

Nuclear Technology & Radiation Protection

Author index, Vol. XXXIX, 2024

No. 1

Calik, A. E., 74
Deniz, K., 74
Faj, D., 66
Feiyun, C., 47
Feldman, J., 1
Gavrilović, Lj. V., 81
Huang, X., 29
Huidi, Z., 47
Isnaini, M. D., 12
Kartalović, N. M., 21
Kovačević, U. D., 21
Le, T. H. A., 58
Li, X., 29
Liu, Y., 29
Luo, Z., 29
Luthfi, W., 12
Milošević, N. T., 66
Mirkov, Z. M., 66
Nikezić, D. P., 21
Nikolić, D. M., 81
Nguyen, V-H., 37
Orion, I., 1
Osmokrović, P. V., 21
Pajović, S. B., 81
Pang, H., 29
Pejić, S. A., 81
Pham, H-L., 58
Pham, H-T., 37
Pham, Q-T., 58
Pham, V-D., 37
Phan, T-D., 58
Phan, V-T., 37
Sriyono, 12
Stanić, V. D., 81
Stanković, S. J., 81
Stojiljković, V. R., 81
Suwoto, 12
Tran, D-K., 37
Tran, H-N., 37
Walg, J., 1
Wu, J., 29
Xiao, S., 29
Xinggao, L., 47
Yunfeia, L., 47
Yunlong, N., 47
Zuhair, 12

No. 2

Aggarwal, L. M., 167
Bae, M. J., 121
Brkić, H., 154
Cho, Y-S., 89
Choudhary, S., 167
Chuong, H. D., 98
Djaletić, M. V., 127, 146
Faj, D., 154
Goh, S. B., 89
Guo, S., 111
Huang, S., 111
Janda, J., 138
Jang, H. J., 121
Janićijević, A. J., 146
Jo, W. S., 121
Kang, Y-R., 121
Kanka, L., 138
Kasabašić, M., 154
Kim, J., 89
Kim, H. J., 121
Kim, Y-H., 89
Kim, Y. K., 89
Knežević, Z., 154
Kopačin, V., 154
Kye, Y. K., 121
Lee, C. G., 121
Lee, J. E., 121
Li, Z., 111
Linh, N. T. T., 98
Majer, M., 154
Marić, S., 154
Mok, S., 121
Pak, K., 89
Petropoulos, N. P., 160
Pouloupoulou, E. D., 160
Radumilo, V. M., 146
Shu, Z., 111
Sureka, C. S., 167
Tam, H. D., 98
Thanh, T. T., 98
Trang, L. T. N., 98
Venkatraman, P., 167
Wang, Z., 111
Wu, J., 111
Zhou, X., 111

No. 3

Aichouche, M. E. A., 212
 Alexandrescu, B., 226
 Alhamdi, W. A. H., 234
 Awad, R., 199
 Badawi, M. S., 199
 Bui, D-L., 220
 Bui, V-L., 220
 Catianis, I., 226
 Chuong, D. C., 185
 Cimbalević, Ž. M., 212
 Gouda, M. M., 199
 Habanjar, K., 199
 Hoang, T-P-H., 220
 Hodžić, M., 243
 Kaissas, I. M., 173
 Kasić, A., 243
 Kasumović, A., 243
 Krstić, D. Ž., 212
 Le, N-T., 220
 Le, T-A., 220
 Linh, N. T. T., 185
 Miladinović, T. B., 212
 Nguyen, H-Q., 220
 Nguyen, T-K., 220
 Nguyen, V. H., 185
 Nikolaidis, N. I., 173
 Obeid, A., 199
 Pham, D-K., 220
 Pham, H-L., 220
 Pham, Q-T., 220
 Phan T-D., 220
 Phan V-C., 220
 Pirković, B. A., 212
 Scricciu, A. M., 226
 Shebly, M., 199
 Sunjun, J., 220
 Suvaila, R., 226
 Thanh, T. T., 185
 Tran, H-N., 220
 Trang, L. T. N., 185
 Ujeniuc, S., 226
 Vasilica, S., 226
 Vintila, I. P., 226
 Živković, M. P., 212

No. 4

Al-Wahish, A., 300
 Arunachalam, K., 291
 Belić, Č. I., 261
 Dai, D., 251
 Duo, W., 312
 Faugno, A. R., 300
 Guo, S., 251
 Hou, D., 251
 Huang, Y., 270
 Ivanović, M. M., 280
 Jia, K., 270
 Joo, H. Y., 318
 Jusić, A. R., 261

Khalilia, W. M., 300
 Kovačević, U. D., 261
 Knežević, S. V., 280
 Lai, W., 251
 Li, W., 251
 Li, Z., 251
 Lin, M., 270
 Liu, G., 251
 Liu, Y., 270
 Luo, C., 270
 Malaš, V. S., 261
 Mashal, L. A., 300
 Medhat, M. E., 312
 Moon, J. H., 318
 Mostafa, O. M., 312
 Nečemer, M., 280
 Nenadović, M. T., 280
 Nenadović, S. S., 280
 Poparić, G. B., 261
 Potočnik, J., 280
 Rajačić, M. M., 280
 Rajasekar, A., 291
 Rajkumar, D., 291
 Shuahua, W., 312
 Thabayneh, K. M., 300
 Wang, Z., 251
 Wu, J., 251
 Xu, Y., 270
 Yang, Z., 251