

Przedmiotowe wymagania edukacyjne z pracowni elektrycznych i elektronicznych w Zespole Szkół Elektronicznych w Radomiu — przeliczanie wyniku procentowego na ocenę

<i>Regulamin ten dotyczy następujących przedmiotów:</i>	
<p>1) dla zawodu technik automatyk 311909:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pracownia elektrotechniki i elektroniki, • Pracownia rysunku technicznego, • Pracownia pomiarów przemysłowych, • Pracownia układów i instalacji automatyki, • Pracownia projektowania i programowania urządzeń i układów automatyki, • Pracownia symulacji procesów automatyki. 	<p>3) dla zawodu technik mechatronik 311410:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pracownia rysunku technicznego, • Pracownia elektrotechniki i elektroniki, • Pracownia programowania i symulacji urządzeń i układów mechatronicznych, • Pracownia układów mechatronicznych, • Pracownia urządzeń mechatronicznych, • Pracownia projektowania i programowania urządzeń i systemów mechatronicznych, • Specjalizacja.
<p>2) dla zawodu technik elektronik 311408:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pracownia elektrotechniki i elektroniki, • Pracownia układów analogowych i cyfrowych, • Pracownia instalacji urządzeń elektronicznych, • Pracownia urządzeń mikroprocesorowych, • Pracownia programowania urządzeń elektronicznych, • Specjalizacja. 	<p>4) dla zawodu technik robotyk 311413:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pracownia rysunku technicznego, • Pracownia elektrotechniki i elektroniki, • Pracownia urządzeń robotyki, • Pracownia układów robotyki, • Pracownia eksploatacji urządzeń i systemów robotyki, • Pracownia programowania urządzeń i systemów robotyki, • Specjalizacja.

Wiadomości i umiejętności uczniów mogą być oceniane punktowo.

Uzyskany wówczas wynik procentowy obliczany jest jako: (liczba zdobytych punktów/maksymalna możliwa do zdobycia liczba punktów)x100%, a następnie zamieniany jest na ocenę zgodnie z poniższą tabelą:

Wynik procentowy		
Więcej niż	Do	Ocena
	30%	Niedostateczny (1)
30%	50%	Dopuszczający (2)
50%	70%	Dostateczny (3)
70%	90%	Dobry (4)
90%	98%	Bardzo dobry (5)
98%	100%	Celujący (6)