

SZERZŐI INDEX 96

A Hírsugár 66. számáig bezárólag megjelent cikkek szerzői indexét Elek Richárd állította össze. A Hírsugár szerkesztői a 67. számtól a számok megjelenésekor kiegészítik a szerzői indexet. A szerzői index sorszáma az utolsó indexelt Hírsugár száma.

Andrási Andor

A közeljövőben megrendezésre kerülő nemzetközi konferenciák HS17 (2002)
A közeljövőben megrendezésre kerülő sugárvédelmi konferenciák HS16 (2001)
A Sugárvédelmi tárgyú folyóiratok hozzáférhetősége HS39 (2009)
Események, rendezvények HS25 (2005)
Események, rendezvények HS27 (2006)
Események, rendezvények HS28 (2007)
Fehér Pista elment HS70 (2017)
Kiadványok, rendezvények HS26 (2006)
Külkapcsolatok, IRPA ügyek és sugárvédelmi hírek HS36 (2009)
Névjegy 1. rész HS44 (2011)
Névjegy 2. rész HS45 (2011)
Névjegy 2021 HS 87 (2021)
Visszapillantás a kezdetekre. HS92 (2022)

Antus Andrea

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. június 12-i vezetőségi üléséről HS79 (2019)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. szeptember 4-i vezetőségi üléséről. HS79 (2019)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. november 7-i vezetőségi üléséről. HS80 (2019)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. december 5-i vezetőségi üléséről. HS81 (2020)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. február 5-i vezetőségi üléséről. Flúgos futam HS 89 (2021)
HS82 (2020)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. április 1-i vezetőségi egyeztetéséről. HS82 (2020)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. június 31-i vezetőségi egyeztetéséről. HS82 (2020)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. szeptember 2-i vezetőségi egyeztetéséről. HS84 (2020)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. november 4-i vezetőségi egyeztetéséről. HS84 (2020)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. december 8-i vezetőségi egyeztetéséről HS85 (2021)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2021. február 3-i vezetőségi egyeztetéséről HS86 (2021)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2021. április 7-i vezetőségi egyeztetéséről HS86 (2021)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2021. június 23-i vezetőségi egyeztetéséről HS88 (2021)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2021. szeptember 1-i vezetőségi egyeztetéséről HS89 (2021)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2021. november 3-i vezetőségi egyeztetéséről HS90 (2021)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2021. december 6-i vezetőségi egyeztetéséről HS91 (2022)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022. február 2-i vezetőségi egyeztetéséről HS92 (2022)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022. április 6-i vezetőségi egyeztetéséről HS93 (2022)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022. május 4-i vezetőségi egyeztetéséről HS93 (2022)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022. augusztus 30-i vezetőségi egyeztetéséről HS95 (2022)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022. november 2-i vezetőségi egyeztetéséről HS95 (2022)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022. december 8-i vezetőségi üléséről HS96 (2023)
Névjegy HS78 (2019)
Névjegy+ HS 87 (2021)
Sugármikulás 2021 HS91 (2022)
Sugárvédelmi Mikulás. HS81 (2020)
Sugárvédelmi Mikulás HS96 (2023)
Titkári tájékoztató a szakcsoport 2019. évi munkájáról HS81 (2020)

Apáthy István

Koblacra emlékezünk. HS81 (2020)

Apáti Annamária

A hétfő sohasem jó...HS75 (2018)

Nukleáris medicina hétköznapijai, ahogy egy képalkotó analitikus látja HS74 (2018)

Árvai Petra

Az Izotóp Intézet Kft. Sugárvédelmi Szolgálatának hétköznapijai (társszerző: Bagdán János és Vida László) HS62 (2015)

Bakos József

Az optikai sugárzások elleni védelem HS42 (2010)

Tájékoztatás az International Commission on Non-ionizing Radiation Protection (ICNIRP) rendes évi találkozójáról HS2 (1997)

Balásházy Imre

Maghasadás, Doppler, Mozart és sugárvédelem HS5 (1997)

Bálintné Kristóf Krisztina

A sugárvédelem oktatása Gödöllőn HS52 (2013)

Ballay László

Az egységes hazai sugárvédelmi szabályozás HS34 (2008)

Az Országos Sugáregészségügyi Készenléti Szolgálat (OSKSz) által az utóbbi években kezelt tipikus események HS41 (2010)

Csukva van a sugárkapu HS31 (2007)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2003. június 5-én, az OAH-ban megtartott üléséről (társszerző: Giczi Ferenc) HS19 (2003)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2003. november 10-én, az OAH-ban megtartott üléséről HS21 (2004)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2003. szeptember 8-án, az OAH-ban megtartott üléséről (társszerző: Giczi Ferenc) HS20 (2003)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2004. szeptember 28-án, az OAH-ban megtartott üléséről HS23 (2005)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2005. december 12-i vezetőségi üléséről HS26 (2006)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2005. február 8-án, az OAH-ban megtartott vezetőségi üléséről HS24 (2005)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2005. november 22-i vezetőségi üléséről HS26 (2006)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2006. április 11-i vezetőségi üléséről HS27 (2006)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2006. január 24-i vezetőségi üléséről HS26 (2006)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2006. június 20-án megtartott vezetőségi üléséről HS27 (2006)
Milyen szabályok vonatkoznak az ún. mentes sugárforrásokra? II. HS32 (2008)
Sikeres visszatérés HS22 (2004)
Sugárvédelmi Készenléti Szolgálat HS19 (2003)
Vélemény a dóziskorlát választásról HS10 (1999)

Baumler Ede

Névjegy HS53 (2013)
Névjegy HS 87 (2021)

Bodó Ádám

A hazai sugárvédelmi műszergyártás. Gamma Műszaki Zrt. HS72 (2018)

Bujdosó Ernő

Egy régi történet. Bujdosó Ernő visszaemlékezése HS48 (2012)

Bujtás Tibor

A szakcsoport taggyűlésének jegyzőkönyve HS42 (2010)
Beszámoló az Európai Sugárvédelmi Társaságok prágai vezetői értekezletéről HS35 (2008)
Beszámoló az ELFT sugárvédelmi Szakcsoportjának munkájáról hs78 (2019)
Elnöki tájékoztató a 2016-os évről HS68 (2017)
Elnöki tájékoztató a 2017-es évről HS71 (2017)
Elnöki tájékoztató a Szakcsoport 2018. évi munkájáról HS76 (2019)
Emlékeztető a 2007. május 2-i vezetőségi ülésről HS30 (2007)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2007. december 6-i vezetőségi üléséről HS32 (2008)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2007. június 12-i vezetőségi üléséről HS31 (2007)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2007. szeptember 12-i vezetőségi üléséről HS31 (2007)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2008. április 9-i vezetőségi üléséről HS33 (2008)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2008. december 10-i vezetőségi üléséről HS36 (2009)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2008. február 13-i vezetőségi üléséről HS32 (2008)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2008. június 11-i vezetőségi üléséről HS33 (2008)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2008. november 12-i vezetőségi üléséről HS35 (2008)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2008. szeptember 10-i vezetőségi üléséről HS34 (2008)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2009. április 1-i vezetőségi üléséről HS37 (2009)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2009. február 11-i vezetőségi üléséről HS37 (2009)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2009. november 11-i vezetőségi üléséről HS39 (2009)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2009. november 11-i vezetőségi üléséről HS40 (2010)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2009. szeptember 16-i vezetőségi üléséről HS39 (2009)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2010. február 10-i vezetőségi üléséről HS41 (2010)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2010. június 9-i vezetőségi üléséről HS43 (2010)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2010. március 31-i vezetőségi üléséről HS41 (2010)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2010. november 10-i vezetőségi üléséről HS44 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2010. szeptember 8-i vezetőségi üléséről HS44 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. február 9-i vezetőségi üléséről HS44 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. március 30-i vezetőségi üléséről HS45 (2011)
Köszöntő a Hírsugár 50. számának kiadása alkalmából HS50 (2012)
Útjelentés a 12. IRPA kongresszusról HS35 (2008)
XXXIV. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam HS38 (2009)

C. Szabó István

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2014. december 2-i vezetőségi üléséről HS59 (2014)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2015. június 17-i vezetőségi üléséről HS61 (2015)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2016. szeptember 7-i vezetőségi üléséről HS66 (2016)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2017 június 7-i vezetőségi üléséről HS70 (2017)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2017 szeptember 6-i vezetőségi üléséről HS70 (2017)
Névjegy HS 87 (2021)
Sugárvédelmi szabványok (Kisokos) HS83 (2020)

Czifrus Szabolcs

Nukleáris technika képzés a Műegyetemen HS64 (2016)

Cserháti András

A II. Magyarországi Nukleáris Találkozó HS11 (1999)

Névjegy HS36 (2009)

Csete István

Névjegy HS47 (2011)

Névjegy+ HS 87 (2021)

Új sugárvédelmi mennyiségek a sugárvédelemben HS4 (1997)

Csige István

Bemutakozás: Az MTA Atommagkutató Intézet radon csoportjának munkájáról és terveiről (társszerző: Hakl József) HS3 (1997)

Névjegy HS 87 (2021)

Csizmadia Hajnalka

A sugárvédelmet érintő fontosabb jogszabályi változások 2014-ben HS58 (2014)

Deme Sándor

60 éve alakult meg az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportja HS92 (2022)

A Horvát Sugárvédelmi Társaság 9. szimpóziuma HS53 (2013)

A szerkesztő jegyzete HS5 (1997)

Beszámoló a XXVIII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyamról HS19 (2003)

Borítékolt búcsú HS50 (2012)

Dózisfogalmak (Kisokos) HS83 (2020)

Elnök el, szerkesztő vissza HS30 (2007)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2014. április 9-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS56 (2014)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2014. június 11-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS57 (2014)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2014. szeptember 10-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS58 (2014)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2015. december 1-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS64 (2016)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2015. február 11-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS60 (2015)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2015. március 25-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS60 (2015)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2015. november 11-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS63 (2015)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2015. szeptember 9-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS62 (2015)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2016. február 2-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS64 (2016)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2016. június 1-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS65 (2016)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2016. március 30-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS65 (2016)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2016. november 9-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS67 (2016)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2016. december 5-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS68 (2017)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2017. február 8-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS68 (2017)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2017. március 29-ifebruár 8-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS69 (2017)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2017. november 7-i vezetőségi üléséről (Cé-vel) HS71 (2017)
Fizikus Vándorgyűlés HS95 (2022)
Hogy készül a Hírsugár (társszerzők Déri Zsolt, Herman Attila, C. Szabó István HS 87 (2021)
Jóska és a Hírsugár HS 91 (2022)
Mértékegységek (Kisokos) HS83 (2020)
Névjegy HS52 (2013)
Névjegy+ HS 85 (2021)
OAH hírlevél HS6 (1998)
Szegedi szösszenet HS95 (2022)
Tamás a szakcsoportban HS90 (2021)
Zalakarosi szösszenet HS 89 (2021)

Déri Zsolt

A hétfő sohasem jó...HS75 (2018)
A sugárvédelmi képzés helyzete az észak-magyarországi régióban HS55 (2013)
Adatbázisok (Kisokos) . Társszerzők Elek Richard, Pesznyák Csilla, Petrányi János. HS83 (2020)
Az INEX-2 HUN nukleáris balesetelhárítási gyakorlat (Részletek a gyakorlat során keletkezett mindaddig nem publikált iratokból) HS9 (1999)
Az Isztam-buli HS16 (2001)
Egy tanfolyam képei HS27 (2006)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2017. december 6-i vezetőségi üléséről (DS-sel) HS71 (2017)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. február 15-i vezetőségi üléséről (DS-sel és Cé-vel) HS72 (2018)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. március 28-i vezetőségi üléséről (DS-sel és Cé-vel) HS72 (2018)
Görbe tükör (Kis magyar sugárvédelem) HS12 (2000)

Hurrá! Akkreditáltak! HS17 (2002)
Illusztrációs névjegy egy amatőr karikatúristáról HS51 (2013)
Média-figyelő HS21 (2004)
Mese a sárkányölő lovagról HS11 (1999)
Milyen egyszerű a számítógép! HS20 (2003)

Murphy törvényei a sugárvédelemben (folytatás) HS11 (1999)
Murphy törvényei a sugárvédelemben HS10 (1999)
Nagy kalandunk vadkeleten (letagadta szerzőségét) HS13 (2000)
Net-figyelő HS19 (2003)
Net-figyelő HS20 (2003)
Net-figyelő HS21 (2004)
Net-figyelő HS22 (2004)
OSK SZ ügyelet HS19 (2003)
Radionuklidok meghatározása környezeti mintákban (befejező rész) HS9 (1999)

Radionuklidok meghatározása környezeti mintákban (folytatás) HS8 (1998)
Radionuklidok meghatározása környezeti mintákban HS7 (1998)
Rajzok HS 87 (2021)
Tajzok HS 89+ (2021)

Dokumentum

40 év a sugárvédelem szolgálatában (KFKI) HS13 (2000)
A 2022. évi Sugárvédelmi Emlékérem kitüntetettje – Veres Mihály HS95 (2022)
A "Hevesy György-díj a nukleáris biztonságért" díjazottjai HS53 (2013)
A húsz éve megjelent Hírsugár 1. számából HS66 (2016)
A radioaktív hulladékok kezelése HS54 (2013)
A Sugárvédelem online szerkesztésének menete (2018-tól) HS71 (2017)
A Sugárvédelmi Szakcsoport 1996. május 23-án megválasztott vezetősége HS66 (2016)
A Sugárvédelmi Szakcsoport címlistája (1998. október) HS8 (1998)
A Sugárvédelmi Szakcsoport címlistája (2001. március) HS14 (2001)
A Sugárvédelmi Szakcsoport Működési rendje (tervezet) HS3 (1997)
A Sugárvédelmi Szakcsoport tagnévsora HS59 (2014)
A Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének pontosított címlistája (1997. január) HS2 (1997)
A Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének pontosított címlistája (1998. október) HS8 (1998)
A Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének pontosított címlistája (2001. február) HS14 (2001)
A Sugárvédelmi Szakcsoport vezetősége (1999. szeptember) HS10 (1999)
A Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének adatai (2008. nov.) HS35 (2008)
A Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének adatai (2018. május) HS73 (2018)
A Sugárvédelmi, Környezetfizikai és Reaktorfizikai Bizottság (SKRB) hírei HS11 (1999)
A szakcsoport névsora HS49 (2012)
A Szakcsoport névsora HS65 (2016)
A Szakcsoport tagjainak névsora HS70 (2017)
A Szakcsoport tagnévsora (2010. április) HS42 (2010)
A Szakcsoport vezetősége 1996-2021
A vezetőségválasztó taggyűlés jegyzőkönyve HS 89 (2021)
A XLII. Sugárvédelmi továbbképző tanfolyam második körlevél HS69 (2017)
Alapító okirat a "Sugárvédelem" című időszakos elektronikus (on-line) folyóiratra vonatkozóan HS33 (2008)
A XLII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam programja HS69 (2017)
A XLIII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS72 és HS73 (2018)
A XLIV. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS78 (2019)
A XLV. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai (HS81 (2020)
A XLV. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam programja HS85 (2021)
A XLVI. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS88 (2021)
A XLVI. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS89 (2021)
A XLVI. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS88 (2021)
A XLVII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS93, HS95 (2022)
A XLVIII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai HS96 (2023)
A XXXVIII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyamon résztvevők intézmények szerinti megoszlása HS53 (2013)
Álhírek HS14 (2001)

Átalakulások a hazai sugáregészségügyi rendszerben HS46 (2011)
Átlagos sugárdózist kapott az úrutazás során Ch. Simonyi HS30 (2007)
Az atomenergiáról szóló törvény végrehajtását szolgáló rendszer HS14 (2001)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2015. április 22-én tartott vezetőségválasztó taggyűlésének jegyzőkönyve HS61 (2015)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. április 18-án tartott taggyűlésének jegyzőkönyve HS73 (2018)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. április 17-én tartott vezetőségválasztó taggyűlésének jegyzőkönyve HS78 (2019)

Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetősége és állandó meghívottjai (2007 – 2011) HS31 (2007)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének javaslata az Autonómia Kiterjesztésére HS35 (2008)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének javaslata az Elnökség és a szakcsoportok közötti információcsere javítására HS35 (2008)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2010. évi beszámolója HS44 (2011)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. évi beszámolója HS47 (2011)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2012. évi beszámolója HS51 (2013)
Az ELFT sugárvédelmi szakcsoportjának szervezeti és működési szabályzata (tervezet) HS4 (1997)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának szervezeti és működési szabályzata HS24 (2005)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának szervezeti és működési szabályzata HS26 (2006)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának szervezeti és működési szabályzata HS73 (2018)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának vezetősége (2015-2019) HS62 (2015)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának vezetősége 2003-2007. HS19 (2003)
AZ ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségi jelöltek. HS76 (2019)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakosztályának Szervezeti és Működési Szabályzata HS91 (2022)
Az évzáró rendezvényünkről HS76 (2019)
A XLII. Sugárvédelmi továbbképző tanfolyam anyagai – 1 HS 68 (2017)
A XLIV Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam anyagai. HS76, HS77 (2019)
Az SV-online szerkesztésének ügyrendje (2017) HS70 (2017)
Az SV-online szerkesztésének menete (2017) HS70 (2017)
Beszámoló az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának munkájáról HS61 (2015)
Beszámoló az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának négyévi munkájáról HS45 (2011)
Bozóky emlékülés HS18 (2003)
Együtműködési megállapodás a Horvát Sugárvédelmi Társaság és Szakcsoportunk között HS57 (2014)
Együtműködési megállapodás a SOMOS Alapítvány és az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport között HS20 (2003)
ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport tagnévsora HS29 (2007)
Elhunyt Uchrin György HS10 (1999)
Emlékeztető a 2008. november 19-i ELFT elnökségi ülésről HS36 (2009)
Emlékeztető az ELFT 2008. december 17-i elnökségi üléséről HS37 (2009)
Emlékeztető az ELFT 2008. november 19-i elnökségi üléséről HS37 (2009)
Emlékeztető az ELFT 2009. január 21-i elnökségi üléséről HS37 (2009)
Emlékeztető az MTA Fizikai Tudományok Osztálya Sugárvédelmi, Környezetfizikai és Reaktorfizikai Bizottság Környezetfizikai Munkacsoportjának 2001. április 20-án

megtartott üléséről HS15 (2001)
Európai IRPA konferencia HS18 (2003)
European IRPA congress 2002 HS14 (2001)
Évzáró klubdélután HS36 (2009)
Felmérés a Hírsugárról HS91 (2022) Hevesy György díj HS32 (2008)
Jegyzőkönyv az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2003. május 7-i tisztújító közgyűléséről HS19 (2003)
Kitüntetés - Hélios díj HS24 (2005)
Kitüntetés HS62 (2015)
Kitüntetés: Solymosi József HS37 (2009)
Kitüntetések HS35 (2008)
Kitüntetések HS61 (2015)
Kitüntetések HS65 (2016)
Kitüntetések HS69 (2017)
Kitüntetés HS70 (2017)
Kitüntetés HS78 (2019)
Kitüntetés HS82 (2020)
Kitüntetés HS85 (2021)
Meghívó a szakcsoport évzáró rendezvényére HS67 (2016)
Meghívó a 2022. évi Sugármikulásra HS95 (2022)
Nemzetközi Biztonsági Alapszabályzat, NAÜ Biztonsági Sorozat No. 115 (kivonat) HS2 (1997)
Nemzetközi hírek (Horvát rendezvény) HS75 (2018)
OAH hírek HS13 (2000)
OAH hírek HS15 (2001)
OAH hírek HS16 (2001)
OMH által hitelesíthető sugármérő készülékek HS20 (2003)
Összefoglaló a Szakcsoport egyévi munkájáról HS25 (2005)
Összefoglaló a szakcsoport négyévi munkájáról HS29 (2007)
Ph. D. védések HS35 (2008)
PhD doktorra avatás HS32 (2008)
Részletek az OAH hírlevél 5. évfolyam, 4. és 5. számából (2002) HS18 (2003)
Rónaky József Wigner Jenő-díja HS63 (2015)
Solymosi József, Szakcsoportunk elnöke Kármán Tódor díjat kapott HS40 (2010)
Sugárvédelem on-line szerkesztésének menete HS66 (2016)
Sugárvédelem on-line szerkesztésének ügyrendje HS66 (2016)
Sugárvédelmi emlékéremmel kitüntetettek HS19 (2003)
Sugárvédelmi időszaki elektronikus (on-line) folyóirat alapítása HS33 (2008)
Sugárvédelmi nívódíj alapító okirata HS64 (2016)
Sugárvédelmi Szakcsoport tagjainak névsora HS18 (2003)
Szakcsoport vezetőségválasztó taggyűlés HS60 (2015)
Tagnévsor korrekció HS30 (2007)
Tájékoztató az Eötvös Loránd Fizika Társulat 2017. évi tagdíjairól HS 68 (2017)
Tájékoztató sugárbalesetről HS10 (1999)
Továbbképzés online – 2020 HS 85 (2021)
Új főigazgató az OAH élén HS10 (1999)
XXXIII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyamon díjazottak HS33 (2008)
2022 IRPA Budapest konferenciarendezés projekt ütemterv HS70 (2017)

Eged Katalin

Mennyit ér a 10 mSv (társszerző Kanyár Béla) HS12 (2000)

Optimálás a sugárvédelemben (társszerző: Kanyár Béla) HS14 (2001)

Eigemann Gábor

Névjegy HS36 (2009)

Elek Richárd

A 2020. évi Sugárvédelmi Mikulás érkezésének viszontagságai (társszerzők Petrányi János, Mihályi Dávid) HS 85 (2021)

ENETRAP III, 7. Modul - Képzési platform sugárvédelmi szakértők számára orvosi szakterületen (társszerző: Pesznyák Csilla) HS66 (2016)

IRPA – nálunk HS94 (2022)

Névjegy HS63 (2015)

Névjegy+ HS 87 (2021)

Szerzői index HS67 (2017)

Elter Dénes

Sugárvédelem Csillebércen - A Budapesti Kutatóreaktor sugárvédelme HS58 (2014)

Elter Enikő

Névjegy HS57 (2014)

Fehér Ákos

Beszámoló az IRPA '99 Budapestről HS10 (1999)

Elektronikus ügyintézés az OAH-nál (társszerzők Katona Tünde és Vincze Árpád) HS68 (2017)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2000. április 25-én megtartott vezetőségi üléséről HS12 (2000)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 1999. november 9-én megtartott üléséről HS11 (1999)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2000. január 24-én megtartott üléséről HS12 (2000)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2000. november 17-én megtartott üléséről HS13 (2000)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2000. szeptember 25-én megtartott üléséről HS13 (2000)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2001. november 21-én megtartott üléséről HS16 (2001)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2002. december 16-án, az OAH-ban megtartott üléséről HS18 (2003)

Emlékeztető az MTA Sugárvédelmi, Környezetfizikai és Reaktorfizikai Bizottság Névjegy HS 87 (2021)

Sugárvédelmi Munkabizottságának 2000. április 7-i alakuló üléséről HS12 (2000)

Fehér István

Beszámoló az IRPA Közgyűlésről HS1 (1996)

Bozóky László 100. születésnapjára emlékeztünk HS47 (2011)

Cs-137 hazánk légterében HS8 (1998)

Emlékezés Bujdosó Ernőre HS61 (2015)

Köszönet HS69 (2017)

Újabb 50. HS50 (2012)

Földi Anikó

Sugárvédelem Csillebércen - Környezetvédelmi szolgálat HS58 (2014)
A sugárvédelmet érintő fontosabb jogszabályváltozásokról HS80 (2019)
A sugárvédelmet érintő fontosabb jogszabályváltozásokról HS82 (2020)
Sugárvédelmi szabályozás (Kisokos) HS83 (2020)

Fülöp Nándor

Az Országos Személyi Dozimetriai Szolgálat TLD-rendszerének legfontosabb jellemzői (társszerző: Papp Eszter, Elek Richárd) HS54 (2013)
Névjegy HS74 (2018)

Gáspárdy Géza

Könyvismertető - Fehér István és Deme Sándor; Sugárvédelem HS41 (2010)
Könyvismertető - Prof. Dr. Köteles György; SUMMA - Ötvenöt év (1954-2009) tudományos berkekben (társszerző: Turai István) HS43 (2010)
Könyvismertető - Somlai János; A radioaktív anyagok, mint "az örök élet elixírjei"? HS46 (2011)
Könyvismertető - Somlai János; Esetek, sugárbalesetek HS35 (2008)
Könyvismertető - Somlai János; Radioaktív sugárzások a politika szolgálatában HS46 (2011)

Germán Endre

Nemzetközi mozgólaboros összemérés HS5 (1997)

Giczi Ferenc

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2003. december 9-i vezetőségi üléséről HS20 (2003)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2004. április 13-án, az OAH-ban megtartott üléséről HS22 (2004)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2004. december 6-án, az OAH-ban megtartott üléséről HS23 (2005)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2004. március 9.-én, az OAH-ban megtartott üléséről HS22 (2004)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2005. szeptember 20-i vezetőségi üléséről HS25 (2005)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2006. december 11-én megtartott vezetőségi üléséről HS28 (2007)
Emlékeztető az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2004. január 19-én megtartott vezetőségi üléséről HS20 (2003)

Hadnagy Lajos

Nukleon HS94 (2022)

Herman Attila

Kellene egy jó cikk ... mondjuk a balesetelhárításról az atomerőműben HS41 (2010)

Hírsugár szerkesztők (Deme Sándor, Déri Zsolt és C. Szabó István)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. június 14-i vezetőségi üléséről HS74 (2018)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. szeptember 4-i vezetőségi üléséről HS75 (2018)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. november 7-i vezetőségi üléséről HS75 (2018)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2018. december 4-i vezetőségi üléséről HS76 (2019)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. február 6-i vezetőségi üléséről HS76 (2019)

Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2019. március 27-i vezetőségi üléséről HS77 (2019)

Holló Előd

Holló Előd levele Bujtás Tiborhoz HS50 (2012)

Homoki Zsolt

A hazai Radon Cselekvési Terv HS71 (2017)

A hazai radon program – aktualitások. HS77 (2019)

Horváth Ákos

Sugárvédelem Csillebércen - Bevezető HS58 (2014)

Hunyadi Iлона

In memoriam Dr. Medveczky László HS17 (2002)

Hülber Tímea

Hazai és külföldin sugárvédelmi műszergyártók HS83 (2020. Társszerző Petrányi János)

Ivó Mária

Névjegy HS55 (2013)

Jakab Dorottya

IRPA 2022 beszámoló HS94 (2022)

Méréskiértékelés (Kisokos) HS83

Jánosiné Bíró Ágnes

Névjegy HS41 (2010)

Jánossy Gábor

A 0 HZ–300 GHz-es frekvenciájú elektromágneses terek elleni védelem HS43 (2010)

Jung József

A 2002-ben megjelent fontosabb, a sugárvédelmet érintő jogszabályok HS17 (2002)

A kordedvezményes nyugdíjazásról HS18 (2003)

A sugárvédelemmel kapcsolatos néhány újabb jogszabály HS30 (2007)

A sugárvédelmet érintő fontosabb jogszabályi változások 2009-ben HS40 (2010)

A sugárvédelmet érintő fontosabb jogszabályok 2013-ban HS56 (2014)

A sugárvédelmet érintő jogszabályi változások 2012-ben HS50 (2012)

A sugárvédelmet érintő újabb jogszabályok HS18 (2003)

A sugárvédelmet érintő újabb jogszabályok HS21 (2004)

A sugárvédelmet érintő újabb jogszabályok HS23 (2005)

A sugárvédelmet érintő újabb jogszabályok HS43 (2010)

A sugárvédelmet érintő újabb jogszabályok HS46 (2011)

A sugárvédelmet érintő újabb jogszabályok HS47 (2011)

A Sugárvédelmi Szakcsoport év végi klubdélutánja HS18 (2003)
A személyi dozimetria Európában HS18 (2003)
Beszámoló a XXII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyamról HS4 (1997)
Beszámoló sugárvédelmi fórumról HS3 (1997)
Hátha valaki még nem ismeri... HS5 (1997)
Hírek HS9 (1999)
Hírek: A sugárvédelemmel foglalkozók tevékenységét érintő néhány újabb jogszabály HS7 (1998)
Homok a fogaskerek között HS7 (1998)
Megjelent az új nyitott izotópos szabvány HS46 (2011)
Néhány gondolat a 16/2000. EüM. rendeletről (első rész) HS14 (2001)
Nem vicc és nem is sugárvédelem HS30 (2007)
Névjegy 1. rész HS48 (2012)
Névjegy 2. rész HS49 (2012)
Sugárvédelem a magyar nyelvű szép- és esszéirodalomban HS23 (2005)
Tájékoztató az új atomtörvényhez kapcsolódó friss jogszabályokról HS4 (1997)
Új sugárvédelmi jogszabályok HS16 (2001)

Kadenczkiné Havas Sonja

11 év, avagy mit adott nekem a sugárvédelem? HS61 (2015)
A sugárvédelem két partján HS19 (2003)
Emlékezés Ozoray Kamillára HS61 (2015)
Láda fia HS61 (2015)
Sugárvédelmi oktatás HS 86 (2021)

Kanyár Béla

A radionuklidok mozgása a bioszférában; Modellezés HS39 (2009)
A sugárvédelem oktatása a Semmelweis Egyetemen (társszerző: Voszka István) HS55 (2013)
Az MTA Fizikai Tudományok Osztálya Sugárvédelmi, Környezetfizikai és Reaktorfizikai Bizottság HS11 (1999)
Bemutatkozik a Veszprémi Egyetem Radiokémia tanszéke (társszerző: Németh Zoltán, Somlai János és Varga Kálmán) HS4 (1997)
Emlékeztető az MTA Sugárvédelmi, Környezetfizikai és Reaktorfizikai Bizottság 2002. március 1-i üléséről HS17 (2002)
Két év az ELFT elnökségében HS38 (2009)
Névjegy HS43 (2010)
Őszi Sugárvédelmi Találkozó (társszerző: Somlai János) HS14 (2001)
Radioökológia és környezeti sugárvédelem (tankönyv ismertető) HS12 (2000)
Radioökológiai emlékeim a vörösiszapról HS44 (2011)
Sugárvédelmi képzés az orvosegyetemen (társszerző: Voszka István) HS44 (2011)
Sugárvédelmi oktatás egyetemeken és főiskolákon graduális és posztgraduális képzés keretében (társszerző: Zagyvai Péter) HS31 (2007)
VII. Sugárzástechnika a mezőgazdaságban, élelmiszeriparban és ökológiában (társszerző: Katona Tünde) HS20 (2003)
VII. Sugárzástechnika a mezőgazdaságban, élelmiszeriparban és ökológiában HS18 (2003)

Katona Tünde

Jogszabályi változások (társszerző: Vincze Árpád) HS65 (2016)
Névjegy HS46 (2011)

Névjegy+ HS 87 (2021)
Változás az Országos Atomenergia Hivatal jogállásában HS91 (2022)
Változások a sugárvédelem jogi szabályozásában HS60 (2015)
Változások a sugárvédelmi jogi szabályozásban HS59 (2014)

Kerekes Andor

Beszámoló az Európai Sugárvédelmi Társaságok vezetőinek zágrábi értekezletéről HS40 (2010)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2009. június 10-i vezetőségi üléséről HS38 (2009)
Jegyzőkönyv az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségválasztó taggyűléséről HS45 (2011)
Névjegy HS65 (2016)
Sugárzási alapszint felmérés a mohi atomerőmű magyarországi környezetében HS8 (1998)

Koblinger László

A nemzetközi sugárvédelmi szabályozások előkészítésének helyzete HS36 (2009)
Beszámoló az Európai Unió magyar elnökségéről (társszerző: Lengyel Zoltán, Silye Judit) HS46 (2011)
Hogyan állunk az EU színe előtt? HS12 (2000)
IRPA – 11. kongresszus, Madrid, 2004, május 23-28. (társszerző: András Andor) HS22 (2004)
Mit várhatunk mi - sugarasok - az EU-tól? HS41 (2010)

Kovács-Széles Éva

Sugárvédelem Csillebércen 2. rész - A Sugárbiztonsági Laboratórium tevékenysége HS59 (2014)

Környei József

Az Izotóp Intézet Kft. Tevékenységéről (társszerző: Sárándi István) HS60 (2015)
Sugárvédelem Csillebércen 2. rész - Sugárvédelem az Izotóp Intézet Kft-ben HS59 (2014)

Köteles György

Névjegy HS37 (2009)

Král Noémi

A hazai sugárvédelmi műszergyártás. 2. rész. A LogarTech kft. (Társszerző Fenyvesi Ferenc HS 73 (2018)

Kristof Krisztina

Sugárvédelmi képzés (Kisokos). Társszerző Pesznyák Csilla) HS83 (2020)

Légrády Dávid

Orvosi fizika képzés a Műegyetemen, 5 év története (társszerző: Pesznyák Csilla) HS64 (2016)

Madas Balázs

Beszámoló az EURADOS 2022. évi találkozójáról HS95 (2022)

Manga László

A paksi labor egy hete izotóplaboránsi szemszögből HS68 (2017)

A paksi labor egy hete laborvezetői szemszögből HS70 (2017)

A paksi labor egy hete mintavevői szemszögből HS60 (2015)

Mócsy Ildikó

Névjegy HS30 (2007)

Nádasi Iván

Névjegy 1. rész HS37 (2009)

Névjegy 2. rész HS38 (2009)

Régi idők tanúja HS96 (2023)

Nagy Csaba

Tájékoztató az Országos Orvostechnikai Egyesület (MEDING) tevékenységéről HS41 (2010)

Nagy Zsigmondné

Az ügyvezető tollából... HS50 (2012)

Ormai Péter

10 éve a radioaktív hulladék-kezelés szolgálatában HS34 (2008)

Osvay Margit

Beszámoló a "8th Symposium of the Croatian Radiation Protection Association" c. rendezvényéről HS47 (2011)

Beszámoló a horvát sugárvédelmi társaság 7. szimpóziumáról HS34 (2008)

Beszámoló a jubileumi, 10. Horvát Sugárvédelmi Szimpóziumról HS61 (2015)

Beszámoló a Horvát Sugárvédelmi Társaság 11. szimpóziumáról HS69 (2017)

Bíró Tamás HS90 (2021)

Eurados Annual Meeting (AM2014) Budapesten HS56 (2014)

Hevesy György (1885-1966) magyar Nobel-díjas, a nukleáris medicina atyja HS75 (2018)

Individual monitoring and TL dosimetry in Hungary (kivonat) HS47 (2011)

Izraelben jártam HS6 (1998)

Névjegy HS34 (2008)

Névjegy 2021 HS 87 (2021)

Papp Zoltán

DE-TTK Környezetfizikai Tanszék HS55 (2013)

Pázmándi Tamás

Budapesten tartották a 16. Nukleáris Technikai Szimpóziumot HS71 (2017)

Buenos Aires - az IRPA konferencián kívül HS36 (2009)

Névjegy HS 87 (2021)

Sugárvédelem Csillebércen 2. rész - Kutatómunka az MTA EK Sugárvédelmi Laboratóriumban (társszerző: Hirn Attila) HS59 (2014)

Tájékoztató a Magyar Nukleáris Társaság tevékenységéről HS39 (2009)

Pécsi Zsolt

Bemutató összefoglaló az OSSKI Sugáregészségügyi Főosztályának tevékenységéről HS5 (1997)

Pellet Sándor

Beszámoló az EUTERP platform első munkaértekezletéről HS31 (2007)
Hírek az OKK-OSSKI Sugáregészségügyi Főosztály Laboratóriumról (társszerző: Guzzi Judit) HS18 (2003)
Ionizáló sugárzást alkalmazók sugárvédelmi képzése hazánkban (társszerző: sokan) HS55 (2013)
Titkári beszámoló HS1 (1996)

Pesznyák Csilla

Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 2020. évi tevékenységének értékelése HS85 (2021)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2019-2021 évi tevékenységének értékelése HS 89 (2021)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2021 évi tevékenységének értékelése HS 91 (2022)
Az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály 2022 évi tevékenységének értékelése HS 96 (2023)
Az online oktatás előnyei és hátrányai HS90 (2021)
Előszó (Kisokos) HS83
Névjegy HS63 (2015)
Tájékoztató a Magyar Orvosfizikai Társaság (MOFT) tevékenységéről (társszerző: Elek Richárd) HS64 (2016)

Petrányi János

2022-ben Európai IRPA kongresszus lesz Budapesten! HS74 (2018)
2022-es budapesti IRPA Kongresszus szervezése HS 85 (2021)
Az Európai IRPA vezetők 19. találkozásának összefoglalója HS96 (2023)
Emlékeztető az IRPA 2022 munkabizottság 2018. szeptember 4-i üléséről HS75 (2018)
Hatodik Európai IRPA kongresszus élménybeszámoló. HS94 (2022)
IRPA14 - Beszámoló HS66 (2016)
IRPA 2022 hírei
IRPA európai szakcsoportok vezetőinek éves találkozója. (Bécs, 2017. október 23.) HS71 (2017)
IRPA 2021 hírek (HS88 (2021)
IRPA európai sugárvédelmi szakcsoportok vezetőinek éves találkozója (Párizs, 2018.október 22.) HS75 (2018)
IRPA európai sugárvédelmi szakcsoportok vezetőinek 16. találkozója (Zágráb, 2019.november 11.) HS80 (2019)
IRPA 15. közgyűlés (Társszerző Pázmándi Tamás) HS 86 (2021)
Névjegy HS63 (2015)
Névjegy+ HS 87 (2021)
Összefoglaló az Eötvös Loránd Fizikai Társulat 2020.09.12-i küldöttgyűléséről HS84 (2020)
Új sugárvédelmi weboldalak HS75 (2018)

Pintér István

Névjegy HS62 (2015)

Pónya Melinda

Rögös út vezetett a XLVI. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyamig. HS 89 (2021)
A XLVII. Sugárvédelmi Továbbképző Tanfolyam statisztikája HS95 (2022)

Porcs-Makkay László

Online sugárvédelmi oktatás HS90 (2021)

Porubszky Tamás

Beszámoló az IEC SC62B MT37 2004. március 29-30-i hamburgi üléséről HS23 (2005)

Könyvismertetés -Sugáregészségtan HS18 (2003)

Névjegy HS90 (2021)

Ranogajec-Komor Mária

Beszámoló egy dekontaminációs helyszínen történt látogatásról Fukushimában HS53 (2013)

Dubrovnik HS14 (2001)

Megemlékezés Rónaky Józsefről HS91 (2022)

Rónaky József

A keresztapa üdvözlete a felnőtt hírsugárnak HS50 (2012)

Állásfoglalás HS18 (2003)

Atyai köszöntő HS 87 (2021)

Az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport 1997. évi munkaterve (társszerző: Jung József) HS2 (1997)

Az INEX-2 nemzetközi nukleárisbaleset-elhárítási gyakorlatsorozat HS7 (1998)

Beszámoló a Közép-európai szomszédos országok sugárvédelmi regionális IRPA szimpóziumáról HS4 (1997)

Beszámoló a Sugárvédelmi Szakcsoport 1996. évi tevékenységéről (társszerző: Jung József) HS2 (1997)

Elnöki beszámoló HS1 (1996)

Elnöki bevezető HS1 (1996)

Emlékeztető a szakcsoport vezetőségének 1997. december 8-i üléséről HS5 (1997)

Emlékeztető a szakcsoport vezetőségének 1997. október 7-i üléséről HS5 (1997)

Emlékeztető a szakcsoport vezetőségének 1998. december 15-i üléséről HS9 (1999)

Emlékeztető a szakcsoport vezetőségének 1998. május 4-i üléséről HS6 (1998)

Emlékeztető a szakcsoport vezetőségének 1999. január 16-i üléséről HS9 (1999)

Emlékeztető a vezetőség 1997. április 9-i üléséről HS3 (1997)

Emlékeztető a vezetőség 1997. január 29-i üléséről HS3 (1997)

IRPA hírek HS17 (2002)

Svájci anxiz az INEX 2 CH gyakorlatról HS2 (1997)

Túl az INEX-en HS9 (1999)

Útjelentés az 1997. évi prágai IRPA regionális sugárvédelmi szimpózium

Tudományos és Programbizottságának 1997. március 19-20-i prágai üléséről HS3 (1997)

Rósa Géza

Milyen szabályok vonatkoznak az ún. mentes sugárforrásokra? HS31 (2007)

Névjegy HS31 (2007)

Sáfrány Géza

Az Országos „Frédéric-Joliot Curie” Sugárbiológiai és Sugáregészségügyi Kutató Intézet (OSSKI) feladatai HS56 (2014)

European Radiation Research HS21 (2004)

IRPA – 2022 Budapest, Sugárbiológiai Szekció (HS94 (2022)

Silye Judit

Az új EU Sugárvédelmi Alapelvekről (társszerző: Koblinger László) HS57 (2014)

Sipos László József

Dr. Rónaky József (1946–2122) okl. fizikus – nekrológ HS91 (2022)

Skrek Mátyás

Újdonság a hazai sugárvédelmi műszergyártásban HS27 (2006)

Sodomári Edömér, Dr.(Ez írói álnév!)

"Megelőző csapás" HS30 (2007)

"Megelőző csapás" HS31 (2007)

"Megelőző csapás" HS32 (2008)

"Megelőző csapás" HS33 (2008)

"Megelőző csapás" HS34 (2008)

"Megelőző csapás" HS35 (2008)

"Megelőző csapás" HS36 (2009)

Solymosi József

A Hevesy György Díj a Nukleáris Biztonságért kitüntetettjei - 2009 HS39 (2009)

A jelölőbizottság hírei HS 86 (2021)

A jelölőbizottság tájékoztatója az ELFT Sugár-védelmi Szakosztály vezetőségébe jelöltekről HS86 (2021)

A jelölőbizottság tájékoztatója az ELFT Sugárvédelmi Szakosztály vezetőségébe jelöltekről HS88 (2021)

Elnöki értékelés a 2008-as évről HS36 (2009)

Elnöki értékelés a 2009-es évről HS40 (2010)

Köszöntő a Hírsugár 50. száma alkalmából HS50 (2012)

Névjegy HS32 (2008)

Névjegy: SOMOS & SOMOS Kutatóhely HS63 (2015)

Tájékoztató a jelölőbizottság megalakulásáról HS75 (2018)

Tájékoztató az ELFT elnökségének 2008. november 19-i üléséről HS35 (2008)

Somlai János

Névjegy HS58 (2014)

Szűcs László

BFKH-MKEH-OMH HS77 (2019)

Névjegy. HS81 (2020)

Taba Gabriella

Az első radioembolizációs y-90 terápia az országban HS77 (2019)

Beruházások és kompromisszumok HS72 (2018)

Emlékezés Kanyár Bélára HS62 (2015)

Névjegy HS69 (2017)

Névjegy folytatás HS 87 (2021)

Orvosok sugárvédelmi képzése a Semmelweis Egyetemen HS64 (2016)

Tóth Endre

Észrevételek a 16/2000. EüM. rendelethez HS15 (2001)

Tóth Vilmosné

Az INEX 2 CH nemzetközi nukleárisbaleset-elhárítási gyakorlat Baleseti Információs Központban végrehajtott feladatai HS2 (1997)

Turák Olivér

Az EURADOS tevékenysége az orvosi dozimetria területén (társszerző: Osvay Margit, Ballay László) HS43 (2010)
Az OSSKI munkavállalói szemmel HS48 (2012)
ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport évváró klubdélután - 2012 beszámoló HS51 (2013)
EURADOS 2013 HS52 (2013)
Úti beszámoló - Az Európai Sugárvédelmi Társaságok elnökeinek 8. találkozója HS47 (2011)

Uray István

Bemutatkozik az MTA Atommagkutató Intézet Sugár- és Környezetvédelmi csoportja HS4 (1997)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoport vezetőségének 2001. április 11-én megtartott üléséről HS15 (2001)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2006. november 7-i vezetőségi üléséről HS28 (2007)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2007. január 16-i vezetőségi üléséről HS29 (2007)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2007. március 20-i vezetőségi üléséről HS29 (2007)
Emlékeztető az MTA Fizikai Osztály Sugárvédelmi, Környezetfizikai és Reaktorfizikai Bizottság Oktatási Munkabizottságának 2001. december 13-i üléséről HS17 (2002)
Jegyzőkönyv a Szakcsoport 2007. április 18-i vezetőségválasztó taggyűléséről HS29 (2007)
Névjegy HS33 (2008)
Őszi szomszédolások HS9 (1999)

Varga József

Sugárvédelmi képzés a Debreceni Egyetemen HS55 (2013)

Varjas Géza

Névjegy HS39 (2009)
Sugárvédelem az Országos Onkológiai Intézetben HS38 (2009)

Veres Árpád

Névjegy HS30 (2007)

Veres Mihály

Névjegy H95 (2022)

Vincze Árpád

A CONVEX-3 (2017) baleset-elhárítási gyakorlat tapasztalatai HS71 (2017)
Beszámoló az IRPA 13 kongresszusról HS50 (2012)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. december 9-i vezetőségi üléséről HS47 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. június 8-i vezetőségi üléséről HS46 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. november 9-i vezetőségi üléséről HS47 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2011. szeptember 7-i vezetőségi üléséről HS46 (2011)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2012. február 8-i vezetőségi

üléséről HS48 (2012)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2012. június 6-i vezetőségi üléséről HS49 (2012)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2012. március 28-i vezetőségi üléséről HS49 (2012)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2012. november 7-i vezetőségi üléséről HS51 (2013)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2012. szeptember 5-i vezetőségi üléséről HS50 (2012)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2013. február 6-i vezetőségi üléséről HS52 (2013)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2013. június 5-i vezetőségi üléséről HS54 (2013)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2013. március 27-i vezetőségi üléséről HS53 (2013)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2013. november 19-i vezetőségi üléséről HS55 (2013)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2013. szeptember 4-i vezetőségi üléséről HS54 (2013)
Emlékeztető az ELFT Sugárvédelmi Szakcsoportjának 2014. február 5-i vezetőségi üléséről HS56 (2014)
Kiadványaink bekerültek az elektronikus adatbázisba HS92 (2022)
Névjegy HS31 (2007)
Névjegy "2.0" HS 87 (2021)
Third European IRPA congress, 2010. június 14-18. HS44 (2011)
Vitaforum összefoglaló - A sugárvédelmi szabályozási és hatósági rendszer átalakításának lehetséges alternatívái HS50 (2012)

Zagyvai Péter

A sugárvédelmi oktatás különböző formái a BME-n HS55 (2013)
Névjegy HS62 (2015)
Névjegy+ HS 87 (2021)
Nukleáris létesítmények leszerelése HS19 (2003)
Sugárvédelem Csillebércen - A telephely sugárvédelme HS58 (2014)

Zombori Péter

Mozgólaboros összemérési gyakorlat Balatonföldváron HS17 (2002)