

PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: AGRICULTURĂ

Calificarea de nivel 3: Agricultor culturi de câmp

Este un lucrător calificat în culturi vegetale care organizează și efectuează activități agricole pentru cultivarea și recoltarea unor culturi de câmp și pentru vânzarea sau livrarea către cumpărători sau organizații specializate și în piețe.

Competențe și aptitudini: recunoașterea speciilor, soiurilor și culturilor, depozitarea, livrarea și vânzarea produselor.

Calificarea de nivel 3: Horticultor

Horticultorul este un lucrător calificat în agricultură, orientat către piață, care planifică, organizează și efectuează lucrări agricole necesare pentru cultivarea și recoltarea plantelor horticole (legume, pomi fructiferi, flori, viță de vie, plante decorative).

Competențe și aptitudini: calificarea asigură dobândirea de deprinderi și abilități care permit aplicarea cunoștințelor însușite prin orele de instruire teoretică la executarea practică, manual sau mecanizat, a unor lucrări specifice culturilor horticole, precum și recoltarea, depozitarea și valorificarea produselor horticole.

Calificarea de nivel 3: Lucrător în agricultură ecologică

Este un lucrător calificat în culturi vegetale care organizează și efectuează activități agricole pentru cultivarea în sistem ecologic și recoltarea unor culturi de câmp și pentru vânzarea sau livrarea către cumpărători sau organizații specializate și în piețe.

Competențe și aptitudini: calificarea asigură dobândirea de deprinderi și abilități care permit organizarea și derularea de activități agricole pentru cultivarea în sistem ecologic, recoltarea culturilor, depozitarea, livrarea și vânzarea produselor ecologice, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă.

Calificarea de nivel 3: Lucrător în agroturism

Presupune dobândirea deprinderilor, cunoștințelor și abilităților necesare desfășurării în cadrul pensiunilor turistice rurale și agroturistice a activităților de cazare, alimentație, agrement și suplimentare, precum și a activităților specifice cultivării plantelor, creșterii animalelor, valorificării produselor și serviciilor, aplicând legislația și reglementările privind igiena, securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor.



PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: INDUSTRIE TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Calificarea de nivel 3: Confeccioner produse textile

Realizează pregătirea materialelor textile pentru confeccionare, coasere, călcare, finisare și ambalare; asigură prelucrarea și asamblarea semifabricatelor, urmărind procesul tehnologic până la obținerea produsului finit.

Competențe și aptitudini:

Efectuează operații de șablonare-șpănuire și decupare a materialelor;

Execută operații de prelucrare termică și prin coasere a reperelor produselor textile;

Execută operații de asamblare pe mașini specifice procesului;

Execută operații de finisare finală ale produselor confectionate.



DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: INDUSTRIE ALIMENTARĂ

Calificarea de nivel 3: Brutar-patiser-preparator produse făinoase

Desfășoară activității în unitățile de panificație, specializate în fabricarea diferitelor tipuri de produse de panificație (brutar), sau în unitățile de patiserie, specializate în fabricarea diferitelor tipuri de produse de patiserie (patiser).

Competențe și aptitudini:

Abilități de pregătire, amestecare, omogenizare a componentelor impuse prin rețeta de fabricație specifică fiecărui tip de produse făinoase.



PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: TURISM ȘI ALIMENTAȚIE

Calificarea de nivel 3: Bucătar

Practicanții calificării bucătar realizează preparate culinare după diferite rețete care să satisfacă exigențele consumatorilor. Se ocupă de pregătirea produselor alimentare pentru gătit, măsoară cantitățile necesare, le amestecă progresiv conform rețetei, le pune la dospit, fermentat, copt sau fiert. Bucătarul este persoana calificată cu certificat de competențe de nivel II. Are preocupări privind estetica produselor are competențe de organizare, are abilități pentru a distinge gusturile și mirosurile. Bucătar = bucătărie = arta culinară = gastronomie.

Calificarea de nivel 3: Ospătar (chelner) vânzător în unități de alimentație

Ospătarul asigură servirea consumatorilor cu produsele alimentare solicitate, într-un local de alimentație publică. Servește la cererea consumatorilor preparate culinare, băuturi și alte produse comestibile. Obiectivul minimal pe care-l urmărește este satisfacerea momentană a consumatorului, iar obiectivul maximal este să îl convingă pe acesta că, de fiecare dată când va reveni, va avea aceleași satisfacții. Efectul astfel obținut se va materializa în planul ridicat al încasărilor, în afluxul consumatorilor. Serviciul propriu zis constă în primirea clienților și stabilirea relației cu aceștia (salutul, pronunțarea numelui clientului, dacă este cunoscut, informarea lor sugestivă, verbală și prin listă). Ospătarul asigură interfața dintre unitatea de alimentație publică și consumatori.

Calificarea de nivel 3: Cofetar-patiser

Patiserii și cofetarii prepară diferite tipuri (sortimente) de prăjituri și alte produse din făină, precum și ciocolată și produse de cofetărie. Cofetarul – patiser se ocupa în principal cu prepararea semipreparatelor de patiserie și cofetărie, prepararea produselor de patiserie și cofetărie, realizarea decorațiunilor pentru produsele de patiserie și cofetărie, pregătirea și ambalarea pentru comercializare a produselor, exploatarea echipamentelor pentru copt și răcit, exploatarea echipamentelor pentru pregătirea semifabricatelor de patiserie și cofetărie, precum și cu asigurarea aprovizionării cu materii prime și produse alimentare, manipularea, conservarea și depozitarea materialelor și produselor alimentare.



PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: COMERȚ

Calificarea de nivel 3: Comerciant - vânzător

Comerciantul vânzător se ocupă cu efectuarea vânzării, prezentarea produselor și serviciilor aferente, în dialog cu clienții, promovarea imaginii magazinului, verificarea stocurilor și asigurarea ritmicității vânzărilor, întocmirea documentelor specifice. Practicanții calificării comerciant vânzător realizează procesul de vânzare cumpărare, recepționează marfa de la furnizori, o expune în magazin/raion și oferă clienților informațiile necesare, întocmește formele de vânzare pentru achitarea la casă sau încasează banii.

Competențe și aptitudini: evaluarea nevoilor clientului, finalizarea vânzării, calcularea contravalorii mărfurilor, expunerea acestora, tehnici de marketing.



DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Calificarea de nivel 3: Frizer-coafor-manichiurist-pedichiurist

Calificarea oferă pregătirea de specialitate necesară pentru prestarea serviciilor prin realizarea lucrărilor de frizerie, coafură, manichiură și pedichiură și pentru realizarea unor activități conexe lucrărilor de estetică (programarea clienților, relația cu clienții, aprovizionarea locului de muncă etc.).

Competențe și aptitudini:

Deprinderi și abilități privind: utilizarea instrumentelor și aparatelor specifice, utilizarea produselor și materialelor, examinarea clientului, îngrijiri faciale și capilare, bărbieritul, tunsori bărbătești, manichiura, pedichiura, tunsori de damă.

PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: ELECTRIC

Calificarea de nivel 3: Electrician auto

Absolvenții calificării profesionale „Electrician auto” vor dobândi o serie de cunoștințe, abilități și atitudini care le vor permite să realizeze operații, cu grad redus de complexitate, de diagnosticare a disfuncționalităților la sistemul electric / electronic al autovehiculelor, executarea lucrărilor de întreținere și reparație a echipamentelor de producere și stocare a energiei electrice, a aparaturii de bord, a sistemelor de aprindere și de pornire, a echipamentului de iluminare și semnalizare, a sistemelor de automatizare precum și a instalațiilor auxiliare / de confort ale autovehiculelor. Totodată, absolvenții vor acumula cunoștințe specifice și își vor forma abilitățile necesare conducerii în siguranță a automobilului în interiorul unităților de reparații auto precum și pe drumurile publice.

Calificarea de nivel 3: Electrician exploatare joasă tensiune

Montează, pune în funcțiune, întreține, repară și exploatează aparatele și mașinile electrice din instalațiile electrice de joasă tensiune. Realizează instalații electrice de iluminat interior și exterior și instalații electrice pentru alimentarea mașinilor electrice.

Competențe și aptitudini:

Calificarea asigură dobândirea de deprinderi și abilități care permit punerea în funcțiune, exploatarea, întreținerea și repararea aparatelor și mașinilor electrice din instalațiile electrice de joasă tensiune, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor.

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: ELECTROMECHANICĂ

Calificarea de nivel 3: Electromecanic instalații și aparatura de bord aeronave

Electromecanicii instalații și aparatură de bord aeronave posedă abilități de comunicare, inclusiv în limba engleză, au capacitatea de a citi și interpreta documentația tehnică, de a lucra în echipă, cunosc și respectă regulamentele și legislația din aviație. Ei cunosc construcția și funcționarea principalelor organe ale avionului, sistemelor, echipamentelor și aparaturii de bord. Sunt capabili să execute instalații electrice și să efectueze măsurători, verificări, montări, demontări, lucrări de mentenanță la aparatele de bord, la sistemele electrice și electromecanice ale aeronavelor și la capabilitățile structurii.

PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: MECANICĂ

Calificarea de nivel 3: Confectioner tâmplărie din aluminiu și mase plastice

Această calificare asigură absolventului capacitatea de a executa operații tehnologice de realizare și asamblare a reperelor ce compun tâmplăria din aluminiu și mase plastice.

Competențe și aptitudini:

Calificarea oferă dobândirea de deprinderi și abilități care permit execuția de prelucrări prin așchiere și prin deformare plastică, execuția tâmplăriei din aluminiu și din mase plastice și execuția operațiilor de montaj a tâmplăriei, utilizând SDV-urile și utilajele corespunzătoare, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă.

Calificarea de nivel 3: Lăcătuș construcții metalice și utilaj tehnologic

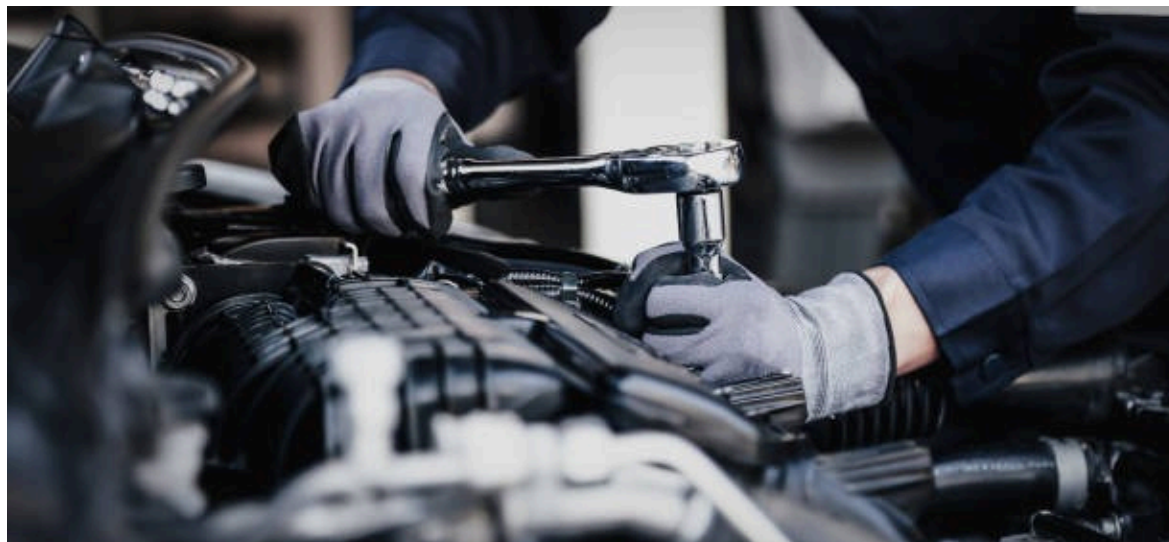
Calificarea asigură absolventului capacitatea de a utiliza echipamentele de proces folosite în instalațiile industriale, care au drept scop obținerea unor produse finite trecând materiile prime prin diverse procese de prelucrare fizică, chimică sau fizico-chimică.

Competențe și aptitudini: deprinderi și abilități care permit execuția și asamblarea părților componente ale construcțiilor metalice, ale utilajelor tehnologice, întreținerea și repararea construcțiilor metalice, precum și executarea prelucrărilor pe mașini specifice.

Calificarea de nivel 3: Lăcătuș mecanic prestări servicii

Această calificare asigură absolventului capacitatea de a confecționa produse de artizanat și de uz casnic, precum și de a întreține și repara accesorii și bunuri gospodărești.

Competențe și aptitudini: calificarea oferă dobândirea de deprinderi și abilități în executarea și repararea confecțiilor metalice artizanale, de uz casnic și gospodăresc, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă. Aptitudinile recomandate practicării acestei ocupații sunt: dexteritate manuală, percepție spațială, percepția formei, coordonare ochi-mână.



PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

Calificarea de nivel 3: Mecanic auto

Efectuează operații de reglare, ajustare, instalare, întreținere și reparare la sistemele, mecanismele și instalațiile autovehiculelor și conduce și exploatează autovehicule.

Competențe și aptitudini: calificarea asigură dobândirea de deprinderi și abilități care permit executarea de lucrări de întreținere, reglare, diagnosticare și reparare a sistemelor, mecanismelor și instalațiilor autovehiculelor, dar și de manevrare a acestora, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor, asumându-și responsabilitățile specifice.

Calificarea de nivel 3: Mecanic agricol

Mecanicul agricol execută, întreține și repară tractoare și mașini agricole și execută lucrări ale solului.

Competențe și aptitudini: calificarea oferă dobândirea de deprinderi și abilități care permit utilizarea, supravegherea, întreținerea și realizarea reparațiilor curente și capitale a mașinilor și echipamentelor agricole aflate în dotarea tuturor unităților care desfășoară lucrări agricole, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor, asumându-și responsabilitățile și rolurile care îi revin.

Calificarea de nivel 3: Sudor

Sudorul este capabil să execute, în condiții de calitate și de securitate a muncii, îmbinări sudate în colț și cap la cap, din table din materiale metalice, utilizând procedee de sudare prin topire și prin presiune, cu echipamente de sudare adecvate, conform specificației procedurii de sudare.

Calificarea de nivel 3: Tinichigiu vopsitor auto

Prin această calificare absolventul dobândește capacitatea de a identifica și remedia defecte ale cadrului sau caroseriei automobilelor, de a realiza protecția anticorozivă, terosonică și estetică a caroseriei automobilului.

Competențe și aptitudini: calificarea oferă dobândirea de deprinderi și abilități de realizare a lucrărilor de întreținere și reparare, precum și vopsire a cadrului și caroseriei autovehiculelor, dar și de manevrare a acestora, aplicând legislația și reglementările privind securitatea și sănătatea la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor, utilizând limbajul tehnic, asumându-și responsabilitățile și rolurile specifice.

PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: CHIMIE INDUSTRIALĂ

Calificarea de nivel 3: Operator industria de medicamente și produse cosmetice

Conduce și supraveghează utilaje și instalații chimice specializate pentru fabricarea produselor chimice, producerii medicamentelor, cosmeticelor; conduce și supraveghează instalațiile de măcinat, încălzire, amestecare, sfărâmare, de umplere și sigilare a ambalajelor de produse farmaceutice, cosmetice; manevrează comenzi de reglare a temperaturii, presiunii, debitului și cadențele operațiilor.

Competențe și aptitudini: deprinderi și abilități cu privire la: procesele tehnologice, la utilajele și instalațiile chimice, dar și la controlul fabricației din domeniu.

DOMENIUL DE FORMARE PROFESIONALĂ: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Calificarea de nivel 3: Zugrav, ipsosar, vopsitor, tapetar

Pregătește suprafețele clădirilor și a altor structuri pentru zugrăvire și vopsire, aplică gleturi, realizează zugrăveli, vopsitorii; acoperă suprafețe cu tapet; realizează și montează ornamente din ipsos; compartimentează spații, aplică tavane false, plachează cu plăci din gips carton.

Competențe și aptitudini: pregătește suprafețe, aplică gleturi, aplică straturi din materiale pentru zugrăveli și vopsitorii; acoperă pereții interiori și plafoanele clădirilor cu tapet; realizează și montează ornamente din ipsos; realizează lucrări de compartimentare, tavane false și placare cu plăci din gips carton.

Calificarea de nivel 3: Calificarea: Zidar-pietrar-tencuitor

Realizează elemente de construcții din zidării, folosind pietre naturale sau artificiale, așezându-le în rânduri orizontale și îmbinând după anumite reguli. Verifică și corectează defectele de execuție; execută tencuirea elementelor de construcții.

Competențe și aptitudini: prepară mortarele pentru zidării și tencuiei; execută tencuirea elementelor de construcții prin aplicarea succesivă a mai multor straturi de mortar asigurând calitatea necesară; evaluează calitatea și eficiența lucrării realizate din punct de vedere tehnic și economic; stabilește necesarul de materiale.

Calificarea de nivel 3: Mozaicar-montator placaje

Mozaicarul-montator placaje pregătește suprafețele de construcție pentru acoperirea acestora cu diferite materiale prefabricate sau turnate, toarnă șape, aplică materiale prefabricate sau turnate la partea superioară a planșeelor, pe pereți sau pe alte elemente de construcție în scopuri decorative ori de altă natură, întreține și repară pardoseli și placaje.

PAȘI CĂTRE O POSIBILĂ CARIERĂ

FILIERE, PROFILE, DOMENII, CALIFICĂRI NIVEL 3

FILIERA TEHNOLOGICĂ

Calificarea de nivel 3: Dulgher - tâmplar - parchetar

Dulgher-tâmplar-parchetarul alcătuiește și execută sprijiniri, execută și montează cofraje pentru elementele de rezistență ale construcțiilor, execută, montează, întreține și repară acoperișul de tip șarpantă, montează pardoseli din lemn, încadrează și ajustează tâmplăria din lemn. Pentru practicarea ocupației sunt necesare capacități de rezistență la efort, lucru în condiții de înălțime, de realizare a unor activități repetitive, în condiții procedurale stricte, cu autonomie restrânsă.

Atitudinile principale cerute la locul de muncă sunt: disciplina, seriozitatea, preocuparea profesională, responsabilitatea și atenția.

Calificarea de nivel 3: Instalator în instalații de ventilare și de condiționare

Instalatorul instalațiilor de ventilare și de condiționare din sectorul construcției trebuie să descrie elementele componente și principiile de funcționare ale instalațiilor de ventilare și condiționare. Să știe să măsoare, să taie, să confecționeze tubulaturi și accesorii aferente pentru realizarea instalațiilor de ventilație, să pozeze și să îmbine tubulaturi, să realizeze treceri prin ziduri și planșee pentru tubulaturi, utilaje, aparate și accesorii, să pună în funcțiune instalații de ventilare și de condiționare a aerului pe baza interpretării planurilor specifice proceselor de execuție. Să înlocuiască, să repare tubulaturile, îmbinările și garniturile acestora, să diagnosticheze etapa de funcționare și să remedieze defecțiunile constatate la toate tipurile de instalații și utilaje/ aparate AMC-uri și agregate pentru sisteme de ventilare și condiționare a aerului. Să efectueze lucrări de întreținere a acestora, în condiții de siguranță, de calitate și de protecție a mediului conform legislației în vigoare.

Activitatea instalatorului de instalații de ventilare și de condiționare se desfășoară în echipă și de obicei în interiorul clădirilor, dar pot exista cazuri când această activitate se poate realiza și în exteriorul acestora, putând fi expus la frig, căldură și umiditate.

Calificarea de nivel 3: Instalator instalații tehnico-sanitare și de gaze

Instalatorul instalații tehnico-sanitare și de gaze: măsoară, taie, pozează, îmbină conducte, realizează treceri prin ziduri și planșee pentru conducte, montează conducte, utilaje, aparate de utilizare, accesorii, pune în funcțiune instalații pentru sisteme de apă, gaz, drenaj, sisteme de canalizare și echipamente hidraulice și pneumatice pe baza interpretării planurilor specifice proceselor de execuție, înlocuiește, repară conductele, îmbinările și garniturile acestora, diagnostichează și remediază defecțiunile constatate la toate tipurile de instalații și utilaje/aparate de utilizare folosite pentru alimentarea cu apă, canalizare, ridicare a presiunii apei, stingere incendii, gaze naturale și efectuează lucrări de întreținere a acestora, în condiții de siguranță, de calitate și de protecție a mediului conform legislației în vigoare.

Activitatea instalatorului tehnico-sanitar și gaze se desfășoară în echipă și de obicei în interiorul clădirilor, dar pot exista cazuri când această activitate se poate realiza și în exteriorul acestora, putând fi expus la frig, căldură și umiditate.