

A Minőség és Megbízhatóság 2020. évi (LIV. évfolyambeli) összesített tartalomjegyzéke

SZAKMAI CIKKEK

Al-Salmani, Nasser, van Kemenade, Everard A. és Hardjono, Teun W.

A minőségmenedzsment megközelítése iszlám perspektívából
2020/4 437-447. old.

Anttila, Juhani és Jussila, Kari

A minőség megértése – Az alapvető minőségfogalmak értelmezése
2020/1 75-89. old.

A startup vállalkozások előtt álló minőségügyi kihívások
2020/3 240-250. old.

Aston, Bill

Naprakészség a folyamatos szakmai fejlődés érdekében
2020/4 409-410. old.

Az új EFQM Modell 2020

2020/3 227-239. old.

Barsalou, Matthew

Poroljuk le a hét klasszikus minőségügyi eszközt
2020/3 301-304. old.

Bezuidenhout, Johan

A belső menedzsmentrendszer-auditok hozzájárulása az üzleti célok teljesüléséhez
2020/4 426-427. old.

Bugay, Ferhan

Új eszköz a QMS audit megállapításainak átalakítására radar vagy sugár diagramokká
2020/4 428-432. old.

Casey, John

Az 5S fenntartható sikerének három titka
2020/3 311-315. old.

Chema, Javed, Chema, Momena és Bajwa, Muhammed

Előrejelző minőségügyi mutatószámok kialakítása az egészségügyben
2020/2 151-160. old.

Cianfrani, Charles, Sheps, Isaac és West, „Jack”, John

Fenntartható siker a stabil minőség által
2020/1 64-68. old.

Csath Magdolna

A magyar versenyképesség nemzetközi összehasonlításban: Mit mutat az IMD 2020 évi elemzése?
2020/4 357-366. old.

Csiszár Csilla Margit

Fogyasztó, vállalkozó és intézmény a fogyasztóvédelem rendszerében
2020/1 69-74. old.

Denolf, Janne és mtársai

Ellátási láncok információs rendszerének kritikus sikertényezői
2020/1 12-33. old.

Dervitsiotis, Kostas N.

Minőségorientált vezetés a hagyományos és az újszerű vezetési módok kiegyensúlyozott alkalmazásával
2020/4 379-387. old.

Duarte, Jim és Dame, Jared

Az adattudomány és a minőségügyi szakma
2020/3 267-274. old.

Edmund, Mark

Munkahelyi stressz és kiegészítés
2020/4 419-421. old.

Felkai Beáta

A hazai élelmiszeripar aktuális helyzete és sajátosságai
2020/1 4-11. old.

Gaskill, Tyler

Mesterséges intelligencia
2020/3 298-300. old.

Hacker, Stephen K.

Ha erős akarsz lenni, tanuld meg először önmagad irányítását!
2020/4 388-393. old.

Harkins, Ray

Munkahelyi elégedettség
2020/4 411-414. old.

He, Bering

Auditok hatékonysága
2020/4 422-425. old.

Hoerl, Roger

„A viselkedési Big Data elemzése – Módszertani, gyakorlati, etikai és morális kérdések” című tanulmány vitája
2020/3 282-286. old.

Hortobágyi Ibolya és Sinka Magdolna

Integrált irányítási rendszer belső auditja az élelmiszeriparban
2020/1 44-49. old.

- Jing, Gary**
Az FMEA hatékonyságának és hatásosságának fokozása
2020/2 164-170. old.
- Jones-Farmer, Allison és Hoerl, Roger**
A statisztikai tervezés és az adattudomány közös alkalmazása a problémák megoldására
2020/3 287-290. old.
- Keogh, William, Atkins, Martin and Dalrymple, John**
Adatgyűjtés és a minőség gazdaságtana: a problémák azonosítása
2020/3 291-297. old.
- Kheirkhah, Morteza**
Sebességváltás – Az IATF 16949:2016 szabvány követelményrendszerének változásai
2020/2 171-175. old.
- Ködmönné Pethő Henrietta és Csizmadia Tibor**
A minőségirányítási alapfogalmak fejlődésének áttekintése az ISO 9000 5.0 tükrében
2020/1 90-100. old.
- La Londe, Patricia és Keim, Elizabeth**
Minőségügyi szakemberek kompetenciájának változásai
2020/4 374-378. old.
- Lai, Lotto Kim-Hung**
Minőség-innováció: Az extenika alkalmazása a Minőségügyi Startup Menedzsmentrendszerben
2020/3 251-258. old.
- Lapidus, Vadim**
A minőségmenedzsment és a Lean menedzsment integrálásának szempontjai
2020/4 435-436. old.
- Mahanti, Rupa**
Adatminőség és adatminőség-dimenziók
2020/3 275-281. old.
- Mazur, Glenn**
Módszer a prioritási sorrend meghatározásához minőségügyi szakemberek számára az ISO 16355 szabvány alapján
2020/4 394-404. old.
- Merrill, Peter**
A boldog innovátor
2020/4 415-418. old.
Bevezetés az ISO 56000-es szabványba
2020/3 259-262. old.
Innováció és kiválóság
2020/3 263-266. old.
- Minitab esettanulmány: Hogyan tegyünk egy egészségügyi műveletet nyugodtá**
2020/2 161-163. old.
- Molnár Pál**
A fenntartható élelmiszerellátás kihívásai
2020/1 3. old.
- Molnár Pál**
A minőségügy helyzete világméretben és Magyarországon 2018-ban
2020/4 367-373. old.
- Molnár Pál és Tóth Csaba László**
A Minőség 4.0 helye, szerepe és megvalósításának lehetőségei
2020/2 119-131. old.
- Morauszki Kinga és társszerzők**
A fuzzy logika alkalmazása a beszállítók értékelésére az ellátási lánc menedzsmentben
2020/1 34-43. old.
- Oschman, Jacobus Johannes**
A stratégiai tervezés szerepe egy teljes körű minőségmenedzsment keretrendszer gyakorlati megvalósításában
2020/3 322-334. old.
- Pruitt, Frazier**
Korrektív lépések a 8D modell felhasználásával
2020/4 448-449. old.
- Radziwill, Nicole**
Bevezetés a digitalizációba
2020/2 141-146. old.
- Ramanathan, N. és Vandenbrande, Willy**
A minőség szerepe bolygónk problémáinak kezelésében
2020/4 347-356. old.
- Ramanathan, Narayanan**
Minőség és a Föld 7 környezeti kihívása
2020/1 50-59. old.
- Reid, Dan**
Mi okozza az IATF 16949 auditok hiányosságait?
2020/2 176-180. old.
- Reuss Pál**
Szolgáltatási tevékenységek minőségjellemzőinek kölcsönhatásai az ISO 9000:2015 tükrében
2020/2 193-204. old.
- Sachdev, Anil és Agrawal, Jitendra**
A minőségpolitika lebontása és a napi menedzsment gyakorlata a szolgáltatási szektorban
2020/2 205-220. old.
- Scott Marchand, Davis**
Hatékonyság az irodában
2020/3 305-310. old.
- Simpson, Paul**
Mit is értünk a Minőség 4.0 fogalmán?
2020/2 132-133. old.
Újra terítéken a vezetőségi felülvizsgálat
2020/4 405-406. old.

Sipos László József

Nukleáris műszaki szakértők harmadik fél általi minősítése során szerzett minőségellenőrzési tapasztalatok
2020/3 316-321. old.

Strelitz Andrea és Bognár Ferenc

A gazdálkodó szervezet fenntartható fejlődésének támogatási lehetőségei az ISO 55001 szabvány segítségével
2020/2 181-192. old.

Szolnoki Bernadett, Berényi László és Deutsch Nikolett

Számítógépes munkavégzés egyes egészségi hatásai
2020/3 335-340. old.

Thawani, Sunil

A minőségügy jelentősége a COVID-19 világjárvány elleni harcban
2020/2 147-150. old.

Tielker, Alex

Új minőségmenedzsment felnőttképzési módszer
2020/4 407-408. old.

Vandenbrande, Willy

Minőségmenedzsment a fenntartható jövőért
2020/1 60-63. old.

Watson, Gregory és Spiridonova, Ekaterina

A halszálka diagram megújítása a digitális világ számára
2020/2 134-140. old.

Yeoh, Jessen

Az érték megerősítése a Lean és az irányítási rendszerek integrálásával
2020/4 433-434. old.

BESZÁMOLÓK

„Minőség-Innováció 2019” finalista oklevelek átadása szakbizottsági rendezvényen
2020/1 110-112

„XVI. Minőségmenedzsment az élelmiszeriparban” Konferencia (Dr. Molnár Pál)
2020/1 101-109

EOQ MNB KÖZLEMÉNYEK

A Magyar Minőség folyóirat 2019. évi 12. és 2020. évi 1. számának tartalomjegyzéke
2020/1 114

A Magyar Minőség folyóirat 2020. évi 2., 3., 4. és 5. számának tartalomjegyzéke
2020/2 222

A Magyar Minőség folyóirat 2020. évi 6, 7 és 8-9 számának tartalomjegyzéke

2020/4 452

Felhívás az ISO 9000 Fórum XXVII. Nemzeti Minőségügyi Konferenciájára (Rózsa András)

2020/3 341-342

Új EOQ MNB jogi és egyéni tagok

2020/4 450

Új vagy megújított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek

2020/1 113

Új vagy megújított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek

2020/2 221

Új vagy megújított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek

2020/4 451

HÍREK, REFERÁTUMOK

A digitális transzformációhoz kulturális változtatás szükséges

2020/2 131

A fenntartható TQM

2020/3 286

A fenntarthatóság pillérei

2020/3 262

A fluktuáció növeli a dolgozók továbbképzésének szükségességét

2020/4 427

A folyamatos javítástól a folyamatos innovációig

2020/3 310

A gyógyszerészeti készletezés optimalizálása

2020/2 220

A hipermarketek szolgáltatásminőségének előzményei az Egyesült Arab Emírátsokban

2020/4 373

A kockázatmenedzsment és a fenntarthatóság belefoglalása a szervezeti alapidokumentumba

2020/1 116

A minőségügyi menedzser szakma transzformációja

2020/4 449

A minőségügyi vezetők kísérői vagy vezetői a digitalizációnak?

2020/2 150

A Nagy Adathalmazzal (Big Data) kapcsolatos kérdések

2020/2 140

A prezentáció minősége

2020/1 74

A projektmenedzsment rejtett kockázatai

2020/2 175

A „ Success in Change” tanulmány szerint a változások motorja főként a technológia, de nem ez az egyedüli válasz

2020/3 343

A szántóföldi gazdálkodás és az éghajlati instabilitás kölcsönhatásairól

2020/1 109

A szolgáltatásminőség gazdaságtana

2020/2 160

A vásárlók egyre inkább érdeklődnek a fenntarthatóság iránt

2020/1 115

A vevői hűségért folytatott harc: A vevői hűség vizsgálata a javak és a szolgáltatások vonatkozásában

2020/3 274

Átdolgozás alatt az ISO 10014 szabvány

2020/3 315

Auditálás és nemmegfelelések: kockázat alapú osztályozás

2020/4 393

Az ASQ tanúsítványok és azok vizsgakövetelményeinek fejlődése

2020/4 408

Az Egyesült Arab Emírátsok két évtizedes utazása a kiválóság felé

2020/3 239

Az egyetemek előtt álló mai minőségügyi kihívások

2020/4 366

Az ételkészítés-előállítás szigorú feltételei teljesítésének elősegítése az LPA audit által

2020/1 115

Az innovációs kultúra feltételezi a különféle magatartásformák együttélését

2020/3 266

Az intelligens gyárak gyors térfoglalása új minőségi kérdéseket vet fel

2020/2 223

Borkultúra Dél-Afrikában

2020/1 112

Ételkészítésfogyasztás - klímaváltozás - kapcsolódási pontok

2020/1 43

Fenntarthatóság, környezetgazdaságtan, jólét

2020/1 63

Gyártási folyamat fejlesztése a Shainin és a Taguchi módszer kombinálásával

2020/3 344

Hiányzó innovációs képesség a vállalatoknál

2020/3 258

Hogyan változik a minőségügyi vezető szakmai profilja az autópárhuzamban?

2020/4 432

Könyvismertető - H. James Harrington:

Kreativitás, innováció és vállalkozói szellem mint a szervezetek megújításának egyetlen módja

2020/2 170

Környezetvédelem és felelősségvállalás a szállodaiparban

2020/2 180

Lean Hat Sigma alkalmazási és érettségi modellek: Kritikus áttekintés

2020/3 250

Magyar Agrárgazdasági Minőség Díj (MAMD) 2019

2020/2 133

Mi kell a jövőbeli karrierépítéshez?

2020/3 300

Minőség, javítás és fenntartható fejlődés

2020/1 68

Minőségügyi alapfogalmak lehetséges módosításai

2020/3 281

Mit tehet a fenntarthatóság érdekében egy egyetem?

2020/1 11

Okos energia az okos városokban

2020/2 204

QUALITY 4.0 SUMMIT, USA

2020/2 224

Screening kísérletek a 21. században: mit, miért és hogyan?

2020/3 290

Új kihívás előtt a minőségügy: felsőoktatás és kutatás az intelligens városokért

2020/4 404

Vállalati WELL-BEING

2020/4 447

Vállalkozások ökológiai lábnyom kalkulátora

2020/1 116

*Minden kedves olvasónknak
kellemes karácsonyi ünnepeket és
boldog új évet kívánunk!*