<table>
<thead>
<tr>
<th>Nr</th>
<th>NAZWA PRZEDMIOTU</th>
<th>SEMESTR 1</th>
<th>SEMESTR 2</th>
<th>SEMESTR 3</th>
<th>SEMESTR 4</th>
<th>SEMESTR 5</th>
<th>SEMESTR 6</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Podstawy chrześcijaństwa</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Podstawy norm i standardów</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Zagadnienia edukacji</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Przygotowanie dydaktyczne do prowadzenia szkole</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Ochrona ludności w sytuacjach katastrofalnych</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Ochrona zdrowia</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Przygotowanie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Szkolenia</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Praktyka</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>REL</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Tłumaczenie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Podstawy bezpieczeństwa w biurze</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Ochrona zdrowia w działalności gospodarczej</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Zagadnienia środowiskowe</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Matematyka</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Fizyka</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Chemia</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Kurs języka angielskiego</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Fizjologia i choroby zawodowe</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Bezpieczeństwo imprez masowych</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>Materiały wybuchowe w zastosowaniach przemysłowych</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>Bezpieczeństwo w transporcie</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>System bezpieczeństwa w przemysłowych procesach</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Rozkład zajęć**

**Rozkład zajęć programowych na semestry**

**Liczba godzin w semestrze**

**Semestr I** | **Semestr II** | **Semestr III** | **Semestr IV** | **Semestr V** | **Semestr VI** | **Semestr VII**