**Godziny rozpoczęcia części praktycznej
egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **lp.**  | **oznaczenie** **kwalifikacji** | **nazwa kwalifikacji**  | **c****zas****[****]****min** | **model** |  | **godziny rozpoczęcia egzaminów**  |
|  | A.18.  | Prowadzenie sprzedaży  | **150**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | A.19.  | Wykonywanie zabiegów fryzjerskich  | **180**  | **w**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | A.22.  | Prowadzenie działalności handlowej  | **180**  | **dk**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | A.23.  | Projektowanie fryzur  | **120**  | **d**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **-**  | **-**  |  |
|  | A.25.  | Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych  | **180**  | **dk**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | A.30.  | Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania  | **120**  | **d**  | **-**  | **-**  | **-**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | A.31.  | Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych  | **120**  | **d**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **-**  | **-**  |  |
|  | A.32.  | Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych  | **120**  | **d**  | **-**  | **-**  | **-**  | **13.00**  | **-**  | **-**  |  |
|  | A.35.  | Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji  | **180**  | **dk**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | A.36.  | Prowadzenie rachunkowości  | **180**  | **dk**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | A.54.  | Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania  | **180**  | **dk**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | A.55.  | Drukowanie cyfrowe  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | B.08.  | Wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci komunalnych  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | B.09.  | Wykonywanie robót związanych z montażem i remontem instalacji sanitarnych  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | B.27.  | Organizacja robót związanych z budową i eksploatacją sieci komunalnych oraz instalacji sanitarnych  | **180**  | **d**  | **-**  | **-**  | **-**  | **13.00**  | **-**  | **-**  |  |
|  | E.03.  | Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych  | **180**  | **w**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | E.06.  | Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych  | **180**  | **w**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | E.07.  | Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych  | **180**  | **w**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | E.08.  | Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych  | **180**  | **w**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | E.12.  | Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych  | **150**  | **wk**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | E.13.  | Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami  | **150**  | **wk**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | E.14.  | Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami  | **150**  | **dk**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | E.15.  | Uruchamianie oraz utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich  | **150**  | **wk**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | E.16.  | Montaż i eksploatacja sieci rozległych  | **150**  | **wk**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | E.18.  | Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych  | **180**  | **d\***  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **-**  | **-**  |  |
|  | E.19.  | Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych  | **180**  | **dk**  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **15.00**  | **-**  |  |
|  | E.20.  | Eksploatacja urządzeń elektronicznych  | **180**  | **d**  | **-**  | **-**  | **-**  | **13.00**  | **-**  | **-**  |  |
|  | E.24.  | Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych  | **180**  | **d\***  | **-**  | **9.00**  | **-**  | **-**  | **~~-~~**  | **-**  | **-**  |
|  | M.12.  | Diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | M.17.  | Montaż i obsługa maszyn i urządzeń  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | M.18.  | Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | M.19.  | Użytkowanie obrabiarek skrawających  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | M.42.  | Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych  | **120**  | **d**  | **~~-~~**  | **-**  | **~~-~~**  | **13.00**  | **-**  | **~~-~~**  |  |
|  | M.44.  | Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń  | **120**  | **dk**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | T.06.  | Sporządzanie potraw i napojów  | **120**  | **w**  | **8.00**  | **-**  | **12.00**  | **-**  | **-**  | **16.00**  |  |
|  | T.15.  | Organizacja żywienia i usług gastronomicznych  | **150**  | **d**  | **-**  | **-**  | **-**  | **13.00**  | **-**  | **-**  |  |

Uwaga!

Gwiazdką (\*) oznaczono kwalifikacje, dla których został zmieniony model egzaminu w odniesieniu do roku szkolnego 2015/2016. Przykładowe zadania w nowych modelach zosta