**Przydział sal na spotkania z rodzicami**

**w Zespole Szkół nr 18**

***5 września 2024r***

Litery „A” i „B” wpisane przy numerach sal to oznaczenia budynków.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***TECHNIKUM*** | ***Zawód*** | ***Imię i nazwisko wychowawcy*** | ***sala*** | ***uwagi*** |
|  | **I TE** | **t. elektryk** | Diana Grycner | 102 B |  |
|  | **I TM** | **t. mechatronik** | Alina Dziurkowska | 116 A |  |
|  | **I TEO** | **t. odnawialne źródła energii** | Anna Rakoczy | 211 B |  |
|  | **I TO** | **t. mechanik** | Lucyna Dolecka | 204 B |  |
|  | **I TCE** | **t. chłodnictwa i klimatyzacji**  **t. elektryk** | Ewa Koć - Wachowiak | 303 A |  |
|  | **II TEA** | **t. elektryk** | Radosław Koch | 110 B |  |
|  | **II TEB** | **t. elektryk** | Maciej Merchelski | 2 A |  |
|  | **II TEC** | **t. elektryk** | Magdalena Zaborska - Skorupa | 301 A |  |
|  | **II TMA** | **t. mechatronik** | Dorota Śmietanka | 104 B |  |
|  | **II TMB** | **t. mechatronik** | Irena Sikorska | 205 B |  |
|  | **II TEO** | **t. odnawialne źródła energii** | Anna Karczmarek | 202 B | + t. oze z 1TOM  z 2023/2024 |
|  | **II TC** | **t. mechanik**  **t. chłodnictwa i klimatyzacji** | Weronika Racięcka | 212 A | + t. mechanik z 1TOM  + złączenie klas 1TO oraz 1TC z 2023/2024 |
|  | **III TEA** | **t. elektryk** | Beata Jamrosz | 311 A |  |
|  | **III TEB** | **t. elektryk** | Jolanta Kraczkowska | 315 A |  |
|  | **III TE** | **t. elektryk** | Małgorzata Opierowiec | 314 A |  |
|  | **III TEO** | **t. odnawialne źródła energii** | Joanna Rychter | 107 A |  |
|  | **III TMA** | **t. mechatronik** | Izabela Omelaniuk | 111 B |  |
|  | **III TMB** | **t. mechatronik** | Edyta Sidor | nb | zebranie 12.09.2024 |
|  | **III TO** | **t. mechanik**  **t. chłodnictwa i klimatyzacji** | Ryszard Gaweł | nb | zebranie 12.09.2024 |
|  | **IV TEA** | **t. elektryk** | Joanna Maciejak - Kornecka | 306 A |  |
|  | **IV TEB** | **t. elektryk** | Agnieszka Mikołajczak | 201 B |  |
|  | **IV TMA** | **t. mechatronik** | Ewa Cieślar | 208 B |  |
|  | **IVTMC** | **t. mechatronik** | Liliana Śnieżyńska | 206 B |  |
|  | **IV TEO** | **t. odnawialne źródła energii** | Małgorzata Szymańska | 201 A |  |
|  | **IV TO** | **t. mechanik** | Bożena Wolszczak-Misztal | 307 A |  |
|  | **V TEA** | **t. elektryk** | Alicja Krakowiak-Gładki | 208A |  |
|  | **V TEB** | **t. elektryk**  **t. mechatronik** | Ewelina Oleszkiewicz | 208A |  |
|  | **V TMC** | **t. mechatronik**  **t. chłodnictwa i klimatyzacji** | Renata Zalewska | 208A |  |
|  | **V TO** | **t. mechanik**  **t. odnawialne źródła energii** | Elżbieta Jasińska | 208A |  |
| ***Lp.*** | *Branżowa Szkoła I stopnia Nr 3* | ***Zawód*** | ***Imię i nazwisko wychowawcy*** | ***sala*** | ***uwagi*** |
|  | I ea | elektryk | Marek Gut | 16 A |  |
|  | I eb | elektryk | Jacek Homańczuk | 6 A |  |
|  | I em | elektromechanik | Marzanna Żołyńska | 308 A |  |
|  | I om | operator obrabiarek skraw.  mechanik monter maszyn i urz. | Stanisław Żurawski | 213 A |  |
|  | II ea | elektryk | Przemysław Szpakowski | 210 B | + operator obrabiarek  1eo z 2023/2024 |
|  | II eb | elektryk | Marek Jasiński | 17 A |  |
|  | II em | elektromechanik | Renata Adamus | 215 A | + elektromechanik  1eo z 2023/2024 |
|  | III eb | elektryk | Joanna Rybczyńska | 108 B | + IIea z 2023/2024 |
|  | III em | elektromechanik | Magdalena Plan | 214 A |  |
|  | III o | operator obrabiarek skraw. | Dorota Dul | 18 A |  |