

## TANTÁRGYLEÍRÁS

|   |               |                        |
|---|---------------|------------------------|
| <b>Tantárgy neve, kódja: SZAKDOLGOZAT</b>   | <b>RG1308</b> | <b>Kreditszáma: 10</b> |
| A tanóra típusa: ea. / szem. / gyak. / <b>konz.</b> és száma: <b>0 / 0 / 0 / 14</b>   |               |                        |
| A számonkérés módja (koll. / gyj. / egyéb): <b>gyakorlati jegy</b>  |               |                        |
| A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): <b>3.</b>   |               |                        |
| Előtanulmányi feltételek <i>(ha vannak)</i> :   |               |                        |
| <b>Tantárgy-leírás:</b> az elsajátítandó <u>ismeretanyag</u> és a kialakítandó <u>kompetenciák</u> tömör, ugyanakkor informáló leírása  |               |                        |
| <p><b>Tudás:</b><br/>Ismeri a szakterületéhez kötődő legfontosabb összefüggéseket, elméleteket és az ezeket felépítő fogalomrendszert. Ismeri szakterülete fő elméleteinek ismeretszerzési és problémamegoldási módszereit. Részletezve: Témaválasztás. A szakdolgozat témavázlatának elkészítése. Szakirodalmi áttekintés, mérések előkészítése, végzése. Szakirodalmi feldolgozás véglegesítése, mérések befejezése, értékelése, összefoglalás és javaslatok, a végleges szakdolgozat elkészítése és bemutatása.</p> <p><b>Képesség:</b><br/>A hallgatók az elsajátított ismereteik alkalmazásával képesek egy komplex feladatot megoldani, amit záróvizsgán kell megvédeniük. Képesek rutin szakmai problémák azonosítására, azok megoldásához szükséges elvi és gyakorlati háttér feltárására, megfogalmazására és (standard műveletek gyakorlati alkalmazásával) megoldására.</p> <p><b>Attitűd:</b><br/>Megosztja tapasztalatait munkatársaival, így segítve fejlődésüket.</p> <p><b>Autonómia:</b><br/>Figyelemmel kíséri a szakterülettel kapcsolatos jogszabályi, technikai, technológiai és adminisztrációs változásokat.</p> |               |                        |
| <b>Évközi tanulmányi követelmények:</b>   |               |                        |
| Gyakorlati jegy a teljesítmény alapján, TVSZ szerint.   |               |                        |
| Az <b>5</b> legfontosabb <i>kötelező</i> , illetve <i>ajánlott irodalom</i> (jegyzet, tankönyv) felsorolása bibliográfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, oldalak, ISBN)   |               |                        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>– A szakirodalomhoz szükséges és az irodalomjegyzékben szereplő jegyzetek, könyvek, kiadványok, elektronikus források.</li> <li>– U. ECO: Hogyan írjunk szakdolgozatot? Partvonal Kiadó, Budapest, 2012. ISBN: 9639910898</li> <li>– G. SZABÓ S. – GOMBOS P.: Hogyan írjunk és gépeljünk szakdolgozatot? Profunda Kiadó, Kaposvár, 2007. ISBN: 9789630621052</li> <li>– MAJOROS P.: Tanácsok, tippek, trükkök nem csak szakdolgozatíróknak, avagy a kutatómódszertan alapjai, Perfekt Kiadó, Budapest, 2011. ISBN: 9789633948033</li> <li>– <i>Útmutató a szakdolgozat készítéséhez</i> <a href="http://www.nyf.hu/mati/node/23">http://www.nyf.hu/mati/node/23</a></li> </ul>   |               |                        |
| <b>Tantárgy felelőse (név, beosztás, tud. fokozat): Dr. Szilágyi Dénes főiskolai docens</b>   |               |                        |