

**HARMONOGRAM ZAJĘĆ POLICEALNEGO STUDIUM BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY**  
**o kierunku: technik bhp**  
**KLASA I, sem II**  
**ROK SZKOLNY 2011/2012**

**kl. I**

<b>Terminy zjazdów</b>	<b>Godziny zajęć</b>	<b>I. godz.</b>	<b>Przedmiot</b>
11.02.2012 r. sobota	8:00 – 8:45 8:50 – 11:50 11:55 – 14:55	1 4 4	Konferencja instruktażowa z opiekunem Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem
12.02.2012 r. niedziela	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Prawna ochrona pracy Techniczne bezpieczeństwo pracy Analiza i ocena zagrożeń
25.02.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Techniczne bezpieczeństwo pracy
26.02.2012 r. niedziela	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Prawna ochrona pracy Analiza i ocena zagrożeń Podstawy psychologii i socjologii
10.03.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem Podstawy mechaniki Prawna ochrona pracy
11.03.2012 r. niedziela	8:00 – 11:00 11:05 – 12:35 12:40 – 15:40	4 2 4	Techniczne bezpieczeństwo pracy Analiza i ocena zagrożeń Prawna ochrona pracy – <b>zal.</b>
24.03.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Podstawy psychologii i socjologii
25.03.2012 r. niedziela	8:00 – 10:15 10:20 – 13:20 13:25 – 15:40	3 4 3	Techniczne bezpieczeństwo pracy Analiza i ocena zagrożeń Podstawy ergonomii i fizjologii [racy

14.04.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Podstawy psychologii i socjologii
15.04.2012 r. niedziela	8:00 – 10:15 10:20 – 12:35 12:40 – 15:40	3 3 4	Techniczne bezpieczeństwo pracy Podstawy ergonomii i fizjologii pracy Analiza i ocena zagrożeń
28.04.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Analiza i ocena zagrożeń – <b>zal.</b> Podstawy ergonomii i fizjologii pracy Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem
29.04.2012 r. niedziela	8:00 – 8:45 8:50 – 11:05 11:10 – 12:40 12:45 – 15:00	1 3 2 3	Prawna ochrona pracy – <b>egzamin pisemny</b> Techniczne bezpieczeństwo pracy Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn
12.05.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Toksykologia Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem
13.05.2012 r. niedziela	8:00 – 11:00 11:05 – 13:20 13:25 – 15:40	4 3 3	Techniczne bezpieczeństwo pracy Podstawy ergonomii i fizjologii pracy Podstawy psychologii i socjologii
19.05.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 12:35 12:40 – 15:40	4 2 4	Techniczne bezpieczeństwo pracy Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem
20.05.2012 r. niedziela	8:00 – 10:15 10:20 – 13:20 13:25 – 15:40	3 4 3	Toksykologia Podstawy ergonomii i fizjologii pracy Podstawy psychologii i socjologii – <b>zal.</b>
26.05.2012 r. sobota	8:00 – 11:00 11:05 – 14:05 14:10 – 15:40	4 4 2	Toksykologia Podstawy ergonomii i fizjologii pracy – <b>zal.</b> Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn
16.06.2012 r. sobota	8:00 – 10:15 10:20 – 11:50 11:55 – 15:40	3 2 5	Toksykologia – <b>zal.</b> Techniki wytwarzania z materiałoznawstwem Podstawy mechaniki i konstrukcji maszyn- <b>zal.</b>
17.06.2012 r. niedziela	8:00 – 10:15 10:20 – 11:05 11:10 – 13:25	3 1 3	Techniczne bezpieczeństwo pracy – <b>zal.</b> Podstawy mechaniki... - <b>egzamin pisemny</b> Techniki wytwarzania z mater. - <b>zal.</b>

**Sesja egzaminacyjna – 18-24.06.2012 r.**

**Zajęcia praktyczne z p. Kuśmierzem (15h) w Zespole Szkół nr 1, ul. Kościuszki – wg odrębnego harmonogramu**

**Podstawy przedsiębiorczości – dla słuchaczy, którzy nie mieli tego przedmiotu w szkołach średnich**

- **Terminy:**
- **18.04.2012 r. godz. 16:00 – 18:15**
- **25.04.2012 r. godz. 16:00 – 18:15**
- **16.05.2012 r. godz. 16:00 – 19:00**