

СХТМ – ГОДИШЕН ИЗВЕШТАЈ ЗА РАБОТА И ЗАВРШНА СМЕТКА ЗА 2018 ГОДИНА

1.1. Во 2018 год. СХТМ ги организираше следниве активности:

а) Издавање на *Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering* – МЈССЕ. Според предвидената динамика излегоа два броја на списанието, едниот во јуни 37(1) 2018, а другиот во декември 37(2) 2018. Во 2018 година Министерството за образование и наука на РМ му додели 300 000 денари на Природно-математичкиот факултет за издавање на научно списание од областа на хемијата. Беше објавен тендер на кој се пријави СХТМ и го доби, а средствата беа исплатени на крајот на 2018 година. Најновиот фактор на влијание според Science Citation Index изнесува 0,391, додека петгодишниот е 0,610.

б) Беше организиран јубилејниот 25-ти Конгрес на Сојузот на хемичарите и технолозите на Македонија од 19 до 22 септември 2018 година во Охрид. Беа поканети 12 предавачи од кои пленарни предавања одржа проф. д-р Ричард Комптон од Универзитетот во Оксфорд и проф. д-р Елена Болдирева од Државниот универзитет во Новосибирск. Беа презентирани околу 250 труда, од кои околу 50 како усни презентации. За прв пат беше искористен серверот на СХТМ на кој беше поставена платформата за конференции, слична на онаа што се користи за МЈССЕ: апстрактите се поднесуваа онлајн, беше направена само електронска верзија на книгата на апстракти, програмата беше достапна онлајн итн. Според многу критериуми ова беше можеби најуспешниот досега конгрес во организација на СХТМ. Претседател на Организациониот одбор беше проф. д-р Виктор Стефов, а претседател на Научниот одбор беше проф. д-р Трајче Стафилов.

в) Во организација на СХТМ на 5 и 6 мај 2018 год. на Институтот за хемија се одржа државниот натпревар по хемија за учениците од основното и средното образование. Претходно беа одржани општински и регионални натпревари. Во основното беа пријавени вкупно 1292 ученици, додека во средното 370 ученици. За освоените прво место и први три награди учениците добија дипломи, нивните ментори пофалници, а другите учесници на државниот натпревар добија сертификати за учество.

г) СХТМ го организираше учеството на македонски тим на јубилејната 50-та Меѓународна олимпијада по хемија што се одржа во Братислава, Словачка и во Прага, Чехија, од 19 до 29 јули 2018 год. Постигнат е досега најголем успех со освоени два бронзени медала Антонио Андоновски („Раде Јовчевски-Корчагин“, Скопје) и Стефан Дамчевски („Јахја Кемал“, Струга). Ментори на екипата беа доц. д-р Миха Буклевски и проф. д-р Слоботка Алексовска, а во подготовките беа вклучени повеќе наставници и соработници од Институтот за хемија и членови на СХТМ.

д) СХТМ заедно со Друштвото на физичари на РМ (ДФРМ) и Македонското биолошко друштво (МБД) учествуваше во организацијата за учество на македонски тим на 15-тата јуниорска олимпијада по природни науки што се одржа од 2 до 11 декември, 2018 год. во Габороне, Боцвана. И тука беше постигнат најдобар успех до сега со освоени три бронзени медали: Мила Иваноска („Јосип Броз – Тито“, Битола), Дарко Стојчев („Добри Даскалов“ – Кавадарци) и Димитар Џорлев („Јане Сандански“ – Струмица). Ментори на екипата беа доц. д-р Ламбе Барановски од ДФРМ, проф. д-р Марина Стојановска (СХТМ) и дипл. мол. биолог Елена Рафајловска (МБД).

ѓ) СХТМ, како и секоја година, учествуваше и во подготовките и реализацијата на натпреварите по природни науки за ученици од 4., 5. и 6. одделение, чиј главен организатор е Македонското биолошко друштво. МБД е акредитирано за овие натпревари, а членовите на СХТМ се одговорни за делот од хемија (проф. д-р Марина Стефова, проф. д-р Марина Стојановска и проф. д-р Јасмина Петреска Станоева).

е) СХТМ учествуваше на манифестацијата „Ноември – месец на науката“ заедно со уште седум друштва и Природно-математичкиот факултет, чијшто главен организатор оваа година беше Македонското биолошко друштво. Оваа манифестација беше организирана по трет пат и се одржа во горната зграда на Природно-математичкиот факултет.

ж) Заклучно со денот на пишување на овој извештај, бројот на активни членови на СХТМ (членови кои платиле членарина) е 68.

1.2. Финансиски извештај за 2018 год. на СХТМ

Како посебен прилог е дадена целосната завршна сметка на СХТМ како што беше поднесена во Централниот регистар од нашиот сметководител. Во продолжение табеларно е даден финансискиот извештај, исто така подготвен од нашиот сметководител.

Преглед на вкупните приходи и расходи на СХТМ во 2018 година

ВКУПЕН ПРИХОД	3.503.216
I. Приходи од членарина	2.775.761
II. Приходи од камати и вонредни приходи	58.260
III. Пренесен вишок од претходната година	669.195
ВКУПНО РАСХОДИ	1.840.507
IV. Материјални расходи	1551.920
1. Потрошени материјални	
– бензин, камати с. инве.	54.714
2. Непроизводни услуги	20.000
– списнија	
3. Персонален данок, договор на дело	40.963
4. Договори на дело	368.658
5. Сметководство	19.500
6. Функционални расходи	
- одржување на натпревари	
- печатење дипломи	152.741
7. Членарини	45.899
8. Репрезентација	93.641
9. Хотелски услуги	646.886
10. Авионски карти	108.918
V. Други расходи	288.587
1. Провизија на банки	21.632
2. Изнајмување возило	20.000
3. Останати трошоци за работењето	246.955
VI. Вишок на приходи	
Како резултат на помали расходи во однос на остварените приходи, остварен е позитивен финасиски резултат во износ од	1.662,709
Овие средства се пренесуваат во наредниот период – 2019	

ПЛАН НА АКТИВНОСТИ ЗА 2019 ГОДИНА

Продолжуваат истите активности како и во минатата година со соодветни измени:

а) Се предвидува да се издадат два боја на МЈССЕ, 38(1)/2019 и 38(2)2019. Со ова ќе се наполнат 45 години од излегувањето на првиот број на нашето списание. Од МОН се побарани средства за финансиска поддршка за списанието и на Природно-математички факултет му се доделени 300 000 денари.

б) По повод Меѓународната година на Периодниот систем се планираат повеќе активности:

– учество на свеченото прогласување на Меѓународната година на хемијата на 19 јануари 2019 год. во УНЕСКО во Париз, Франција;

– Глобален женски појадок на 12. 2. 2019 год на Институтот за хемија во организација на проф. д-р Марина Стојановска и проф. д-р Јасмина Петреска Станоева;

– издавање и промоција на поштенска марка во октомври 2019 год.

в) Оваа година ќе се организира 13-ти Студентски конгрес на СХТМ од 19 до 21 септември на Институтот за хемија, ПМФ, Скопје. Веќе е поставена веб страна и пријавени се квалитетни предавачи кои прифатија учество. Претседател на Организациониот одбор е м-р Катарина Јосифовска и на Научниот одбор проф. д-р Миха Буклески.

г) Наставната секција ги планира следниве активности:

– натпревари по хемија за основни и средни училишта според акредитацијата на МОН;

– семинари за наставници по хемија од основни и средни училишта.

д) Наставната секција исто така планира и оваа година учество на олимпијади по хемија и тоа:

– 52-та Меѓународна Менделеева олимпијада по хемија (ММО-2019) од 21 до 28 април 2019 год. во Санкт Петербург, Русија.

– јубилејната 51-та Меѓународна олимпијада по хемија која ќе се одржи во Париз, Франција, од 21 до 30 јули 2019;

– 16-та Меѓународна јуниорска олимпијада по природни науки која ќе се одржи во Доха, Катар.

ѓ) Поддршка и на други активности на Институтот за хемија при ПМФ, на Технолошко-металуршкиот факултет итн.

проф. д-р Зоран Здравковски

Претседател на СХТМ