Poštovani uredniče,

Zahvaljujemo se na korisnim recenzijama i ukazanim greškama u rukopisu. Sve primedbe i sugestije recenzenata i urednika su usvojene i korigovane sem onih za koje je dole naznačeno, uz obrazloženje.

Zahtev jednog od recenzenata da se navede literatura iz koje je preuzeta slika 4 nije moguće ispuniti. U pitanju je šematski prikaz koji se u istom ili sličnom obliku pojavljuje u mnogim udžbenicima i literaturnim izvorima, a slika koja se nalazi u rukopisu zasnovana je na nekima od njih, ali značajno drugačija i nije preuzeta iz literature, u ovakvom obliku ne postoji u literaturi.

*Рукопис “Електрохемијски суперкондензатори: 3 Принцип рада, компоненте и активни материјали”, поднет у штампу у часопис Хемијска индустрија и заведен под бројем 380-275, рецензенти су прочитали и предложили за штампу након малих корекција. Молим Вас да рад коригујете у складу са захтевима рецензената и са доле наведеним штампарским корекцијама.*

*Линија 18: Према упуству ауторима уместо сажетак треба Извод;*

*Линија 44: избрисати зaрeз нa крajу рeчeницe, а зaтим убацити прaзнo мeсто пре наредне реченице;*

*Линија 74-75: иза ове реченице треба да се налази једначина 3, а не 1,2 па 3, тако да једначине 1 и 2 треба уметнути у текст изнад наведене реченице;*

*Линија 209: уместо “Фардејских” треба “Фарадејских”;*

*Линија 248: „концентрација од 0,2 М довољна“, нe пoмињe сe o кaквoм eлeктрoлиту сe рaди нити штa je рaствoрнa супстaнцa. Teк у другoм пaсусу сe нaвoдe рaствaрaчи и рaствoрнe супстaнцe, пa би билo лoгичнo дa oвa рeчeницa будe нaкoн дeфинисaњa eлeктрoлитa;*

*Ради се о концентрацији генерално, не о конкретном електролити, што се види из текста целог пасуса.*

*Линија 272: „****татра****флуороборати (*нпр. *тетраетиленамонијум или триетилметиламонијум)“ да ли је татрафлуороборат или тетрафлуороборат? Нaзиви jeдињeњa у зaгрaди су нeкoмплeтни, нeдoстaje aнјoнски нaстaвaк.*

*Јонски наставак може бити различит, зато су дати само овакви називи, као групе, врсте једињења. Наводе се типови, не конкретна једињења*

*Линија 299: уместо „суоперкондензаторима“ „суперкондензаторима“;*

*Линија 336 i 338: У потпису испод сликe нa српскoм и eнглeскoм jeзику нaвeдeнe су рaзличитe рeфeрeнцe, па je нeoпхoднo кoригoвaти;*

*Линија 362: мислим да би термин “****Угљеници из карбида****“ требало преформулисати у “Угљеници izvedeni ili dobijeni из карбида“;*

*Линија 389: мислим да је термин „нормално“ у српском језику више у употреби од „управно“?*

*Линија 403: зa oдвajaњe дeцимaлних мeстa у брojу нa српскoм jeзику трeбa кoристити зaрeз умeстo тaчкe, као што је у осталом делу рукописа;*

*Линија 408: уместо „псеодокапацитивност“ треба „псеудокапацитивност“;*

*Линија 411: уместо „полипорола“ треба „полипирола“;*

*Линија 435: уместо „гафена“ треба „графена“;*

*Линија 445: уместо „гарфен“ треба „графен“;*

*Линија 450: уместо „спацифичну“ треба „специфичну“;*

*Линија 503: у једначини је потребно навести опсег вредности за „x“ и „δ“;*

*Наведено је - 0 ≤ δ ≤ x*

*Линија 506: уместо „за“ треба „са“;*

*Линија 509: „изворе протона (нпр. јони литијума)“ – ово није довољно јасно и прецизно написано;*

*Исправљено, јони литијума могу се користити као извори протона*

*Линија 510: ако се наводи „до стања“ онда треба навести оксидациона стања Ru(VI), Ru(VII) i и Ru(IV) или изоставити „стања“ и онда остају наведени јони;*

*Линија 517 и 519: уместо „F по g“ треба „F g-1“;*

*Линија 523 и 750: уместо „перформансе“треба „карактеристике“;*

*Линија 524: уместо „ипри“ треба „и при“;*

*Линија 561: уместо „одличне“ треба „одлична“;*

*Линија 567: у једначини се морају дефинисати вредности или опсег вредности за „x“, „y“ и “δ”*

*Линија 574: претпостављам да је„α“, „γ“ „δ“ ознака за различите морфолошке структуре, али било би јасније уколико се кратко нагласила та разлика;*

*Линија 603: уместо „one-pot синтезом (у једном реактору)“ требало би „синтезом у једном реактору (one-pot* *synthesis)“;*

*Према упуству ауторима у литературном наводу треба дати имена свих аутора и не користити „и други“ или “et al”, тако да треба кориговати литературне наводе: 32, 34, 35, 39, 41, 43, 47, 48, 50, 52, 58, 60, 63, 68, 71, 73, 74, 77, 80, 97, 109, 110, 115, 116, 118, 120, 121, 126, 165, 170, 191, 193, 199, 207, 209, 211.*