

## Leden 2019

Název akce:	Aktuální problematika mikrobiologie potravin
Krátká charakteristika akce:	Odborný seminář se zaměřením na bezpečnost potravin, nové metody detekce a typizace bakterií a význam kontroly sanitace v potravinářských provozech a tržní síti.
Pořadatel akce:	Katedra biologických a biochemických věd
Termín:	30. – 31. ledna 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.cssm.info/aktuality">http://www.cssm.info/aktuality</a>
Kontaktní osoba:	Ing. David Šilha, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 765
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:David.Silha@upce.cz">David.Silha@upce.cz</a>

## Březen 2019

Název akce:	Kontakt 2019
Krátká charakteristika akce:	Setkání zástupců firem se studenty Univerzity Pardubice s cílem poskytnout jim informace o profilech podniků a možnostech uplatnění absolventů fakult.
Pořadatel akce:	Fakulta chemicko-technologická, Fakulta ekonomicko-správní
Termín:	13. března 2019
Místo konání:	Univerzita Pardubice, Univerzitní aula a foyer Fakulty chemicko-technologické
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://kontakt.upce.cz">http://kontakt.upce.cz</a>
Kontaktní osoba:	Ing. Iva Ulbrichová, CSc., Ivana Veselá
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 514, 466 036 454
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Iva.Ulbrichova@upce.cz">Iva.Ulbrichova@upce.cz</a> , <a href="mailto:Ivana.Vesela@upce.cz">Ivana.Vesela@upce.cz</a>

## Duben 2019

Název akce:	22 <sup>th</sup> International Seminar “New Trends in Research of Energetic Materials“
-------------	--

Krátká charakteristika akce:	NTREM is an international meeting of students and early career researchers who are involved in the fundamental understanding, development, technology, industry or application of energetic materials. The seminar enables the presentation of research and allows feedback and interaction with senior, well established experts in the field. In addition, participants will meet and form networks enabling them to communicate amongst each other. It is expected that the seminar will help career progression. The twenty second consecutive Seminar is intended to provide a pleasant and welcoming atmosphere where exchange of professional experiences goes along with building of strong personal relations among young specialists working in the field of EM.
Pořadatel akce:	Ústav energetických materiálů
Termín:	10. - 12. dubna 2019
Místo konání:	Univerzita Pardubice, Univerzitní aula
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.ntrem.com">www.ntrem.com</a>
Kontaktní osoba:	prof. Ing. Svatopluk Zeman, DrSc.
Kontaktní osoba – telefon:	466 038 023
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Svatopluk.Zeman@upce.cz">Svatopluk.Zeman@upce.cz</a>

Název akce:	7. mezinárodní chemicko-technologická konference ICCT 2019
Krátká charakteristika akce:	Sedmý ročník mezinárodní konference navazuje na dlouholetou tradici chemicko-technologických konferencí a klade si za cíl seznamovat odbornou veřejnost s klíčovými výzvami a problémy chemie a energetiky v mezinárodním kontextu. Posláním konference je též rozvíjet vzájemnou informovanost a přeshraniční spolupráci mezi pracovníky a studenty z různých chemických oborů a regionů. Záměrem je v neposlední řadě cíleně podporovat diskusi a motivovat ke spolupráci představitel chemického průmyslu (včetně malých a středních podniků), akademické sféry, vzdělávacích organizací i vládních institucí. Důležitá je přitom výměna znalostí a zkušeností v celoevropském měřítku, jak to odpovídá otevřenému prostoru chemie v moderních technologiích, ve sdílení informací, při obchodní výměně a zejména v neomezené mezinárodní mobilitě chemických odborníků.
Pořadatel akce:	Česká společnost průmyslové chemie, Fakulta chemicko-technologická
Termín:	15. – 17. dubna 2019
Místo konání:	Mikulov, Hotel Galant
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.icct.cz">www.icct.cz</a>
Kontaktní osoba:	AMCA, spol. s r.o., Praha
Kontaktní osoba – telefon:	221 979 351, 737 357 159
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:amca@amca.cz">amca@amca.cz</a>

Název akce:	Monitorování cizorodých látek v životním prostředí – XXI.
Krátká charakteristika akce:	Seminář určený (zejména) začínajícím studentům doktorských studijních programů, kde se učí prezentovat výsledky svých prvních badatelských aktivit.
Pořadatel akce:	Katedra analytické chemie
Termín:	duben 2019
Místo konání:	Ovčárna pod Pradědem
Odkaz na webové stránky:	
Kontaktní osoba:	doc. Ing. Jan Fischer, CSc.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 084
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Jan.Fischer@upce.cz">Jan.Fischer@upce.cz</a>

Název akce:	Odborné přednášky expertů z oboru nanomateriály, nanotechnologie a jejich využití v biomedicině
Krátká charakteristika akce:	Odborné přednášky expertů z oboru nanomateriály, nanotechnologie a jejich využití v biomedicině pro členy týmu projektu NanoBio a pro studenty doktorských i magisterských oborů.
Pořadatel akce:	Katedra biologických a biochemických věd - tým projektu NanoBio
Termín:	duben, květen, červen 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická, seminární místnost HB-C
Odkaz na webové stránky:	
Kontaktní osoba:	prof. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 700
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Zuzana.Bilkova@upce.cz">Zuzana.Bilkova@upce.cz</a>

## Květen 2019

Název akce:	Membránové procesy pro udržitelný rozvoj „MEMPUR 2019“
Krátká charakteristika akce:	Cílem 2. ročníku konference je přiblížit širokému spektru posluchačů problematiku membránových procesů od základního přes aplikovaný výzkum, až do fáze realizace membránových aplikací uplatňujících se téměř ve všech oblastech lidských aktivit a v průmyslových odvětvích. Snahou je organizovat setkání všech pracovníků, studentů a technologů z České a Slovenské republiky, kteří přicházejí do styku s membránovou problematikou, zajistit výměnu informací a v jednotlivých oborech ukázat směry dalšího vývoje.
Pořadatel akce:	Česká membránová platforma, z.s., Fakulta chemicko-technologická
Termín:	27. – 30. května 2019

Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.mempur.cz">http://www.mempur.cz</a>
Kontaktní osoby:	prof. Ing. Petr Mikulášek, CSc., Ing. Hana Jiránková, Dr.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 503, 466 037 134
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:petr.mikulasek@upce.cz">petr.mikulasek@upce.cz</a> , <a href="mailto:hana.jirankova@upce.cz">hana.jirankova@upce.cz</a>

Název akce:	41. Mezinárodní český a slovenský kalorimetrický seminář
Krátká charakteristika akce:	Tématem semináře je využití <i>kalorimetrických metod a metod termické analýzy v různých oborech, jak z hlediska základního výzkumu, tak z hlediska praxe</i> . Příspěvky jsou kombinací metod termické analýzy a dalších metod použitých pro charakterizaci daného materiálu. Do programu jsou zařazeny i zvané přednášky, jejichž smyslem je přehledně informovat o nadčasových nebo aktuálních tématech bezprostředně či volněji souvisejících s metodami termické analýzy. Akce se také zúčastní zástupci předních světových kalorimetrických firem.
Pořadatel akce:	Společná laboratoř chemie pevných látek a Katedra obecné a anorganické chemie
Termín:	28. – 31. května 2019
Místo konání:	Velké Bílovice, Hotel Akademie
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://uchp.icpf.cas.cz/ehlt/oscht/">http://uchp.icpf.cas.cz/ehlt/oscht/</a>
Kontaktní osoba:	doc. Ing. Eva Černošková, CSc.
Kontaktní osoba – telefon:	466 036 154
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Eva.Cernoskova@upce.cz">Eva.Cernoskova@upce.cz</a>

## Červen 2019

Název akce:	Farmakokinetický seminář VI.
Krátká charakteristika akce:	Seminář pro studenty i odbornou veřejnost se zaměřením na disoluci a disoluční testování.
Pořadatel akce:	Katedra fyzikální chemie ve spolupráci s firmou SOTAX
Termín:	13. - 14. června 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická, posluchárna C1
Odkaz na webové stránky:	
Kontaktní osoba:	doc. Ing. Alena Komersová, Ph.D., Ing. Václav Lochař, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 093, 466 037 054
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Alena.Komersova@upce.cz">Alena.Komersova@upce.cz</a> , <a href="mailto:Vaclav.Lochar@upce.cz">Vaclav.Lochar@upce.cz</a>

Název akce:	26 <sup>th</sup> Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry (YISAC 2019)
Krátká charakteristika akce:	Mezinárodní studentská konference zaměřená na všechny oblasti analytické chemie. Studenti se sami podílejí na průběhu konference formou vedení jednotlivých sekcí a hodnocení přednášek svých kolegů.
Pořadatel akce:	Katedra analytické chemie
Termín:	24. – 27. června 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická
Odkaz na webové stránky:	
Kontaktní osoba:	Ing. Radovan Metelka, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 080
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Radovan.Metelka@upce.cz">Radovan.Metelka@upce.cz</a>

Název akce:	13 <sup>th</sup> International Conference on Heteroatom Chemistry (ICHAC 2019)
Krátká charakteristika akce:	13. ročník mezinárodní konference o chemii heteroatomů (ICHAC 2019) pořádaný v Praze navazuje na předchozí úspěšná setkání ve Vancouveru (2017), Caen (2015) a Kyotu (2012). V souladu s tradicí bude zaměřena na všechny aspekty chemie prvků hlavních skupin (v nejširším smyslu), na syntézu a použití heteroatomy obsahujících ligandů, materiálovou chemii prvků hlavních skupin, na katalytické reakce zahrnující tyto sloučeniny a jejich biologické vlastnosti, a na strukturní a teoretické studie výše uvedených sloučenin a materiálů.
Pořadatel akce:	Aleš Růžička a Petr Štěpnička
Termín:	30. června - 5. července 2019
Místo konání:	Fakulta architektury ČVUT, Praha
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.ichac2019.com">www.ichac2019.com</a>
Kontaktní osoba:	prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 151
Kontaktní osoba – email:	Ales.Ruzicka@upce.cz

## Září 2019

Název akce:	21. KSAP-PM: 21. Konference o speciálních anorganických pigmentech a práškových materiálech
Krátká charakteristika akce:	Konference s mezinárodní účastí zaměřená na výměnu poznatků v oblasti práškových materiálů a anorganických pigmentů, jejich aplikací, fyzikálně - chemických vlastností a metod jejich hodnocení, ekologických aspektů výroby a použití anorganických pigmentů. Na konferenci lze prezentovat také výsledky vědecko-výzkumné činnosti z oblasti keramiky, povrchových úprav keramiky a žáruvzdorných materiálů.

Pořadatel akce:	Katedra anorganické technologie
Termín:	září 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.csch.cz">www.csch.cz</a>
Kontaktní osoba:	Ing. Žaneta Dohnalová, Ph.D., prof. Ing. Petra Šulcová, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 182, 466 037 185
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Zaneta.Dohnalova@upce.cz">Zaneta.Dohnalova@upce.cz</a> , <a href="mailto:Petra.Sulcova@upce.cz">Petra.Sulcova@upce.cz</a>

## Říjen 2019

Název akce:	Odborný workshop v rámci projektu NanoBio
Krátká charakteristika akce:	Workshop s odbornými přednáškami a diskuzním fórem na téma nanomateriály, jejich toxicita, vliv na lidský organismus a na životní prostředí – účastní se členové týmu projektu NanoBio, partneři projektu, vybraní studenti doktorského studia
Pořadatel akce:	Katedra biologických a biochemických věd - tým projektu NanoBio
Termín:	říjen 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická, seminární místnost HB-C
Odkaz na webové stránky:	
Kontaktní osoba:	prof. RNDr. Zuzana Bílková, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 700
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Zuzana.Bilkova@upce.cz">Zuzana.Bilkova@upce.cz</a>

## Listopad 2019

Název akce:	XII. Konference Pigmenty a pojiva
Krátká charakteristika akce:	Konference zaměřená na oblast pigmentů, pojiv, nanomateriálů, specialit a legislativy pro výrobu nátěrových hmot, povrchové úpravy a předúpravy povrchů a jejich dalších aplikací. Je platformou k setkání zástupců výrobních společností, výzkumu a vývoje, univerzitní sféry a dodavatelských firem.
Pořadatel akce:	CHEMAGAZÍN, Ústav chemie a technologie makromolekulárních látek
Termín:	11. – 12. listopadu 2019
Místo konání:	Seč, Hotel Jezerka
Odkaz na webové stránky:	<a href="http://www.pigmentyapojiva.cz">www.pigmentyapojiva.cz</a>
Kontaktní osoba:	prof. Ing. Andréa Kalendová, Dr.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 272
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Andrea.Kalendova@upce.cz">Andrea.Kalendova@upce.cz</a>

email:	
--------	--

Název akce:	15 <sup>th</sup> Seminar/Workshop on Sensing in Electroanalysis
Krátká charakteristika akce:	Setkání řešitelů mezinárodních projektů, prezentace výsledků výzkumů v elektroanalýze vedoucími a doktorandy jednotlivých týmů. Vědecké diskuze a perspektivy další spolupráce.
Pořadatel akce:	Katedra analytické chemie
Termín:	listopad 2019
Místo konání:	Fakulta chemicko-technologická
Odkaz na webové stránky:	
Kontaktní osoba:	prof. Ing. Karel Vytrás, DrSc., Ing. Radovan Metelka, Ph.D.
Kontaktní osoba – telefon:	466 037 370, 466 037 080
Kontaktní osoba – email:	<a href="mailto:Karel.Vytras@upce.cz">Karel.Vytras@upce.cz</a> , <a href="mailto:Radovan.Metelka@upce.cz">Radovan.Metelka@upce.cz</a>