- terminologie de specialitate.

Întreținerea echipamentelor de lucru (unitate generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Verifică starea echipamentelor de lucru	<p>1.1. Echipamentele de lucru sunt verificate având în vedere cerințele de utilizare a acestora.</p> <p>1.2. Starea echipamentelor de lucru este verificată conform procedurilor interne ale instituției/companiei.</p> <p>1.3. Starea echipamentelor de lucru este verificată permanent, pentru menținerea siguranței în utilizarea acestora pe parcursul executării activităților</p>	Verificarea echipamentelor de lucru se face cu rigurozitate.
2. Aplică procedurile de întreținere a echipamentelor de lucru	<p>2.1. Procedurile de întreținere sunt aplicate în condiții de siguranță, în locuri special amenajate.</p> <p>2.2. Procedurile de întreținere sunt aplicate conform prescripțiilor tehnice specifice pentru menținerea duratei normale de lucru a echipamentelor.</p> <p>2.3. Procedurile de întreținere sunt aplicate în funcție de tipul echipamentelor în conformitate cu indicațiile producătorilor.</p>	Aplicarea procedurilor de întreținere se face cu responsabilitate și acuratețe.
3. Informează asupra deteriorării/ defectării echipamentelor de lucru	<p>3.1. Informațiile privind deteriorarea/ defectarea echipamentelor de lucru sunt comunicate personalului abilitat în timp util, pentru asigurarea continuității procesului de muncă.</p> <p>3.2. Informațiile privind deteriorarea/ defectarea echipamentelor de lucru sunt comunicate conform procedurilor interne ale companiei.</p> <p>3.3. Informațiile privind deteriorarea/ defectarea echipamentelor de lucru sunt comunicate conform atribuțiilor de la locul de muncă.</p>	Informarea privind deteriorarea/ defectarea echipamentelor de lucru se realizează, cu promptitudine și responsabilitate

Contexte:

- activitatea se realizează în spații special amenajate și protejate, în contexte diferite de timp, pe durata schimburilor de lucru, sub coordonare directă, cu un anumit grad de autonomie;
- operațiile sunt repetitive și se execută conform unor proceduri clar stabilite.

Gama de variabile:

- tipuri de echipamente de lucru: scule, aparatură de iluminat, dispozitive etc.;
- starea echipamentelor: integritate, număr, grad de uzură, diverse defecte etc.;
- cerințe de utilizare a echipamentelor: integritate fizică, încadrare în limite de uzură, încadrare în normele de securitate în muncă, încadrare în parametrii proiectați etc.;
- proceduri de întreținere: curățire uscată, ungere, ștergerea părților din sticlă, înlocuire consumabilelor etc.;
- personal abilitat: director tehnic, maestru de lumini etc.

Cunoștințe:

- tipuri de echipamente de lucru și cerințe privind utilizarea acestora;
- proceduri de întreținere a echipamentelor de lucru;
- condiții pentru aplicarea procedurilor de întreținere a echipamentelor;
- scopul întreținerii echipamentelor de lucru și consecințe ale utilizării unor echipamente neconforme;
- persoane abilitate să preia informațiile privind deteriorarea/defectarea echipamentelor de lucru;
- terminologie de specialitate.

Pregătirea echipamentelor pentru iluminarea scenei (unitate specifică)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Transportă la scenă echipamentele de iluminare	<p>1. Echipamentele de iluminare sunt transportate la scenă cu grijă, ținând seama de caracteristicile acestora.</p> <p>1.2. Echipamentele de iluminare sunt transportate la scenă conform regulilor de transport înscrise în instrucțiunile tehnice de folosire.</p> <p>1.3. Echipamentele de iluminare sunt transportate la scenă conform prevederilor procedurilor de protejare, stabilite la nivelul instituției/ companiei de spectacole.</p> <p>1.4. Echipamentele de iluminare sunt transportate la scenă utilizând diverse mijloace și procedee.</p>	Transportarea echipamentului de iluminare la scenă se realizează cu atenție, responsabilitate și adevărate.
2. Montează echipamentele de iluminare scenă	<p>2.1 Echipamentele de iluminare scenă se montează conform regulilor de montare înscrise în instrucțiunile tehnice de folosire.</p> <p>2.2. Echipamentele de iluminare scenă se montează potrivit indicațiilor persoanelor abilitate.</p> <p>2.3. Echipamentele de iluminare scenă se montează având în vedere posibilitatea de realizare, la nevoie, a unor intervenții de remediere.</p>	Montarea echipamentelor de iluminare scenă se face cu responsabilitate, adevărate, preocupare și atenție.
3. Reglează echipamentele de iluminare scenă	<p>3.1. Echipamentele de iluminare scenă sunt reglate potrivit prevederilor planului de lumini.</p> <p>3.2. Echipamentele de iluminare scenă sunt reglate potrivit precizărilor persoanelor autorizate.</p> <p>3.3. Echipamentele de iluminare scenă sunt reglate conform regulilor de reglare înscrise în instrucțiunile tehnice.</p>	Reglarea echipamentelor de iluminare scenă se face cu responsabilitate.
4. Verifică funcționarea echipamentelor de iluminare scenă	<p>4.1. Funcționarea echipamentelor de iluminare scenă se verifică în condiții de siguranță, la locul de amplasare sau în locuri special amenajate.</p> <p>4.2. Funcționarea echipamentelor de iluminare scenă se verifică conform prescripțiilor înscrise în documentația tehnică a acestora.</p> <p>4.3. Funcționarea echipamentelor de iluminare scenă se verifică potrivit precizărilor persoanelor abilitate.</p>	Verificarea funcționării echipamentelor de iluminare scenă se face cu rigurozitate, atenție și perseverență.

Contexte:

- activitatea se desfășoară pe scene amenajate sau neamenajate , în spații deschise sau închise, luminate artificial sau natural, sub coordonare directă, cu asumarea responsabilității pentru îndeplinirea sarcinilor;
- locurile de muncă pot fi: pe scene ale teatrului liric sau dramatic sau în spații deschise (peluze, stadioane, săli de sport, parcuri, teatru de vară).

Gama de variabile:

- echipamente de iluminare : proiectoare, reflectoare, corpuri de iluminat, stative, cabluri, mufe, becuri, filtre etc;
- caracteristicile echipamentului de iluminare: volum, greutate, fragilitate etc;
- prevederile procedurilor de protejare: mod de ambalare, procedee de deplasare, caracteristicile mijlocului de transport etc;
- mijloace de transport: umane, mecanice (cărucioare, lize, platforme culisante, ascensoare), auto etc;
- reglarea echipamentelor de iluminare: orientarea proiectoarelor și altor echipamente de lumini, montarea filtrelor, focalizarea proiectoarelor, setarea dimensiunii sau deschiderii spotului de lumina etc;
- procedee de transport: manual, mecanizat;
- persoane abilitate: regizor tehnic, maestru de lumini.

Cunoștințe:

- bazele teoretice ale instalațiilor de electricitate de forță și lumină (noțiuni de nivel mediu);
- caracteristicile echipamentelor de iluminare și cerințe privind utilizarea acestora;
- mijloace și procedee de transport;
- prevederilor procedurilor de protejare pe timpul transportului;
- proceduri de montare a echipamentelor de iluminare scenă;
- reglarea echipamentelor de iluminare;
- proceduri de verificare a echipamentelor de iluminare scenă;
- terminologia de specialitate.

Asigurarea condițiilor pentru iluminarea scenei pe timpul spectacolului (unitate specifică)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Acționează echipamentele cu manevrare manuală	1.1. Echipamentele cu manevrare manuală sunt acționate conform prevederilor planului de lumini. 1.2. Echipamentele cu manevrare manuală sunt acționate potrivit precizărilor persoanelor abilitate. 1.3. Echipamentele cu manevrare manuală sunt acționate urmărind permanent acțiunile scenice.	Acționarea echipamentelor cu manevrare manuală se realizează cu rigurozitate și atenție.
2. Monitorizează funcționarea echipamentelor de iluminare scenă pe timpul spectacolului	2.1. Funcționarea echipamentelor de iluminare este monitorizată potrivit prevederilor procedurilor interne. 2.2. Funcționarea echipamentelor de iluminare pe timpul spectacolului este monitorizată pe toată durata de desfășurare a spectacolului. 2.3. Funcționarea echipamentelor de iluminare pe timpul spectacolului este monitorizată, urmărind sesizarea și rezolvarea rapidă a eventualelor disfuncționalități.	Monitorizarea funcționării echipamentelor de iluminare scenă pe timpul spectacolului se face cu conștiinciozitate și rigurozitate.
3. Remediază disfuncționalitățile de iluminare a scenei în timpul spectacolului	3.1. Disfuncționalitățile de iluminare a scenei în timpul spectacolului sunt remediate potrivit prevederilor procedurilor interne. 3.2. Disfuncționalitățile de iluminare a scenei în timpul spectacolului sunt remediate prin aplicarea de măsuri specifice. 3.3. Disfuncționalitățile de iluminare a scenei în timpul spectacolului sunt remediate în timp util, fără a întrerupe derularea spectacolului.	Remediarea disfuncționalităților apărute pe timpul iluminării scenei se face cu operativitate și oportunitate.

Contexte:

- activitatea se desfășoară pe scene amenajate sau neamenajate , în spații deschise sau închise, luminate artificial sau natural, sub coordonare directă, cu asumarea responsabilității pentru îndeplinirea sarcinilor
- locurile de muncă pot fi: pe scene ale teatrului liric sau dramatic sau în spații deschise (peluze, stadioane, săli de sport, parcuri, teatru de vară).

Gama de variabile:

- cerințele de iluminare a spectacolului: tipuri de lumini, intensitatea luminilor, succesiunea luminilor, locuri de luminat, personaje de luminat;
- persoane abilitate: regizor, asistent de regie, regizor tehnic, maestru de lumini;
- echipamente de iluminare scenă: proiectoare, reflectoare, corpuri de iluminat, stative, cabluri, mufe, becuri, filtre etc.;
- disfuncționalitățile ce pot să apară pe timpul iluminării scenei: cabluri rupte, becuri arse, mufe stricate etc;
- măsuri de remediere specifice: schimbarea cablurilor, înlocuirea becurilor, schimbarea mufelor etc;
- caracteristicile scenei: amenajată, neamenajată, în sală, în aer liber etc.

Cunoștințe:

- bazele teoretice ale instalațiilor de electricitate de forță și lumină (noțiuni de nivel mediu);
- caracteristicile și modul de funcționare al echipamentelor de iluminare scenă;
- disfuncționalitățile ce pot să apară pe timpul iluminării scenei;
- procedee de monitorizare;
- măsuri de remediere a disfuncționalităților;
- terminologia de specialitate.

Desfășurarea activităților post spectacol (unitate specifică)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 4EQF/3CNC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Demontează echipamentele de iluminare scenă	1.1. Echipamentul de iluminare scenă este demontat conform regulilor de demontare înscrise în instrucțiunile tehnice. 1.2. Echipamentul de iluminare scenă este demontat având în vedere pregătirea pentru transport. 1.3. Echipamentul de iluminare scenă este demontat conform precizărilor persoanelor abilitate.	Demontarea echipamentelor de iluminare scenă se realizează cu grijă și conștiinciozitate.
2. Evacuează echipamentele de iluminare scenă	2.1. Echipamentele de iluminare scenă sunt evacuate cu luarea măsurilor de păstrare a funcționalității și integrității acestora. 2.2. Echipamentele de iluminare scenă sunt evacuate cu respectarea normelor tehnice de împachetare și transport. 2.3. Echipamentele de iluminare scenă sunt evacuate conform precizărilor persoanelor abilitate.	Evacuarea echipamentelor de iluminare scenă se face cu îndemânare și răbdare.
3. Depozitează echipamentele de iluminare scenă	3.1. Echipamentele de iluminare scenă se depozitează potrivit prevederilor normelor tehnice de depozitare. 3.2. Echipamentele de iluminare scenă se depozitează în ordine, în locațiile stabilite de factorii de decizie. 3.3. Echipamentele de iluminare scenă se depozitează potrivit prevederilor procedurilor interne. 3.4. Echipamentele de iluminare scenă se depozitează pe categorii distincte, pentru asigurarea unei evidențe clare a componentelor acestora.	Depozitarea echipamentelor de iluminare scenă se face cu adecvare și rigurozitate.
Contexte:		
<ul style="list-style-type: none"> - activitatea se desfășoară pe scene amenajate sau neamenajate, în spații deschise sau închise, luminate artificial sau natural, sub coordonarea directorului tehnic sau a maestrului de lumini, cu asumarea responsabilității pentru îndeplinirea sarcinilor; - locurile de muncă pot fi: pe scene ale teatrului liric sau dramatic sau în spații deschise (peluze, stadioane, săli de sport, parcuri, teatru de vară). 		
Gama de variabile:		
<ul style="list-style-type: none"> - echipamente de iluminare: proiectoare, reflectoare, corpuri de iluminat, stative, cabluri, mufe, becuri, filtre etc.; - persoane abilitate: producător delegat, regizor tehnic, maestru de lumini; - evacuarea echipamentelor de iluminare scenă presupune: strângerea, ambalarea, transportul; - locații de depozitare: boxe, depozite speciale etc. 		
Cunoștințe:		
<ul style="list-style-type: none"> - bazele teoretice ale instalațiilor de electricitate de forță și lumină (noțiuni de nivel mediu); - proceduri de demontare a echipamentelor de iluminare scenă; - proceduri de evacuare a echipamentelor de iluminare scenă; - modalități de depozitare a echipamentelor de iluminare scenă; - terminologie de specialitate. 		

AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU CALIFICĂRI
CALIFICAREA PROFESIONALĂ
ELECTRICIAN ILUMINARE SCENĂ

Cod RNC:

Nivel: 4EQF/3CNC

Sector: Cultură

Versiunea: 00

Data aprobării: 10 octombrie 2011

Data propusă pentru revizuire: 1 iulie 2015

Echipa de redactare:

Răzvan Ion Dincă, Director General Teatrul Național de Operetă *Ion Dacian*

Marian Robert Iancu, Maestru de lumini, Teatrul Național de Operetă *Ion Dacian*

Constantin Popoiu, Expert sectorial, coordonator programe formare Asociația pentru Formare Profesională a Adulților

Verificator sectorial: Gigel Andrabulea, Expert sectorial, Președinte Asociația Cascadorilor din România

Comisia de validare:

Leonard Pădureț - Președinte Comitetul Sectorial din Ramura Cultură

Istrate Florin - Director executiv Comitetul Sectorial din Ramura Cultură

Georgeta Vlăduțu - Expert consultant artele spectacolului Centrul de Pegătire Profesională în Cultură, expert sectorial

Denumirea documentului electronic: Q_electrician iluminare scenă_00

Responsabilitatea pentru conținutul acestei calificării profesionale revine Comitetului Sectorial din Ramura Cultură

Titlul calificării profesionale: Electrician iluminare scenă

Descriere

Calificarea electrician iluminare scenă, nivel 4 EQF/3 CNC, este practică de persoane angajate în cadrul instituțiilor/ companiilor de spectacole, în structura tehnică care execută operațiile specifice de iluminare a scenei, necesare desfășurării spectacolelor în conformitate cu concepția regizorală. Electricianul iluminare scenă își poate desfășura activitatea și în cadrul unor societăți comerciale, care execută servicii de iluminare a scenei, pe baza unor contracte încheiate cu instituțiile/ companiile de spectacole. Electricianul iluminare scenă lucrează individual sau în echipă, sub coordonarea directă a maestrului de lumini, pe baza unor proceduri stricte, având un anumit grad de autonomie în activitate.

Motivație

Nevoia instituțiilor / companiilor de spectacole de a dispune de personal tehnic calificat pentru realizarea efectelor de lumini pentru spectacolele pe care le pregătesc și prezintă este foarte mare. Societățile comerciale care oferă servicii de iluminare scenă sunt tot mai numeroase deoarece spectacolele care includ efecte de sunete și lumini sunt foarte apreciate de public. Numărul spectacolelor de acest gen este și el în creștere. În aceste condiții, calificarea electrician iluminare scenă este solicitată pe piața muncii din domeniul artelor spectacolului, apărând posibilitatea organizării unor programe de formare profesională pentru forța de muncă necalificată sau slab calificată.

Condiții de acces

Persoanele interesate să practice calificarea electrician iluminare scenă trebuie să fie sănătoase din punct de vedere fizic și psihic, apte pentru lucru în condiții de stres și rezistente la program de lucru prelungit.

Nivelul de studii minim necesar

Calificarea poate fi practică în urma absolvirii unui liceu tehnic de profil sau a unui liceu urmat de un curs de calificare pentru ocupația electrician întreținere sau pentru ocupația electrician în construcții și/sau de un program de formare profesională de specializare/calificare pentru calificarea electrician iluminare scenă. Competențele dobândite pe alte căi decât cele formale pot fi evaluate pe baza standardului ocupațional.

Rute de progres:

În urma acumulării de experiență și prin absolvirea unor programe de formare profesională de specializare electricianul iluminare scenă are posibilitatea să devină maestru de lumini.

Cerințe legislative specifice:

Nu este cazul.

Titlul calificării profesionale: Electrician iluminare scenă

Cod RNC:

Nivel: 4EQF/3CNC

Lista competențelor profesionale

Cod	Denumirea competenței profesionale	Nivel	Credite
	C1. Comunicare în limba oficială	4EQF/3CNC	
	C2. Comunicare în limbi străine	3EQF/2CNC	
	C3. Competențe de bază în matematică, științe și tehnologie	4EQF/3CNC	
	C4. Competențe informatice	4EQF/3CNC	
	C5. Competența de a învăța	4EQF/3CNC	
	C6. Competențe sociale și civice	4EQF/3CNC	
	C7. Competențe antreprenoriale	4EQF/3CNC	
	C8. Competența de exprimare culturală	4EQF/3CNC	
	G1. Organizarea locului de muncă	4EQF/3CNC	
	G2. Aplicarea prevederilor legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă și în domeniul situațiilor de urgență	4EQF/3CNC	
	G3. Aplicarea normelor de protecție a mediului	4EQF/3CNC	
	G4. Asigurarea calității lucrărilor executate	4EQF/3CNC	
	G5. Întreținerea echipamentelor de lucru	4EQF/3CNC	
	S1. Pregătirea echipamentelor pentru iluminarea scenei	4EQF/3CNC	
	S2. Asigurarea condițiilor pentru iluminarea scenei pe timpul spectacolului	4EQF/3CNC	
	S3. Desfășurarea activităților post-spectacol	4EQF/3CNC	

Competența profesională: Organizarea locului de muncă

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Identifică particularitățile locului de muncă corect și cu atenție, funcție de tipul și succesiunea operațiilor de executat având în vedere toate aspectele relevante pentru desfășurarea activităților și în raport cu prevederile regulamentare.</p> <p>2. Stabilește conținutul activității de realizat cu responsabilitate și preocupare pe baza documentației și precizărilor șefilor ierarhici avându în vedere succesiunea logică a operațiilor de executat.</p> <p>3. Preia cu atenție și rigurozitate mijloacele de muncă pentru activitatea curentă conform procedurilor interne ale instituției/companiei de spectacole, având în vedere specificul tuturor activităților care urmează să fie desfășurate.</p> <p>4. Aranjează spațiul propriu de lucru cu grijă, creativitate și preocupare, în funcție de amplasarea acestuia, urmărind dispunerea ordonată a mijloacelor de muncă din inventarul propriu, având în vedere necesitățile de desfășurare ale celorlalți membri ai echipei și ținând seama de succesiunea logică a operațiilor de executat.</p>	<ul style="list-style-type: none">- tipuri de lucrări și modul de organizare a spațiului propriu de lucru în funcție de activitățile specifice acestora;- prevederi ale Regulamentului de ordine interioară cu privire la desfășurarea activității în compartimentul tehnic;- tipuri de mijloace de muncă din inventarul propriu al electricianului iluminare scenă;- cerințe privind organizarea spațiului propriu de lucru.
Metode de evaluare	
Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">• Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate• Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar	<ul style="list-style-type: none">• Test scris• Întrebări orale

Competența profesională: Aplicarea prevederilor legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă și în domeniul situațiilor de urgență

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Își însușește cu seriozitate și conștiinciozitate normele de sănătate și securitate în muncă pe baza informațiilor primite în cadrul instructajelor specifice, în corelație cu specificul lucrărilor de executat și particularitățile locului de muncă, având în vedere toate aspectele relevante pentru desfășurarea activităților și urmărind semnificația mijloacelor de semnalizare și avertizare utilizate în sectorul de activitate.</p> <p>2. Utilizează cu responsabilitate, grijă și adecvare echipamentul individual de lucru și protecție, în scopul pentru care a fost primit, în corelație cu specificul locului de muncă și riscurile potențiale, conform prevederilor producătorului și procedurii specifice de la locul de muncă.</p> <p>3. Aplică cu responsabilitate, discernământ și rigurozitate. prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă, permanent, pe întreaga durată a activităților, conform procedurilor specifice pe lucrarea de executat, pentru asigurarea securității personale și a celorlalți participanți la procesul de muncă.</p> <p>4. Respectă cu rigurozitate prevederile legale referitoare la situațiile de urgență conform cerințelor formulate în instructaje, în corelație cu specificul locurilor în care se desfășoară activitățile și conform procedurilor interne specifice.</p> <p>5. Intervine în caz de accident cu promptitudine și manifestă luciditate și stăpânire de sine, conform responsabilităților precizate în planul de acțiune în situații de urgență, prin modalități adecvate situației concrete și tipului de accident produs, conform procedurilor interne ale companiei, evitând agravarea situației deja create și accidentarea altor persoane și acordând sprijin personalului abilitat, în funcție de solicitări.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - norme generale și specifice de sănătate și securitate în muncă; - tipuri de lucrări, contexte de realizare și riscuri potențiale; - mijloace de semnalizare și avertizare utilizate în atelier, scenă și culise ; - tipuri de echipamente individuale de lucru și de protecție și cerințe generale de utilizare; - prevederi legale privind acțiunea în situații de urgență; - tipuri de situații de urgență; - tipuri de servicii specializate și persoane abilitate pentru intervenția în situații de urgență și accidente de muncă; - modalități de intervenție în situații de urgență; - tipuri de accidente și modalități de intervenție.
<p>Metode de evaluare Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:</p>	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none"> • Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate • Simulare • Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar 	<ul style="list-style-type: none"> • Test scris • Întrebări orale

Competența profesională: Aplicarea normelor de protecție a mediului

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Își însușește cu seriozitate și conștiinciozitate normele de protecție a mediului pe baza informațiilor primite în cadrul instructajelor, în corelație cu specificul sectorului de activitate, având în vedere particularitățile locului de muncă și ale zonei geografice.</p> <p>2. Acționează permanent, cu rigurozitate și preocupare pentru prevenirea incidentelor/accidentelor de infestare a mediului, conform procedurilor interne ale companiei, în funcție de particularitățile locului de muncă.</p> <p>3. Gestionează cu rigurozitate și responsabilitate deșeurile rezultate din activitate, conform cerințelor cuprinse în procedurile de mediu ale instituției/ companiei de spectacole, în locuri special amenajate, utilizând echipamente specifice și evitând poluarea mediului ambiant.</p>	<ul style="list-style-type: none">- norme generale de protecție a mediului;- tipuri de activități specifice ocupației cu impact asupra mediului înconjurător;- tipuri de incidente și accidente de mediu și posibilități de intervenție;- tipuri de deșeuri rezultate din activitate și modul de gestionare a acestora;- procedurile interne ale instituției/companiei de spectacole privind protecția mediului.
Metode de evaluare Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">• Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate• Simulare• Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar	<ul style="list-style-type: none">• Test scris• Întrebări orale

Competența profesională: Asigurarea calității lucrărilor executate

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Își însușește instrucțiunile de lucru cu conștiinciozitate și perseverență, pe baza indicațiilor din documentațiile tehnice specifice, pe faze de derulare a activității la locul de muncă, în funcție de tipul activității desfășurate.</p> <p>2. Aplică procedurile tehnice de execuție cu atenție, discernământ, acuratețe și în mod responsabil în funcție de specificul activității și tipul lucrării de executat, pe întreaga derulare a activităților, în funcție de caracteristicile lucrării.</p> <p>3. Verifică lucrările executate din punct de vedere calitativ cu cu exigență, atenție și responsabilitate, pe faze de lucru, conform tehnologiei de execuție, prin compararea caracteristicilor tehnice ale lucrărilor realizate cu indicațiile din proiectul de execuție, prin metode adecvate și utilizând dispozitivele de verificare necesare.</p> <p>4. Remediază deficiențele constatate cu promptitudine și seriozitate ori de câte ori este nevoie pe parcursul derulării lucrărilor, prin metode adecvate, în funcție de tipul acestora.</p>	<ul style="list-style-type: none">- tipuri de lucrări specifice ocupației și activități presupuse de acestea;- metode de verificare;- proceduri tehnice și instrucțiuni de lucru;- defecte caracteristice și cauzele lor;- modul de remediere a deficiențelor;- terminologie de specialitate.
Metode de evaluare Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">• Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate• Simulare• Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar	<ul style="list-style-type: none">• Test scris• Întrebări orale

Competența profesională: Întreținerea echipamentelor de lucru

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Verifică cu rigurozitate, permanent, conform procedurilor instituției/ companiei de spectacole, starea echipamentelor de lucru având în vedere cerințele de utilizare ale acestora.</p> <p>2. Aplică procedurile de întreținere a echipamentelor de lucru cu responsabilitate și acuratețe, în funcție de tipul acestora, în condiții de siguranță, în locuri special amenajate, conform prescripțiilor tehnice specifice și indicațiilor producătorilor, pentru menținerea duratei normale de lucru.</p> <p>3. Informează cu promptitudine și responsabilitate personalul abilitat asupra deteriorării/defectării echipamentelor de lucru, în timp util, conform procedurilor interne ale instituției/companiei de spectacole, potrivit atribuțiilor de la locul de muncă, pentru asigurarea continuității procesului de muncă.</p>	<ul style="list-style-type: none">- tipuri de echipamente de lucru și cerințe privind utilizarea acestora;- proceduri de întreținere a echipamentelor de lucru;- condiții pentru aplicarea procedurilor de întreținere a echipamentelor;- scopul întreținerii echipamentelor de lucru și consecințe ale utilizării unor echipamente neconforme;- persoane abilitate să preia informațiile privind deteriorarea/defectarea echipamentelor de lucru;- terminologie de specialitate.
Metode de evaluare Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">• Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate• Simulare• Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar	<ul style="list-style-type: none">• Test scris• Întrebări orale

Competența profesională: Pregătirea echipamentelor pentru iluminarea scenei

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Transportă echipamentele de iluminare scena cu atenție, responsabilitate și adevărate, ținând seama de caracteristicile acestora, conform regulilor de transport înscrise în instrucțiunile tehnice de folosire și prevederilor procedurilor de protejare, stabilite la nivelul instituției/ companiei de spectacole, utilizând diverse mijloace și procedee.</p> <p>2. Montează echipamentele de iluminare scenă cu responsabilitate, adevărate, preocupare și atenție, conform regulilor de montare înscrise în instrucțiunile tehnice de folosire, potrivit indicațiilor persoanelor abilitate, având în vedere posibilitatea de realizare, la nevoie, a unor intervenții de remediere.</p> <p>3. Reglează echipamentele de iluminare scenă cu responsabilitate, potrivit prevederilor planului de lumini, precizărilor persoanelor autorizate, conform regulilor de reglare înscrise în instrucțiunile tehnice.</p> <p>4. Verifică funcționarea echipamentelor de iluminare scenă cu rigurozitate, atenție și perseverență, în condiții de siguranță, la locul de amplasare sau în locuri special amenajate, conform prescripțiilor înscrise în documentația tehnică a acestora, potrivit precizărilor persoanelor abilitate.</p>	<ul style="list-style-type: none">- bazele teoretice ale instalațiilor de electricitate de forță și lumină (noțiuni de nivel mediu);- caracteristicile echipamentelor de iluminare și cerințe privind utilizarea acestora;- mijloace și procedee de transport;- prevederile procedurilor de protejare pe timpul transportului;- proceduri de montare a echipamentelor de iluminare scenă;- reglarea echipamentelor de iluminare;- proceduri de verificare a echipamentelor de iluminare scenă;- terminologia de specialitate.
Metode de evaluare	
Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">• Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate• Simulare• Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar	<ul style="list-style-type: none">• Test scris• Întrebări orale
<ul style="list-style-type: none">• portofoliu	

Competența profesională: Asigurarea condițiilor pentru iluminarea scenei pe timpul spectacolului

Cod:

Nivel: 4EQF/3CNC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Acționează echipamentele cu manevrare manuală, cu rigurozitate și atenție, conform prevederilor planului de lumini, potrivit precizărilor persoanelor abilitate, urmărind permanent acțiunile scenice.</p> <p>2. Monitorizează funcționarea echipamentelor de iluminare pe timpul spectacolului cu conștiinciozitate și rigurozitate, potrivit prevederilor procedurilor interne, pe toată durata de desfășurare a spectacolului, urmărind sesizarea și rezolvarea rapidă a eventualelor disfuncționalități.</p> <p>3. Remediază disfuncționalitățile de iluminare a scenei în timpul spectacolului cu operativitate și oportunitate, potrivit prevederilor procedurilor interne, prin aplicarea de măsuri specifice, în timp util, fără a întrerupe derularea spectacolului.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - bazele teoretice ale instalațiilor de electricitate de forță și lumină (noțiuni de nivel mediu); - caracteristicile și modul de funcționare al echipamentelor de iluminare scenă; - disfuncționalitățile ce pot să apară pe timpul iluminării scenei; - procedee de monitorizare; - măsuri de remediere a disfuncționalităților; - terminologia de specialitate.
<p>Metode de evaluare</p> <p>Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:</p>	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none"> • Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate • Simulare • Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar 	<ul style="list-style-type: none"> • Test scris • Întrebări orale
<ul style="list-style-type: none"> • portofoliu • proiect 	

Competența profesională: Desfășurarea activităților post-spectacol**Cod:****Nivel:** 4EQF/3CNC**Credite:**

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Demontează echipamentele de iluminare scenă , cu grijă și conștiinciozitate, conform regulilor de demontare înscrise în instrucțiunile tehnice, având în vedere pregătirea pentru transport, conform precizărilor persoanelor abilitate.</p> <p>2. Evacuează echipamentele de iluminare scenă cu îndemânare și răbdare, cu luarea măsurilor de păstrare a funcționalității și integrității acestora, cu respectarea normelor tehnice de împachetare și transport și conform precizărilor persoanelor abilitate.</p> <p>3. Depozitează echipamentele de iluminare scenă cu adecvare și rigurozitate, potrivit prevederilor normelor tehnice de depozitare, în ordine, în locațiile stabilite de factorii de decizie, potrivit prevederilor procedurilor interne, pe categorii distincte, pentru asigurarea unei evidențe clare a componentelor acestora.</p>	<ul style="list-style-type: none">- bazele teoretice ale instalațiilor de electricitate de forță și lumină (noțiuni de nivel mediu);- proceduri de demontare a echipamentelor de iluminare scenă;- proceduri de evacuare a echipamentelor de iluminare scenă;- modalități de depozitare a echipamentelor de iluminare scenă;- terminologie de specialitate.
Metode de evaluare Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">• Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate• Simulare• Rapoarte de calitate asupra procesului realizat de către candidați din partea colaboratorilor/ superiori ierarhici / forul tutelar	<ul style="list-style-type: none">• Test scris• Întrebări orale
<ul style="list-style-type: none">• portofoliu• proiect	