

# MINŐSÉGÜGYI RENDSZEREK SZAKSPECIALISTA SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSI SZAK TANTERV TÁBLÁZATA

## 1. félév

TANTÁRGYAK	választhatóság	számonkérés	kredit	óraszám
Statisztikai alapismeretek	k	v	4	8
Minőségirányítás alapjai	k	f	5	12
Projektmenedzsment	k	v	4	8
Szervezési és vezetési ismeretek	k	v	4	8
Kommunikáció a minőségügyben	k	f	4	8
ISO 9001 követelmények és alapelvek	k	v	4	8
Szabványosítási és jogi ismeretek	k	v	4	8
<b>összesen</b>			<b>29</b>	<b>60</b>

## 2. félév

TANTÁRGYAK	választhatóság	számonkérés	kredit	óraszám
Statisztikai minőségsszabályozás	k	v	4	8
Standardizált minőségügyi rendszerek	k	v	5	12
Önértékelési rendszerek	k	f	4	8
Rendszertervezés és működés	k	v	5	12
Folyamatmenedzsment	k	v	5	12
Auditálási technikák /gyakorlat/	k	f	4	8
<b>összesen</b>			<b>27</b>	<b>60</b>

### 3. félév

<b>TANTÁRGYAK</b>	<b>választhatóság</b>	<b>számonkérés</b>	<b>kredit</b>	<b>óraszám</b>
<b>Termék és folyamatfejlesztés minőségbiztosítása</b>	<b>kv</b>	<b>v</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>A gyártás minőségbiztosítása</b>	<b>kv</b>	<b>v</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>Gépipari mérések és vizsgálatok</b>	<b>kv</b>	<b>f</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>A beszállítók minőségbiztosítása</b>	<b>kv</b>	<b>v</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>Problémamegoldó eszközök és módszerek</b>	<b>kv</b>	<b>f</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>Szolgáltatási modellek</b>	<b>kv</b>	<b>v</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>Önértékelési modellek a szolgáltatásban</b>	<b>kv</b>	<b>v</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>Szakmai, üzemi konzultáció és tapasztalatszerzés</b>	<b>kv</b>	<b>a</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>Szakedolgozatírás módszertana</b>	<b>k</b>	<b>f</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>Szakedolgozat</b>	<b>k</b>	<b>a</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
<b>összesen</b>			<b>34</b>	<b>72</b>