

جدول المهن الخطرة

المعيار اعتبار المهمة خطيرة	وصف المهمة	المهنة
١. بينة عمل صعبة وخطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لأغبرة الإسمنت والسيليكا والمواد الكيميائية. ٢. التعرض للضجيج والاهتزازات. ٣. العمل في بينة عمل غير مستقرة وظروف مناخية قاسية فضلا عن بينة العمل غير المرحة وغير الآمنة. ٤. الإجهاد والعمل لفترات طويلة.	١. مهندس الموقع هو المهندس المقيم في الموقع، والذي يعمل بموجب العقود المبرمة بين صاحب العمل والمقاول أو بين صاحب العمل والاستشاري ويكون متفرغاً لعمله في موقع العمل على أن يتم التنفيذ والإشراف حسب العقود المبرمة بعد المصادقة عليها من الجهات الرسمية التي تمنع الرخصة للمشروع. ٢. يقوم المهندس بتقديم الاستشارات الفنية في مجال اختصاصه، ويعاون التصميم، وإعداد برامج العمل وخطط التنفيذ والإشراف والصيانة ومتابعة تنفيذها ويقوم بتنفيذ المشاريع وإدارة عمليات الإنتاج والمعدات والمصانع.	١. مهندس الموقع والمهن المساعدة لها (تنفيذ وإشراف) ١. مهندس مدنى ٢. مهندس ميكانيك ٣. مهندس كهرباء ٤. مهندس كيماوي ٥. مهندس مناجم وتعدين. ٦. مهندس جيولوجي ٧. الجيولوجي ٨. مهندس معماري ٩. مساح ١٠. مراقب طرق وإنشاءات.
١. الإصابة بأمراض مزمنة ومسرطنة نتيجة التعرض المستمر لغازات الطبية ومواد التعقيم والتخدير وجرعات إضافية من الإشعاعات. ٢. الحركات الريتيبة المتكررة. ٣. العمل لساعات طويلة وبصورة غير منتظمة.	١. يدرس الجراح الحالات المرضية التي تكون بحاجة إلى مدخلات جراحية ويقوم بإجرائها في غرف العمليات. ٢. يقوم اختصاصي وفني التخدير بتجهيز المريض للتخدير وحقنه بماء التخدير حسب الحاجة ومتابعة إنعاشه بعد العملية. ٣. يقوم ممرض الجراحة بتحديد احتياجات غرفة العمليات من المواد والمستلزمات الجراحية، والتأكد من جاهزيتها، وتحضير المريض ومساعدة الفريق الطبي أثناء إجراء العملية.	١. أخصائيو الجراحة والمهن المساعدة في غرف العمليات . ١. الجراح في التخصصات الطبية كافة ويشمل أخصائي الجراحة السنية وأخصائي طب الطوارئ. ٢. اختصاصي وفني التخدير. ٣. ممرض الجراحة.

	<p>٤. يقوم ممرض العناية الحثيثة باخذ العلامات الحيوية والعينات الازمة لاجراء الفحوصات المخبرية الازمة للمرضى والمصابين، والرعاية التمريضية الحثيثة والمركزة ومتابعة تنفيذها وتقييمها، وإعطاء الأدوية والعقاقير ومتابعة برامج تغذية المريض، والمشاركة في عملية الانعاش القلبي والرئوي.</p> <p>٥. يقوم ممرض التعقيم باستلام المعدات والأدوات الطبية المراد تعقيمها، وضبط جاهزية أجهزة التعقيم المختلفة وصلاحيتها، واجراء عملية التعقيم وتوثيقها.</p>	<p>٤. ممرض العناية الحثيثة.</p> <p>٥. ممرض التعقيم</p>	
--	--	--	--

معايير اعتبار المهنة خطيرة	وصف المهنة	المهنة	
<p>١. احتمالية الوفاة المبكرة أو الإصابة بأمراض مزمنة ومسرطنة في حال التعرض لجرعات زائدة من الإشعاعات.</p> <p>٢. التعرض للضجيج وال المجال المقاومي الصادر من بعض المعدات.</p> <p>٣. التعرض للحركات الرتيبة المتكررة وفترات العمل الطويلة.</p>	<p>١. يقوم طبيب الأشعة بدراسة الحالة وتجهيز المريض، وتنفيذ التصوير الشعاعي والإشراف عليه وتشخيص الحالة وكتابة التقارير ووضع خطة العلاج المناسبة للحالة وطريقة تنفيذها، ومتابعتها مع الفريق الطبي.</p> <p>٢. يقوم فني الأشعة بتجهيز معدات التصوير بالأشعة، وإعداد المريض للتصوير، وتشغيل أجهزة التصوير بالأشعة.</p>	<p>٣ طبيب الأشعة والفنى العامل في الأشعة التشخيصية والعلاجية وأخصائى الأشعة وفني الأشعة.</p>	
<p>١. بيئه العمل متغيرة وغير مستقرة وتختلف حسب الحالة الطارئة.</p> <p>٢. استخدام معدات الوقاية الشخصية المتخصصة المزعجة.</p> <p>٣. الإجهاد والعمل بأوضاع جسدية غير مرحة.</p>	<p>١. يقوم الإطفائي بمكافحة الحرائق في المباني السكنية والتجارية والصناعية.</p> <p>٢. يقوم رجال الإنقاذ والإسعاف بإنقاذ المصابين وإسعافهم وحماية الأفراد والممتلكات في الحالات الطارئة.</p>	<p>٤ الإطفائي ورجل الإنقاذ والإسعاف</p>	

<p>١. بيئة عمل صعبة وخطرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض للضجيج.</p> <p>٢. التعرض للرصاص على المدى البعيد.</p> <p>٣. طبيعة العمل غير منتظمة.</p> <p>٤. التوتر نتيجة متطلبات العمل الصارمة.</p>	<p>١. يقوم فني التفجير بتجهيز مواضع الشحنات الناسفة في المناجم والمقالع وما شابها، ويجهز الشحنات الناسفة ويفجرها.</p>	<p>٥. فني التفجير في المقالع والمحاجر والمناجم وفتح الطرق وما شابه ذلك</p>
<p>١. بيئة عمل صعبة وخطرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لمستويات عالية من الأغبرة والغازات السامة نتيجة التعامل مع الأدوية البيطرية واللقاحات ومواد التطهير والتعقيم.</p> <p>٢. الإجهاد نتيجة التعامل مع الأحمال الثقيلة.</p> <p>٣. العمل لساعات طويلة وحركات جسدية غير مريحة.</p>	<p>١. يقوم الطبيب البيطري بتشخيص الأمراض التي تصيب الحيوان ومعالجتها ومتابعتها وتحصينها بالأدوية واللقاحات، كما يقوم بمراقبة المنتجات الحيوانية، وإرشاد مربي الشروء الحيوانية وتوجيههم، وإجراء العمليات الجراحية للحيوانات، ووصف العلاجات.</p> <p>٢. يقوم عامل الحيوانات ومربيها بتربية الحيوانات لإنتاج اللحم والحليب أو تربية الدجاج اللامع والبياض والطيور الأخرى أو تربية النحل وتربية الأحياء المائية أو تنظيف الحظائر وتقديم الأعلاف، وجمع المنتج.</p>	<p>٦. الطبيب البيطري والمهن المساعدة لها /عامل ومربي الحيوانات/ المهندس الزراعي / الإنتاج الحيواني.</p>

المعيار اعتبار المهمة خطرة	وصف المهمة	المهمة	
<p>١. بيئة عمل صعبة وخطرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لغبار المعدن وأغبرة السيليكا والإسمنت ومواد التلعمي، والمذيبات وما شابه ذلك.</p> <p>٢. التعرض للضجيج المستمر والاهتزازات.</p> <p>٣. التعامل مع الأوزان الثقيلة والعمل لفترات طويلة.</p>	<p>١. يقوم الحجار بتحضير المعدات والأدوات والمواد اللازمة لتكسير كتل الحجارة، وفصل طبقات الصخور وتكسيرها وكتل الحجارة باستخدام العدد والأدوات.</p> <p>٢. يقوم الحفار بتجهيز الحفار، وحفر آبار النفط والغاز وما شابها، وتجهيز الآبار وخدمتها.</p>	<p>٧. الحجار وحفار الآبار والمناجم</p>	

<p>١. بيئة عمل صعبة وخطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة رفع الأحمال الثقيلة والضغط المتكرر والعمل في مناطق مغلقة أو محصورة وتحت سطح الأرض وعلى أسطح عمل مرتفعة.</p> <p>٢. التعرض لغبار الإسمنت والبناء.</p> <p>٣. ظروف مناخية قاسية، فضلاً عن بيئة العمل غير المرحية وغير الآمنة.</p>	<p>١. يقوم البناء بتنفيذ أعمال الطوبار للعناصر الإنسانية الخرسانية وتسلیح العناصر الإنسانية، وصب الخرسانة وبناء الجدران باستخدام الحجر والطوب.</p> <p>٢. يقوم البليط بتلبيط الأرضيات والجدران والأرصفة باستخدام البلاط الإسمنتى والخزفي والسيراميك.</p> <p>٣. يقوم القصیر بتحضير المواد والأدوات والتجهيزات اللازمة لأعمال القصارة الداخلية والخارجية، وتجهيز السطوح للقصارة وتنفيذ القصارة الداخلية والخارجية.</p> <p>٤. يقوم كثيل الحجر بتجهيز الفوائل بين حجارة البناء (الحلول) وتعبيتها بالمونتا إيسمنتية وتكليفها.</p>	<p>البناء والبليط والقصير وكثيل ونقال الحجر</p> <p>٨</p>
--	---	---

<p>١. بيئة عمل صعبة وخطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض للمواد الكيميائية من المذيبات والمواد القابلة للاشتعال، بما في ذلك الأغبرة والأسيست والرصاص.</p> <p>٢. التعرض للضجيج والاهتزازات.</p> <p>٣. العمل لساعات طويلة والعمل بنظام الشفتات.</p> <p>٤. استعمال أدوات الوقاية الشخصية المزعجة.</p> <p>٥. العمل في أوضاع جسدية غير مرحة تتطلب جهداً جسدياً وأداء مهام متكررة، إضافة إلى رفع الأحمال الثقيلة.</p>	<p>١. يقوم نجار المباني بصنع الأبواب والنوافذ والقواءط والأرضيات والأسقف والسلام الخشبية باستخدام الأدوات اليدوية والآلات النجارة.</p> <p>٢. يقوم نجار الطوبار بتحضير الأدوات والمواد اللازمة لأعمال الطوبار المختلفة، وتجهيز وتركيب القوالب وتدعمها، وإقامة السقالات.</p> <p>٣. يصنع نجار الأثاث الأثاث الخشبي ويستخدم الأدوات اليدوية ويجهز آلات النجارة ويشغلها.</p>	<p>نجار المباني والطوبار والأثاث</p> <p>٩</p>
--	---	--

معايير اعتبار المهمة خطرا	وصف المهمة	المهنة
١. بيئة عمل صعبة وخطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لأنواع متعددة من أغبرة وألياف المعادن، وأبخرة وأغبرة اللحام والتعرض لتأثيرات الغازات السامة والمعادن الثقيلة، والتعرض لتأثير المذيبات واللواصق والأبيوكسي والمنظفات.	١. يقوم حداد الصفيح بتشكيل وتجميع مشغولات الصفيح المعدني، ولحام الصفيح السميك بلحام القوس الكهربائي اليدوي. ٢. يقوم الحداد العربي بتشغيل كبير الحادة، وتسخين المشغولات وتشكيلها بالمطوارق اليدوية والمعالجة الحرارية البدانية.	١٠ حداد صفيح/ حداد عربي/ حداد مكبس/ حداد الأثاث المعدني/ حداد الإنشاءات المعدنية/ حداد التسليح حداد أجسام المركبات / والعامل في تشكيل المعادن
٢. التعرض لنسب عالية من أول أكسيد الكربون، ونسب مرتفعة من الأشعة فوق البنفسجية.	٣. يقوم حداد المكبس بتجهيز وتشغيل وخدمة المكبس وفرن التسخين وتشكيل المشغولات المعدنية.	
٣. التعرض الدائم للضجيج والاهتزازات.	٤. يقوم حداد الأثاث المعدني بتجهيز الصفيح، وتشغيل آلات ومعدات قص وتشكيل الصفيح، وربطه ووصله بالطرق الميكانيكية واللحام.	
٤. العمل بأوضاع جسدية غير مريحة والوقوف لساعات طويلة.	٥. يقوم حداد الإنشاءات المعدنية بتشغيل معدات اللحام بالقوس الكهربائي اليدوي واللحام والقص بالأوكسي أستيلين وتشغيل معدات تشكيل المقاطع الفولاذية والألوان المعدنية وقص وتشكيل وتجميع المقاطع المستخدمة في الإنشاءات المعدنية.	
	٦. يقوم حداد التسليح بأعمال تسليح الخرسانة، وتركيب قضبان التسليح في أماكنها المحددة، وتوزيع الحزم الفولاذية الخاصة بالخرسانة المجهزة مسبقاً وتشييدها.	
	٧. يقوم حداد أجسام المركبات بمعالجة الضربات وتشغيل معدات اللحام ونزع الأجزاء المتضررة وتجليسها أو استبدالها.	

<p>١. بيئة عمل صعبة وخطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض أثناء العمل على اللحام للأشعة فوق البنفسجية والحرارة المرتفعة وأبخرة المعادن الضارة.</p> <p>٢. طبيعة العمل تتطلب العمل لساعات طويلة في وضعيات غير صحية وغير آمنة.</p>	<p>١. يقوم الأحيم بتجهيز وتشغيل آلات لحام بالقوس الكهربائي اليدوي، وتجهيز وتشغيل معدات اللحام والقص بلهب الأكسجين، وتجهيز المشغولات ولحامها في جميع الأوضاع، وتنفيذ برامج الصيانة الوقائية للأجهزة والمعدات.</p> <p>٢. يصهر العامل في السباكة المعادن الحديدية وغير الحديدية في أفران الصهر، ويجهز القوالب والنماذج الرملية والمعدنية، ويصب صهير المعدن.</p>	<p>اللحيم والعامل في سكب وصهر وصب المعادن)</p> <p>١١</p>
---	--	--

المعيار اعتبار المهنة خطرة	وصف المهنة	المهنة
<p>١. الحقن الضرر والأذى بصحة العامل نتيجة التعرض للمواد الكيميائية أثناء عملية التعقيم والدهان والخلط ومنها الأغبرة والأبخرة والمذيبات.</p> <p>٢. التعرض للضجيج.</p>	<p>١. يقوم دهان المباني بدهان سطوح وجدار المباني الخارجية والداخلية باستخدام الدهانات المائية أو الزيتية أو البلاستيكية باستخدام الفرش اليدوية أو معدات الرش.</p> <p>٢. يقوم دهان المركبات بتجهيز خلطات الدهان وعملية التعقيم للأسطح المراد دهانها، وإجراء عملية المعجننة والدهان، وتلميع سطح المركبة بعد الدهان.</p> <p>٣. يجهز دهان المشغولات الخشبية السطوح الخشبية والمعدنية وما شابهها، ويدهنها باستخدام الدهانات الزيتية والأصبغة الشفافة والديكوك بالفرش اليدوية أو باستخدام معدات الرش.</p>	<p>١. دهان المباني والمركبات و المشغولات الخشبية والمعدنية وما شابهها.</p> <p>١٢</p>

<p>١. بيئه عمل صعبه وخطرة على صحة وحياة العامل نتيجة التعرض لأغبره السيليكا ولتأثير المذيبات اللواصق ومواد التنظيف واستنشاق أبخره الزئبق أو الأوزون، والتعرض لتأثيرات المعادن مثل الرصاص والمنقىز والزرنيخ.</p> <p>٢. العمل في ظروف جوية صعبه.</p> <p>٣. التعرض للتغيرات الضارة لشتي أنواع الوقود المستخدمة لتسخين الزجاج.</p> <p>٤. التعرض للإشعاع الحراري.</p> <p>٥. التعرض للضجيج.</p>	<p>١. يقوم عامل تركيب الزجاج بتركيب الزجاج والمرايا في المبني وتنشيفه الزجاج وتعشيقه.</p> <p>٢. يقوم الزجاج التقليدي بأعمال التشكيل اليدوي للمنتجات والتحف الزجاجية بالصهر والنفخ والقولبة.</p> <p>٣. يشقق مشغل مصانع الزجاج أفران صهر الخامات الزجاجية لإنتاج الصهير الزجاجي وتشكيل الألواح والأتابيب والمنتجات الزجاجية.</p>	<p>١٣</p> <p>الزجاج /عامل تركيب الزجاج / صانع المنتجات الحرفيه الزجاجية (الزجاج التقليدي). مشغل مصانع الزجاج</p>
<p>١. بيئه عمل خطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لأنواع متعددة من أغبره وألياف المعادن، وأبخرة وأغبرة اللحام، والتعرض لغازات المعادن الثقيلة، المذيبات اللواصق والإيبوكسي والمنظفات.</p> <p>٢. التعرض لنسب عالية من أول أكسيد الكربون، ونسب مرتفعة من الأشعة فوق البنفسجية.</p> <p>٣. التعرض للضجيج والاهتزازات.</p>	<p>١. يقوم الخراط بتجهيز وتشغيل المخارط، المكافحة وآلات الثقب، وإجراء عمليات التشكيل بحسب الرسوم التنفيذية باستخدام آلات التشغيل.</p> <p>٢. يقوم الفراز بتجهيز وتشغيل وخدمة آلات التفريز التقليدية بأنواعها المختلفة، وإجراء عمليات التسوية وفتح المجاري، وقطع أسنان التروس.</p> <p>٣. يقوم المجلح بعمليات تجليخ الأسطوح المستوية والأسطوانية وتجليخ اللواكب وأسنان التروس، وتجليخ أدوات القطع، وتنفيذ برامج الصيانة الوقائية لآلات الجلخ.</p>	<p>١٤</p> <p>الخراط والفراز والمجلح.</p>

المعيار اعتبار المهمة خطيرة	وصف المهمة	المهمة	
<p>١. بيئة عمل خطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لدرجات الحرارة المرتفعة، والتسمم بأول أكسيد الكربون.</p> <p>٢. العمل في بيئة صاخبة ورطبة.</p>	<p>١. يقوم عامل الرجل بتنفّذ المرجل البخاري وملحقاته، وتشغيله ومراقبته، وخدمة الأجهزة والمعدات.</p> <p>موقع العمل.</p>	عامل الرجل	١٥
<p>١. بيئة عمل خطيرة على صحة العامل وحياته نتيجة التعرض لتأثير المواد الكيميائية من الغازات السامة والمذيبات والأدخنة والشحوم.</p> <p>٢. التعرض لمخاطر بيولوجية أثناء العمل من بكتيريا وفيروسات ولدغات حشرات.</p> <p>٣. بذل جهد جسدي كبير ورفع الأحمال الثقيلة والعمل في أوضاع جسدية غير مريحة مع حركات تكرارية مستمرة.</p> <p>٤. العمل لفترات طويلة، وبأحوال جوية مختلفة، غالباً في أماكن مغلقة أو محصورة أو أسطح عمل مرتفعة.</p>	<p>١. يقوم عامل التكييف بتركيب وصيانة أنظمة وأجهزة تكييف الهواء والتبريد.</p> <p>٢. يقوم المواسرجي بتمديد الشبكات والقطع الصحية وشبكات وأجهزة التدفئة وتنظيف المداخن.</p>	عامل التكييف وعامل التمديدات الصحية (المواسرجي)	١٦
<p>١. بيئة عمل ضارة على صحة العامل نتيجة التعرض للمواد الكيماوية السامة والبيولوجية الناتجة عن عمليات الحرق.</p> <p>٢. العمل بحركات متكررة ومستمرة ويتنـلـ الجهد بسبب مشقة العمل.</p> <p>٣. العمل تحت درجات حرارة مرتفعة والتعرض للضجيج وللرطوبة والروائح الكريهة والأوساخ.</p>	<p>١. يشق عامل مكب النفايات معدات معالجة المخلفات الصلبة، معدات فرز المخلفات الصلبة، وحدة حرق المخلفات الصلبة، وحدة طمر المخلفات الصلبة ووحدة إنتاج الأسمدة العضوية.</p> <p>٢. يقوم عامل المحرق بتنفّذ وتشغيل أجهزة ومعدات وحدة حرق المخلفات الصلبة ومراقبتها، وتغذية وحدة الحرق بالمخلفات.</p>	عامل مكب النفايات ومحرقه النفايات ويشمل جميع العاملين داخل مكب النفايات المعاملين بشكل مباشر مع النفايات.	١٧

المعيار اعتبار المهنة خطيرة	وصف المهنة	المهنة	
<p>١. بيئة عمل ضارة على صحة العامل نتيجة التعرض للمواد الكيماوية والمذيبات والزيوت والشحوم.</p> <p>٢. بذل جهد جسدي كبير ورفع الأحمال الثقيلة.</p> <p>٣. العمل في اوضاع جسدية غير مريحة مع حركات رتيبة متكررة.</p>	<p>١. يقوم الميكانيكي بصيانة المركبات الخفيفة والحافلات والقطارات والآليات الثقيلة والآليات والمعدات الزراعية والصناعية.</p> <p>٢. يقوم فني الإطارات بتشغيل وخدمة ضاغطة الهواء وجهاز إصلاح الإطارات وروافع المركبات وإجراء الإصلاحات اللازمة وعملية الاتزان للإطارات.</p>	<p>١٨ ميكانيكي المركبات والمعدات والآلات وفني الإطارات (بنشرجي)</p>	
<p>١. بيئة عمل خطيرة وضارة على صحة العامل نتيجة التعرض لمجالات كهربائية مرتفعة.</p> <p>٢. التعرض لمخاطر بيولوجية أثناء العمل في الشبكات الأرضية تحت الأرض من البكتيريا والفيروسات ولدغات الحشرات.</p> <p>٣. العمل على أسطح العمل المرتفعة في اوضاع جسدية غير مريحة.</p> <p>٤. العمل في ظروف جوية مقلبة تحت الشمس وتحت المطر.</p>	<p>١. يقوم كهربائي توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية بتركيب وتشغيل وصيانة محطات توليد الطاقة الكهربائية، وشبكات نقل الكهرباء (الضغط العالي) ومحطات التحويل الرئيسية والفرعية، وشبكات التوزيع.</p> <p>٢. يقوم فني الاتصالات السلكية بتركيب الشبكات السلكية، ومتابعة إجراءات تشغيلها، ومتابعة إجراءات تنفيذ برامج الصيانة الوقائية والعلاجية لها.</p>	<p>١٩ كهربائي الشبكات الخارجية والضغط العالي/ كهربائي محطات التوليد والنقل والتوزيع / فني الاتصالات السلكية</p>	
<p>١. بيئة عمل خطيرة وضارة على صحة العامل والإصابة بالأمراض المزمنة نتيجة التعرض لأنبعاثات المواد الكيميائية المستخدمة في تقطيم المياه والنفايات السائلة.</p> <p>٢. العمل في بيئة مغلقة محمصورة.</p> <p>٣. التعرض للضجيج والرطوبة العالية.</p>	<p>١. يقوم عامل محطات معالجة المياه بالعمل على أحواض الترسيب ومعدات معالجة الرواسب، ومعدات التعقيم، ومعدات الفصل الفشائي وأنظمة تنقية مياه الشرب ومعالجة المياه العادمة.</p>	<p>٢٠ عامل محطات معالجة المياه وعامل محطات الصرف الصحي</p>	

<p>١. بيئة عمل خطيرة وضارة على صحة العامل نتيجة التعامل مع أحبار الطباعة والأصباغ والمذيبات العضوية، ومستحضرات التنظيف والرصاص.</p> <p>٢. التعرض للإجهاد والضجيج والاهتزازات.</p>	<p>١. يقوم الطباع التقليدي باستلام الصفائح الطباعية وتركيبها، تجهيز آلة الطباعة وإجراء عملية الطبع وتفقد آلة الطباعة وخدمتها.</p>	<p>الطباع التقليدي</p>	<p>٢١</p>
---	---	-------------------------------	-----------

المعيار اعتبار المهنة خطيرة	وصف المهنة	المهنة	
<p>١. بيئة عمل ضارة بصحة العامل وحياته قد تتسبب في أمراض تحسسيّة وسرطانات نتيجة التعامل مع المواد الكيماوية والبيضاء والأصباغ والمذيبات في مراحل الصبغ والطباعة والتبييض والتنظيف الجاف والحاياكة.</p> <p>٢. التعرض لنسب مرتفعة من الأغبرة والألياف من الخيوط والمواد الخام.</p> <p>٣. التعرض للمخاطر البيولوجية.</p> <p>٤. التعرض الدائم للضجيج والاهتزازات.</p> <p>٥. العمل بأوضاع جسدية غير صحية وغير مريحة ورفع الأحمال الثقيلة.</p>	<p>١. يقوم النساج بتشغيل آلات نسج السجاد والمخامل.</p> <p>٢. يقوم مشغل آلات الغزل بتشغيل آلات الغزل ومراقبة أداء آلات خلط الألياف وتفيتها وتسريرها وسحبها وتمشيطها ويرمها وغزلها وتطبيقها وزويتها.</p> <p>٣. يقوم النساج التقليدي بتجهيز نول الحياكة اليدوي وخدمته، وتركيب الخيوط ونسج أنواع المنسوجات المختلفة، وتخزين المنسوجات المنتجة.</p>	<p>النساج / مشغل آلات النساج / مشغل آلات الغزل / النساج التقليدي</p>	<p>٢٢</p>
<p>١. بيئة عمل ضارة بصحة العامل وحياته نتيجة التعرض لأغبرة السيلييكا والمواد الكيماوية السامة والأبخرة والغازات الناتجة عن عمليات التسخين أو الطلاء التي تحتوي على المعادن الثقيلة ومنها الرصاص.</p>	<p>١. يقوم النحاس بتحضير ألواح النحاس وتفصيلها وقصها لتصنيع المنتجات النحاسية المختلفة بالتسخين والطرق واللحام، ونقش وزخرفة النحاس وتطعيمه بالفضة والمينا، وتصنيع الأجزاء النحاسية بالصهر والسكب، وصيانة المنتجات النحاسية.</p>	<p>الحرفي اليدوي (النحاس والخزاف)</p>	<p>٢٣</p>

<p>٢. التعرض للإجهاد الحراري.</p> <p>٣. التعرض للضجيج والاهتزازات.</p>	<p>٢. يقوم الخزاف بتجهيز الطين الخزفي (الصلصالي) وتشكيل المنتجات الخزفية باستخدام الدولاب الخزفي يدوياً وبالقوالب، وتجفيفها وشيهها، وزخرفتها.</p>		
<p>١. بيئه عمل ضارة بصحة العامل وحياته نتيجة التعرض للمخاطر البيولوجية.</p> <p>٢. العمل في بيئه عالية الرطوبة.</p> <p>٣. طبيعة العمل تتطلب جهداً عضلياً وعملاً رتيباً متكرراً.</p> <p>٤. العمل في درجات حرارة منخفضة وحمل الأوزان الثقيلة.</p>	<p>١. يقوم الجزار بتجهيز وتشغيل آلات الذبح والمعدات اليدوية وذبح الحيوان.</p> <p>٢. يقوم القصاب بتجهيز وتشغيل آلات التقطيع والتسحيب اللازمة والمعدات اليدوية وتقطيع اللحم.</p>	الجزار والقصاب	٢٤

المعيار اعتبار المهمة خطيرة	وصف المهمة	المهنة	
<p>١. التعرض لغبار الطحين وغيره من المواد المستخدمة في العمل.</p> <p>٢. التعرض إلى الإجهاد الحراري.</p> <p>٣. رفع الأحمال الثقيلة.</p> <p>٤. الإجهاد نتيجة العمل والوقوف لساعات طويلة وحركات متكررة مستمرة.</p>	<p>١. يقوم العجان بتجهيز الدقيق، وعجنه، وتخميره، وتقطيع العجين يدوياً، وتجهيز قطع العجينة للخبز.</p> <p>٢. يقوم الخباز بتجهيز وتشغيل الفرن، وخبازة قطع العجين يدوياً، وتنظيف الفرن.</p>	العجان والخباز التقليدي	٢٥
<p>١. التعرض للاهتزازات الشديدة أثناء القيادة.</p> <p>٢. متطلبات العمل الصعبة نتيجة الجلوس لفترات طويلة والتركيز في القيادة.</p> <p>٣. ازدياد مخاطر المهمة وفقاً لطبيعة موقع العمل أو الحمولة أو أوقات العمل.</p>	<p>١. الحافلة الكبيرة هي الحافلة التي تكون حمولتها (٣٠) راكباً فأكثر.</p> <p>٢. الشاحنة هي المركبة التي تزيد حمولتها عن (٣) طن.</p>	سانق الحافلة والمركبة الثقيلة والقطار	٢٦

١. التعرض للاهتزازات الشديدة أثناء القيادة. ٢. متطلبات العمل الصعبة نتيجة الجلوس لفترات طويلة والتركيز في القيادة. ٣. ازدياد مخاطر المهنة وفقاً لطبيعة موقع العمل أو الحمولة أو أوقات العمل.	١. يقوم سائق ومشغل الآليات الثقيلة بقيادة وتشغيل الآليات الثقيلة ومنها الجرافات، الحفارات، الغرفات، خلاط، المدخلة وأليات الطرق، القلاب، الصهريج، الأوناش. ٢. يشترط لسائق الرافعة الشوكية حصوله على رخصة من الفئة الثانية رخصة قيادة مركبة إنسانية.	٢٧ سائق ومشغل الآليات الثقيلة والرافعة الشوكية
١. تتطلب المهنة قوة بدنية وقدرة تحمل. ٢. طبيعة العمل صعبة وغير منتظمة، تتطلب العمل في ظروف جوية مختلفة. ٣. حمل الأوزان الثقيلة بأوضاع جسدية غير مرحة وغير صحية. ٤. ازدياد مخاطر المهنة حسب طبيعة موقع العمل أو الحمولة.	١. يقوم العمال بحمل البضائع والمواد وترتيبها داخل المخازن أو السيارات أو المكان المخصص لها أو تفريغها.	٢٨ العمال
عيار اعتبار المهنة خطيرة	وصف المهنة	المهنة
١. طبيعة العمل ضارة بصحة العامل نتيجة استخدام مواد التنظيف الكيميائية والمسرطنة.	١. يقوم منظف الملابس بتجهيز آلة غسيل الأقمشة وتشغيلها، وإجراء عملية غسيل الأقمشة آلياً، وشطف الأقمشة وتقطيرتها.	منظف وصباغ الملابس
٢. العمل في بيئة حارة ورطبة ذات مستويات عالية من الضرج.	٢. يقوم صباغ الملابس بتشغيل آلات صباغة الخيوط والأقمشة، وألات تثبيت اللون ولف الأقمشة وغسلها وصقلها ونشافتها.	
٣. الإجهاد نتيجة العمل والوقوف لساعات طويلة وحركات رتيبة متكررة.		
١. التعرض لأغبرة السيليكا ولغازات وأيخرة المواد السامة مثل الرصاص والزنبق والمنقذ ومركبات الزرنيخ والكربونات. ٢. التعرض لجرعات زائدة من الإشعاعات.	١. يقوم عامل المنجم والتعدين باستخراج الفحم والمعادن الخام واستخراج الخامات غير المعدنية كالجبس والملح والكربونات، وأعمال استخراج الفوسفات والبوتاسي والأملاح المعدنية وتصنيعها وجميع الأعمال المتعلقة بها، وأعمال التعدين والحديد الصلب.	عامل المنجم والتعدين

<p>٣. التعرض للمخاطر البيولوجية من بكتيريا ولدغات الحشرات والقوارض.</p> <p>٤. التعرض لمستويات عالية من الضجيج والاهتزاز.</p> <p>٥. الاجهاد الحراري وبيئة العمل الرطبة.</p> <p>٦. العمل في الأماكن المحمصورة (التعدين تحت المستوى الأرضي) ونقص الأكسجين.</p>	<p>١. يشتمل آلات تصنيع المنتجات البلاستيكية والصناعات البتروليكية التحويلية.</p>	<p>٣١ عامل البتروليماویات / عامل تشغيل آلات تصنيع المنتجات البلاستيكية / عامل تشغيل آلات تصنيع المشتقات البترولية</p>
<p>١. التعرض لتراكيز عالية من غازات وأبخرة الرصاص، ونواتج الحرق، مركبات الفاناديوم والزرنيخ، موائع الصدأ وموائع التجمد، إضافةً للتأثير المباشر للبترول ومشتقاته الهيدروكربونية.</p> <p>٢. التعرض للإشعاعات والعمل في أماكن ممحصورة أو مرتفعة، وبنظام الورديات.</p> <p>٣. رفع الأحمال الثقيلة.</p>		

معايير اعتبار المهنة خطيرة	وصف المهنة	المهنة	
١. طبيعة العمل ضارة بصحة العامل وحياته نتيجة التعرض إلى الغازات الكيماوية السامة والسوائل والمواد الصلبة المنبعثة خلال التفاعلات الكيميائية.	١. يقوم عامل الإنتاج في المصانع الكيميائية بتشغيل معدات الجرش والطحن والخلط والتصفية والترشيح والتقطير والغلي والمفاعلات الكيميائية ومعدات معالجة المواد الكيميائية.	١. عامل الكيماویات / عامل الإنتاج في المصانع الكيماوية / فني المختبر الكيميائي / عامل آلات تصنيع المنتجات	٣٢
٢. الإصابة بالحساسيات والسرطانات نتيجة التعامل مع المواد الكيميائية.	٢. يقوم فني المختبر بتركيب وتشغيل معدات وأجهزة تحليل المواد الكيميائية، وتجهيز عينات الفحص وإجراء الفحوصات والتحاليل المطلوبة.		
٣. التعرض للإشعاعات.			

	٣. يقوم عامل آلات تصنيع المنتجات الصيدلانية بتجميع الأدوية والمستحضرات الصيدلانية بحسب إجراءات ومواصفات محدمة.		
١. طبيعة العمل ضارة بصحة العاملين نتيجة التعرض للمواد الكيميائية، والرصاص، والمخاطر البيولوجية والنفايات الخطيرة. ٢. العمل في ظروف جوية مختلفة تحت الشمس أو المطر. ٣. العمل بأوضاع جسدية غير مريحة حيث تنتشر بينهم أقصى أعراض وأمراض العضلات والعظام العلوية والسفلى.	١. تنظيف الشوارع والأرصفة والحدائق والساحات العامة وجمع القمامه والنفايات من المنازل والمباني والمستشفيات.	جامع النفايات والعامل في سيارات جمع النفايات/ عامل تنظيف المستشفيات	٣٣
١. بيئه عمل ضارة بصحة العامل وحياته نتيجة التعرض لمخاطر الغازات والأبخرة والمخاطر البيولوجية في الأماكن المفتوحة والمياه الملوثة والمجاري. ٢. الإجهاد نتيجة التعرض للضجيج ، والروائح الكريهة والرطوبة العالية.	١. يقوم عامل النضح بتنظيف الحفر الامتصاصية من المياه العادمة، وتغريق صهريج النضح في محطة التنقية أو الأماكن المخصصة لذلك.	عامل النضح	٣٤
١. طبيعة العمل ضارة بصحة العامل نتيجة استخدام المبيدات الحشرية السامة. ٢. التعامل مع أوزان ثقيلة وظروف جوية مختلفة.	١. يقوم عامل رش المبيدات باستخدام معدات وأدوات الرش اليدوية أو الآلية، وإضافة وتحضير المبيدات ورش المحاصيل ومكافحة الآفات والقوارض.	عامل رش المبيدات / عامل مكافحة الآفات والقوارض	٣٥

معايير اعتبار المهنة خطيرة	وصف المهنة	المهنة
١. الإضرار بالصحة نتيجة التعرض إلى الأغبرة والمخاطر الكيماوية والتعامل المستمر مع المنظفات الكيماوية. ٢. العمل على ارتفاعات وفي ظروف جوية مختلفة تحت أشعة الشمس والبرد. ٣. الحركة المتكررة والمستمرة. ٤. الإجهاد والعمل لساعات طويلة.	١. يقوم منظف المباني بتنظيف زجاج نوافذ المباني والحجر.	٣٦ عامل تنظيف واجهات المباني الزجاجية والحجر
١. التعرض للمذيبات العضوية المحتوية على البنزين وللأصباغ. ٢. التعرض للمخاطر البيولوجية المعدية من الجلد الملوثة. ٣. متطلبات العمل صعبة وضارة بصحبة العامل نتيجة العمل لساعات طويلة في وضعيات حركية متكررة ومستمرة من الوقوف والانحناءات وحمل الأحمال الثقيلة والكبيرة الحجم. ٤. نسبة الأمراض المهنية والسرطانات الناجمة عن الأصياغ لدى هذه الفئة مرتفعة نتيجة التعرض للأغبرة العضوية، والمعادن والمواد الكيميائية.	١. يقوم الدباغ بتشغيل آلات ومعدات دباغة وتنظيف الجلد وحلقاتها، ونزع الأدمية وفتق الجلد وتحميضها، ودباغتها وسحبها، وصبايتها وكيفها بحسب إجراءات ومواصفات محددة.	٣٧ الدباغ
١. التعرض للمخاطر الكيميائية والابتعاثات السامة أثاء استخدام المواد الأكلة، السامة للأعصاب، المهيجة، المسيبة للتحسس، المسيبة للسرطان ولتشوهات الأجنة لدى المرأة الحامل وغيرها. ٢. التعرض للمخاطر البيولوجية نتيجة التعرض لطيف واسع من الملوثات البيولوجية من الفيروسات والبكتيريا والفطريات والطفيليات.	١. يقوم فني المختبر الطبي وال الفني المساعد بأخذ عينات الفحص وتجهيزها، وتفقد وتشغيل وخدمة معدات المختبر، وإجراء الفحوص المخبرية، وتقديم النتائج، وإتلاف العينات المخبرية بعد إجراء الفحوصات عليها.	٣٨ عامل في المختبرات الطبية / فني المختبر الطبي/ الفني المساعد .

المعيار اعتبار المهمة خطرا	وصف المهمة	المهنة	
<ol style="list-style-type: none"> ١. التعرض للإشعاعات المسيبة للسرطانات وتلف الجهاز العصبي. ٢. التعرض للأشعاع المؤين عند التعامل مع المواد المشعة و/ أو مع المعدات المخبرية المشعة. ٣. التعرض للأشعاع غير المؤين: الأشعة تحت الحمراء والضوء المرئي والأشعة فوق البنفسجية وأشعة الليزر والمجوّات الدقيقة والإشعاع والتردّدات الراديوية. 	<ol style="list-style-type: none"> ١. يقوم العامل فني بالإشعاعات والطاقة النووية بمتابعة الطاقة المتولدة عن التفاعلات النووية، والعمل مع النظائر المشعة ، وإجراء القياسات الخاصة بالإشعاعات ، والوقاية من الإشعاعات والتخلص من النفايات النووية بصورة سليمة وآمنة. 	٣٩ العامل في الإشعاعات / والطاقة النووية / اختصاصي فني الإشعاعات وما شابه.	
<ol style="list-style-type: none"> ١. طبيعة العمل صعبة وضارة بصحة العامل وحياته نتيجة تغيرات الضغط أثناء الغوص، وتغيرات درجات الحرارة خصوصاً انخفاض الحرارة. ٢. التعرض للمخاطر الكيماوية والبيولوجية. 	<ol style="list-style-type: none"> ١. يقوم الغواص بارتداء الملابس الخاصة بالغوص ومعدات التنفس الإصطناعي والغوص في أعماق البحر. 	٤٠ الغواص	
<ol style="list-style-type: none"> ١. التعرض للأغبرة والمخاطر الكيميائية من انبعاثات وغازات ضارة. ٢. التعرض للمخاطر البيولوجية. ٣. متطلبات العمل الصعبة والعمل في أماكن محصورة أو مغلقة. ٤. التعرض للضجيج والاهتزاز. 	<ol style="list-style-type: none"> ١. يقوم مختص السلامة والصحة المهنية بإعداد خطط لبرامج السلامة والصحة المهنية في المنشأة وتحديد المخاطر المهنية وتنقيتها و توفير وسائل التحكم المناسبة، وإجراء التفتيش الدوري على مواقع العمل، والقياسات ومعايير الحوادث والأمراض المهنية، كما يقوم بتدريب العاملين ومتابعة وسائل الوقاية من الحريق والإسعاف ومتابعة التزام العاملين بالتعليمات واستخدام معدات الوقاية الشخصية. 	٤١ مختص السلامة والصحة المهنية	
<ol style="list-style-type: none"> ١. العمل على ارتفاعات عالية وفي ظروف جوية مختلفة من البرد القارس أو تحت أشعة الشمس القوية. ٢. التعرض الدائم للاهتزازات. ٣. متطلبات العمل الصعبة نتيجة الجلوس لفترات طويلة والتركيز في القيادة. 	<ol style="list-style-type: none"> ١. يقوم بتجمیع وتركيب وتنبیت الرافعة البرجية وتوصلیل الحال الفولاذية، وتشغيل الرافعة لرفع ومناولة المواد. 	٤٢ مشغل الرافعة البرجية	

المهنة	مبررات إزالة المهن الخطرة
الطيار ، طاقم الطائرة الجوي ، مراقب الطيران	لا تتطبق عليها أسس اعتبار المهن من المهن الخطرة لأن متطلبات العمل والمخاطر لا تتزايد مع التقدم بالعمر ولا تحتاج إلى مجهد عضلي كبير.
ربان السفن وختصاصيو الملاحة	لا تتطبق عليها أسس اعتبار المهن من المهن الخطرة لأن متطلبات العمل والمخاطر لا تتزايد مع التقدم بالعمر.
رجال الإنقاذ والإسعاف	تم دمج المهن مع مهنة الإطفائي.
عامل في أشغال الصفيح والإنشعارات المعدنية	تم دمج المهن مع مهنة الحزاد وتشكيل المعادن.
عامل مصانع الصوف الصخري	تمت إزالة المهن من الجدول بعد الرجوع إلى المراجع الطبية التي توکد عدم وجود ضرر صحي للصوف الصخري وعدم تسببه بسرطان الرئة كما كان يشاع في السابق.
نجار الأثاث والخيزران والمنجد	تمت دمج المهن مع مهنة النجار.
سائق القطار وما يرتبط به عامل سكك حديدية	تم دمج المهن مع مهنة سائق الحافلة والمركبة الثقيلة.
مشغل معدات توليد الطاقة المتنقلة ومعدات السلفة	تم دمج المهن مع مهنة سائق المركبات الثقيلة ومشغل الآليات الثقيلة.
عامل مصانع المنتجات الغذائية والزيوت النباتية	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.
عامل مصانع المنتجات الصيدلانية	تم دمج المهن مع مهنة عامل الكيماويات.
عامل تجميع المعدات الميكانيكية والكهربائية والإلكترونية	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.
عامل تجميع المنتجات المطاطية والبلاستيكية	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.
عامل تجميع المنتجات الخشبية والكرتون والمنسوجات	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.
عامل التنظيف والتزييت	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.
عامل التقطيف	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.
عامل تنظيف المستشفيات	دمج المهن مع جامع النفايات والعامل في سيارات جمع النفايات.
عامل تنظيف دورات المياه	تمت إزالة المهن من الجدول لعدم انطباق أسس اعتبارها مهنة خطرة.