



# TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
Optimalizálás az olajiparban		VEMKMOL1120	
Optimalisation in Oil Industry			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
		Ásványolaj és Szétech.	
<b>Elmélet (óra):</b>		<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
2 (/hét)		2	Vizsga

A tárgy oktatója:			
név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
	Elmélet	01	magyar

Tantárgy képzési célja:
<pre> &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;&lt;/title&gt; &lt;meta content="text/html; charset=windows-1250" http-equiv="Content-Type" /&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;p style="text-indent: -18pt; margin: 0cm 0cm 0pt 54pt; mso-list: l0 level1 lfo1; tab-stops: list 54.0pt" class="MsoNormal"&gt;&lt;span style="font-family: Symbol; mso-fareast-font-family: Symbol; mso-bidi-font-family: Symbol"&gt;&lt;span style="mso-list: Ignore"&gt;&lt;span style="font: 7pt "Times New Roman""&gt;&amp;nbsp;&amp;nbsp;&amp;nbsp;&lt;/span&gt;&lt;/span&gt;&lt;/span&gt;Az olajipar teljes &amp;acute;rt&amp;acute;kl&amp;acute;nc&amp;acute;nak (a kőolaj beszerz&amp;acute;st&amp;acute; a feldolgoz&amp;acute;son &amp;acute;t a term&amp;acute;k &amp;acute;rt&amp;acute;kes&amp;acute;t&amp;acute;s&amp;acute;ig), optimaliz&amp;acute;l&amp;acute;sa, v&amp;acute;llalati szintű p&amp;acute;nz&amp;acute;gyi eredm&amp;acute;nyek maximaliz&amp;acute;l&amp;acute;sa a technol&amp;acute;gia &amp;acute;s a rendelkez&amp;acute;sr&amp;acute;ll&amp;acute;er&amp;acute;sok hat&amp;acute;kony kihaszn&amp;acute;l&amp;acute;sa. (esettanulm&amp;acute;ny orient&amp;acute;lt oktat&amp;acute;s)&lt;/p&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt; </pre>



# TANTÁRGYI ADATLAP

## Tantárgy tematikája:

```

<html>
<head>
<title></title>
<meta content="text/html; charset=windows-1250" http-equiv="Content-Type" />
</head>
<body><span style="font-family: Symbol; mso-fareast-font-family: Symbol; mso-bidi-font-family: Symbol"><span
style="mso-list: Ignore"><span style="line-height: normal; font-variant: normal; font-style: normal; font-size: 7pt;
font-weight: normal">
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">1.
&Aacute;ltal&aacute;nos t&aacute;j&eacute;koztat&oacute;, k&ouml;vetelm&eacute;nyrendszer; Az olajipari
ell&aacute;t&aacute;si l&aacute;nc k&uuml;l&ouml;nb&ouml;z&ouml; id&ouml;horizont&uacute; tervez&eacute;se; A
tervez&eacute;s id&ouml;horizontjai, jellemz&ouml;i &eacute;s c&eacute;ljai; A
strat&eacute;giai-g&ouml;rd&uuml;l&ouml;operat&iacute;v tervez&eacute;s saj&aacute;t&ouml;ss&aacute;gai, feladatai,
kapcsolatrendszere; Az &eacute;ves-havi-napi tervez&eacute;s &eacute;s &uuml;temez&eacute;s folyamata;
tervv&aacute;ltozatok elemz&eacute;se, elfogad&aacute;sa &eacute;s ut&oacute;rt&eacute;kel&eacute;se;
Az &uuml;temez&eacute;s c&eacute;lja/feladatai/saj&aacute;t&ouml;ss&aacute;gai.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">2. Az
olajipari ell&aacute;t&aacute;si l&aacute;nc optimaliz&aacute;si&aacute;s&aacute;nak eszk&ouml;zrendszere;
Modellez&eacute;s &eacute;s a line&aacute;ris programoz&aacute;s alapjai; Az olajipari
optimaliz&aacute;si&aacute;s eszk&ouml;ze: PIMS; PIMS feladata, felhasznál&aacute;si
ter&uuml;letei.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">3.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Strat&eacute;giai tervez&eacute;s I.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">4.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Strat&eacute;giai tervez&eacute;s II.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">5.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Optimaliz&aacute;si&aacute;s I.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">6.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Optimaliz&aacute;si&aacute;s II.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">7.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Optimaliz&aacute;si&aacute;s III.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">8.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Ell&aacute;t&aacute;s &eacute;s eloszt&aacute;s tervez&eacute;s I.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">9.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Ell&aacute;t&aacute;s &eacute;s eloszt&aacute;s tervez&eacute;s II.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">10.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Ell&aacute;t&aacute;s &eacute;s eloszt&aacute;s tervez&eacute;s III.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">11.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Finom&iacute;t&aacute;si&uuml;temez&eacute;s I.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">12.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Finom&iacute;t&aacute;si&uuml;temez&eacute;s II.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">13.
Esettanulm&aacute;ny &ndash; Finom&iacute;t&aacute;si&uuml;temez&eacute;s III.</font></p>
<p style="margin: 0cm 0cm 0pt 54pt" class="MsoNormal"><font size="3" face="Times New Roman">14.
&Eacute;rt&eacute;kel&eacute;s</font></p>
<p style="text-indent: -18pt; margin: 0cm 0cm 0pt 54pt; mso-list: l0 level1 lfo1; tab-stops: list 54.0pt"
class="MsoNormal">&nbsp;</p></span></span></span>
</body>
</html>

```