

Abschlussarbeiten PGS Toxikologie			
Stand: 29.09.2004			
	<i>Autor</i>	<i>Thema</i>	<i>Jahr</i>
1	Becker, Waldemar	Erarbeitung eines Entwurfs einer Arbeitsschutzinstruktion „Verkehr mit Giften“ für das Kombinat VEB Chemische Werke Buna (ASIK 25)	1990
2	Bosch, Axel, Dr.	Zusammenfassung und Einschätzung der Toxikologie von SYS 67 OMNIDEL (Wirkstoff: Dalapon)	1990
3	Braun, Harry, Dr.	Therapeutic Drug Monitoring im staatlichen Gesundheitswesen	1990
4	Brüggemann, Erika, Dr.	Phytomedizinische Untersuchungen zur Früherkennung der an den Hauptbaumarten Fichte und Kiefer durch Luftschadstoffe hervorgerufenen Schäden	1990
5	Hähner, Eberhard, Dr.	Formulierung eines MAK-Wert-Antrages für Propionitril auf der Grundlage der Richtlinie des WTZ APS in der chemischen Industrie vom Dezember 1978	1990
6	Knape, Dieter	Untersuchung der Exposition durch Quecksilberdampf in einer Chloralkalielektrolyse	1990
7	Kussatz, Carola, Dr.	Fischtoxikologische Untersuchungen an verschiedenen Entwicklungsstadien des Zebraärlblings (Brachydanio rerio HAMILTON – BUCHANAN)	1990
8	Mahro, Ursula	Wirkung von Bromoxynil auf die Proteinausscheidung der Ratte	1990
9	Männel, Stephania	Aufstellung eines Normalwertkataloges prae- und perinataler Entwicklungsparameter für den Versuchstierstamm Ratte Ico: Wist durch Zusammenfassung vorliegenden Versuchsmaterials	1990
10	Müller, Kerstin	Methoden der präklinischen Prüfung der Wirkung nichtionischer Kontrastmittel auf das Blutgefäßsystem	1990
11	Müller, Konrad, Dr	VOC-Analytik - eine Herausforderung an den ökotoxikologisch arbeitenden Spurenanalytiker	1990
12	Müller, Winfried, Dr.	Einige Aspekte zur Kadmiumproblematik in Gummiwerkstoffen	1990
13	Richter, Stephan	Vergleich von in der chemischen Industrie vorhandenen Formblättern für Protokolle zur arbeitshygienischen Überwachung gesundheitsgefährdender Stoffe am Arbeitsplatz	1990

		und Entwurf eines einheitlichen Protokolls	
14	Rieger, Wolfgang, Dr.	Umweltschutz für Giftbeauftragte	1990
15	Schnurrbusch, Manfred	Zur Toxikologie und Analytik von Explosivstoffen als Rüstungsalasten	1990
16	Seifert, Steffen	Erarbeitung der Konzeption einer chemisch-toxikologischen Stoffdatei für die in der Forschungsabteilung F 1211 des VEB „Otto Grotewohl“ Böhlen verwendeten chemischen Substanzen	1990
17	Seiffert, Ingolf	Literaturstudie zur organotoxischen, cancerogenen, teratogenen und mutagenen Wirkung von Nitrosaminen unter besonderer Berücksichtigung synergistischer und antagonistischer Effekte	1990
18	Sommer, Michael, Dr.	Zur Speziesverteilung toxischer Schwermetalle im Fischtest und im natürlichen Gewässer	1990
19	Spindler, Gerald, Dr.	Beschreibung eines einfachen nasschemischen Verfahrens zur experimentellen Charakterisierung von Immissionen	1990
20	Volland, Michael	Einsatz und Kontrolle von wachstumsfördernden Substanzen in industriell hergestellten Mischfuttermitteln unter besonderer Berücksichtigung des Wirkstoffes Olaquinox	1990
21	Wagner, Detlef	Vergleich nationaler und internationaler Richtlinien und Methoden zur Prüfung der akuten Fischtoxizität und Erstellung eines optimierten Prüfplanvorschlages	1990
22	Worseck, Stephan, Dr.	Beeinflussung der Bestimmung der lokalen Toxizität durch den Versuchsaufbau	1990
23	Graefe, Adelgunde	Erste Erfahrungen mit dem ABBOTT-ADx-Verfahren zum Nachweis von Betäubungsmitteln in der forensischen Analytik	1992
24	Grossert, Hans	Untersuchung zur Hexachlorcyclohexan-Belastung von Einwohnern des Landkreises Bitterfeld durch Bestimmung der Schadstoffe in Frauenmilch	1992
25	Müller, Wolfgang, Dr.	Erarbeitung der Unterlagen für die Einstufung und Kennzeichnung eines Pflanzenschutzmittels nach Gefahrstoffverordnung sowie für die Hinweise der Gebrauchsanleitung zum Schutz des Anwenders nach den toxikologischen Eigenschaften am Beispiel des Trakephon 75 EC	1992
26	Stein, Ursula	Begleitstoffe alkoholischer Getränke im Blut	1992
27	Below, Elke, Dr.	Zum Einsatz der HPLC in der toxikologischen Analyse schwerflüchtiger organischer Gifte	1993

28	Franke, Heike, Dr.	Übersicht über die Rolle und Funktion der Astrocyten im ZNS, insbesondere unter dem Einfluß toxischer Substanzen und speziell zum Thema: Enfluß chronischer Alkoholgaben auf das Gliafaserprotein in den Astrocyten im Hippocampus der Ratte	1993
29	Kärger, Annerose	Pharmakologische Wirkungsweise einschließlich toxischer Nebenwirkungen bei Anwendung der trizyklischen Antidepressiva	1993
30	Müller, Heidrun	Vergleichende Untersuchungen von chemischen Wassergüteparametern und hygienisch relevanten Kriterien im Rohwassereinzugsgebiet der Fernwasserversorgung Schwarza und ihre Einflüsse auf die Aufbereitung zu Trinkwasser	1993
31	Selditz, Ulrike	Enantioselektivität bezüglich der biologischen Wirkung und Analytik ausgewählter Drogen	1993
32	Grätz, Kerstin	Tensidgestützte Trennverfahren zur Abtrennung von Phenol aus Abwässern und kontaminierten Böden bzw. Bodenextrakten	1994
33	Großmann, Arndt	Darstellung zur aktuellen Situation auf dem Gebiet der Schilddrüsengesundheit am Beispiel der Erzgebirgskreise Brand-Erbisdorf, Freiberg und Dippoldiswalde unter besonderer Beachtung des Ursachenfeldes aus neuer Sicht	1994
34	Tamme, Monika	Pharmakologie und Toxikologie der Lecithine, Annäherung an eine therapeutisch interessante Stoffgruppe mit dem Versuch einer toxikologischen Einordnung	1994
35	Werger, Thomas	Lichtfiltersubstanzen in Sonnenschutzmitteln eigener Herstellung – Beurteilung nach Hautverträglichkeit und Allergierisiko	1994
36	Bretschneider, Ulrike	Ozon – Messen – Abschätzen – Bewerten	1995
37	Kraus, Bernhard	Zur Toxikologie des 2.2'-Dichlordiethylsulfids (Schwefellost), dargestellt am Beispiel des Spanisch-Marokkanischen Krieges 1922-1927	1995
38	Meichsner, Katja	Zu Mißbrauch und Analytik leichtflüchtiger Lösungsmittel („Schnüffelstoffe“)	1995
39	Arndt, Kerstin	Toxikologische Untersuchungen an bestrahlten Lebensmitteln unter besonderer Berücksichtigung der Radiolyseprodukte der Kohlenhydrate und ihrer Toxizität	1996
40	Bertram, Norbert	Analytik und Bewertung PAH-konaminierter Böden	1996
41	Bley, Jeannette	Untersuchungen zum photochemischen Abbau perchlorierter Verbindungen in Lösung	1996
42	Brandenburger, Pia	Vergleich der manuellen und automatisierten Bestimmung von Herzglykosiden	1996

43	Brunnengräber, Rita	Die Anforderungen des BGA an die Toxizitätsprüfung für ein zukünftiges Arzneimittel	1996
44	Bux, Ulrike	Beitrag zur Systematisierung der Ergebnisse von Innenraumuntersuchungen aus humantoxikologischer Sicht	1996
45	Caro Candezano, Juan Carlos	Informationen zu einem neuen Malariaimpfstoff	1996
46	Creutzenberg, Otto, Dr.	Untersuchungen zur Persistenz und zum entzündlichen Potential verschiedener künstlicher Mineralfasern in der Rattenlunge nach einer subakuten Inhalation	1996
47	Etzold, Grit,	Studien zur Quecksilberbelastung in Verbindung mit Amalgamfüllungen	1996
48	Schupp, Thomas, Dr.	Toxikologische Bewertung gasförmiger Emissionen aus einem Polyurethan-Hartschaum	2003
49	Grigat, Hartmut	Zur toxikologischen Bewertung von Arzneistoffen mit 5-Nitrofuranyl-Struktur: Furazolidon, Nitrofurantoin und Nitrofurantoin	1996
50	Hauptmannl, Michael	Flexibilität von Actinfilamenten unter dem Einfluß von Phalloidin	1996
51	Hubald, Monika, Dr.	Ausgewählte Bioindikatoren für Schadstoffe	1990
52	Heid, Michael,	LSD - Geschichtliche Entwicklung	1996
53	Hendreich, Claudia,	Übersicht zur Synthese, Biotransformation und pharmakologischen Eigenschaften von 3-(Mercaptoalkyl)chinazolin-2,4(1H,3H)dion	1996
54	Hollmann, J.	Zur Toxizität des Sauerstoffs bei erhöhtem Druck	1996
55	Kahl, Heike	Grundlagenuntersuchungen für den Einsatz umweltgerechter Tenside in Haushaltreinigern, technischen Formulierungen und in der Pharmazie	1996
56	Krumm, Beate	Ozon und Staub, Belastungen der Luft in Braunschweig und ihre Auswirkungen auf die Atemwege anhand Patientengut einer Lungenarzt/Allergologenpraxis	1996
57	Kummer, Beate, Dr.	Werkstoffe am Bau – PVC- umstrittener Kunststoff ohne Zukunft?, PCP – Altlast im Holz	1996
58	Landsiedel, Robert	Methoden zur Bestimmung der Isoenzymaktivität des Cytochrom P-450	1996
59	Lang, Reinhard	Toxikologisch-analytische Aspekte beim Nachweis eines ungewöhnlichen Dopingmittels (Piracetam)	1996
60	Lewin, Uta	Analytische Bestimmung von Sprengstoffrückständen aus dem Gebiet der Rüstungsaltpaste sowie ökochemische und toxikologische Charakterisierung der Verbindungen	1994
61	Monse, Grit	Die Toxizität von Quecksilber vor dem Hintergrund	1996

		der Debatte um das Zahnfüllmaterial Amalgam	
62	Motzkus, Silvia	Pyrrolizidinalkaloide - unter besonderer Berücksichtigung von in Deutschland häufig verwendeten Arzneipflanzen	1996
63	Müller, Frank	Toxikologische Betrachtung von Epoxiden und Epoxidhydrolasen unter besonderer Berücksichtigung des Cholesterols	1996
64	Neels, Solvig	Toxikologie von Organo-Zinn-Verbindungen	1996
65	Neubarth, Lydia	Antibiotika-Transfer in die Muttermilch und mögliche toxikologische Effekte auf den kindlichen Organismus	1996
66	Oliveri, Carmelo, Dr.	Thermodynamische Betrachtung von Ligand-Protein-Wechselwirkungen am Beispiel des Tubulinproteins und eines Cholchizinanalogons (TCB)	1996
67	Pelzing, Matthias	Strukturaufklärung und Bestimmung von neuartigen, toxikologisch relevanten, perhalogenierten organischen Verbindungen in Abprodukten der Halbleiterindustrie	1996
68	Pietsch, Katrin	Untersuchungen zur Analytik von perhalogenierten organischen Verbindungen in biologischem Material - Modellversuche an Ratten zur Abschätzung der Exposition von Beschäftigten der Halbleiterindustrie durch Plasmaätzprozesse	1996
69	Rolle-Kamp., Ulrike, Dr.	Nachweis von Umwelteinflüssen auf die Leberfunktion mit Hilfe stabiler Isotope	1996
70	Russmann, Heiko	Das toxische Prinzip des Ricins	1996
71	Schräder, Johannes	Mykotoxine in Lebensmitteln	1996
72	Süße, Heike	Verhalten von Pestiziden in Ökosphäre - Toxikologische Bewertung und Analytik	1996
73	Teubert, Uwe	Theorien zur Teratogenität von Thalidomid - eine Zusammenfassung der vorhandenen Literatur mit Bezügen bis in die Gegenwart	1996
74	Bellmann, Bernd, Dr.	Untersuchungen zur Reversibilität der Lungenüberladung nach subchronischer Inhalation von Testtoner in Ratten	1997
75	Valentini, Hildburg	Pharmakologie und Toxikologie von ACE-Hemmern im Vergleich zu anderen Antihypertensiva	1996
76	Velbinger, Karsten	Mutagenität und Kanzerogenität von Hydroxyanthrachinonen in der Wurzel der Arznei- und Färberpflanze <i>Rubia tinctorum</i> L., Färberkrapp, unter besonderer Berücksichtigung krappwurzeltiger Arzneimittel	1996
77	Wahl, Angela, Dr.	Zur Ökotoxizität und Toxizität von LCKW am Beispiel von 1.1.1-Trichlorethan	1996

78	Wormstädt, Frank	Stickstoffmonoxid - ein interzellulärer Botenstoff	1996
79	Altmann, Monika, Dr.	Toxikologische Bedeutung und Beeinflußbarkeit des Nitratgehalts in Speisekartoffeln	1997
80	Bagus, Ina	Toxizität von Tamoxifen	1997
81	Dettweiler, Gerd, Dr.	Daten zur Toxikologie und Risikobewertung von kommerziell eingesetzten Pyrethroiden	1997
82	Drobner, Cordula, Dr.	Essentialität und Toxizität des Spurenelements Selen	1997
83	Wirkner, Kerstin	Beeinflussung der Dichlormethan – bedingten Carboxyhämoglobinämie bei der Ratte durch eine Ethanolaufnahme über 4, 12 und 36 Wochen	1993
84	Heinig, Katja	Umwelttoxikologie von Tensiden	1997
85	Jäger, Joachim	Wechselwirkungen zwischen Benzodiazepinen und Äthanol unter besonderer Berücksichtigung pharmkokinetischer und pharmakodynamischer Aspekte	1997
86	Kuhl, Andrea	Dosis-Wirkungs-Beziehungen bei Radon	1997
87	Meinerling, Maria, Dr.	Wirkungsprüfung kontaminierter Böden auf wirbellose Bodenorganismen	1997
88	Pietzsch, Anett	Chemie und pathophysiologische Effekte bakterieller Endotoxine	1997
89	Rittich, Manfred, Dr.	Art und Häufigkeit von Intoxikationen auf einer internistischen Intensivstation eines Krankenhauses der Regelversorgung	1997
90	Witt, Uta	Einfluß der Michael-Addukte der Ascorbinsäure auf die zelluläre Chemilumineszenz neutrophiler Granulozyten	1997
91	Georgi, Anett, Dr.	Die Sorption an gelösten Huminstoffen und ihre Einfluß auf die Bioverfügbarkeit und Toxizität von hydrophoben organischen Schadstoffen	1998
92	Hanisch, Bernd	Orientierende Abschätzung zusätzlicher Gesundheitsgefährdungen für die Anwohner verkehrsbelebter Grenzübergangsbereiche durch erhöhte Schadstoffemissionen am Beispiel ausgewählter flüchtiger organischer Verbindungen (VOC)	1998
93	Hecker, Thomas	Epibatidin: Pharmakologische und toxikologische Eigenschaften, ein Review	1998
94	Käseberg, Lutz	Gesundheitsgefährdung beim Umgang mit Anstrichstoffenauf Wasserbasis	1998
95	Prehn, Cornelia,	Partielle Anosmie gegenüber dem Geruch von Blausäure	1998
96	Ramstöck, Anja, Dr.	Metabolismus in vitro des Carbamat-Herbizids Protham am menschlichen Enzymsystem Cytochrom P 450	1998
97	Teske, Jörg	Triazinherbizide im Wasser – Toxikologie,	1998

		Ökotoxikologie und Untersuchungen zur gaschromatographischen Bestimmung ausgewählter Triazine mittels Large-Volume-Injektion	
98	Trauer, Heiner, Dr.	Analytik von Betäubungsmitteln im Blut	1998
99	Zuck, Bernd,	Charakterisierung des Dextransulfates als antipeptiderges Therapeutikum für humane Prostatakarzinomzellen in vitro	1998
100	Cziesla, Katrin	Die Schwermetallbelastung im Raum Freiberg	1999
101	Fiedler, Frank	Ökotoxikologische Bewertung von Prozessabwässern und Einzelsubstanzen in Industriekläranlage	1999
102	Fischer, Alice,	Die Arzneidroge Kava-Kava - Toxikologie, Wirkungsspektrum und therapeutische Anwendung	1999
103	Gerdes, Herta, Dr.	Einsatz von Flammschutzmitteln in Innenräumen	1999
104	Maschmeier, Klaus-Peter, Dr.	Vergleichende Bewertung von Gefahrstoffexpositionen an Arbeitsplätzen auf der Grundlage bestehender Kurzzeitwertkonzepte	1999
105	Meinhold, Dorit	Sensorsysteme für umweltrelevante Stoffe – Anwendungsgebiete, Nutzen und Bedarf	1999
106	Schwarz-Linek, Ulrich, Dr.	Neue Struktur-Wirkungs-Beziehungen von Cardenoliden im Hinblick auf die Bestimmung des aktiven Zentrums der Kalium-Natrium-ATPase	1999
107	Sprung, Ines, Dr.	Paclitaxel (Taxol): Struktur-Wirkungs-Beziehungen	1999
108	Wittrisch, Holm, Dr.	Kapillarelektrophoretische Untersuchungen von Metallthionein und Titanocen	1999
109	Kniess, Astrid, Dr.	Wachstumshormon und korrelierte Faktoren in der Dopinganalytik	1999
110	Ceglarek, Uta	Toxikologische Charakterisierung der bei der Trinkwasserdesinfektion entstehenden halogenierten Nebenprodukte	2000
111	Ostermann, Angela	Belastung der Bevölkerung durch Cadmium – Bestandsaufnahme und Rückblick	2000
112	Reiner, Corina	Toxizität von Nitrosaminen in Kühlschmierstoffen bei der Anwendung in der metallverarbeitenden Industrie	2000
113	Westphal, Folker, Dr.	Validierung einer Messmethode zur Konzentrationsbestimmung von Ameisensäure in Körperflüssigkeiten	2000
114	Reuter, Wolfgang	Toxikologie ausgewählter bromierter Flammenschutzmittel	2000
115	Narewski, Ulf	Umweltmonitoring an Hand von Mengen und Spurenelementen	2000

116	Schneider, Thomas	Herzwirksame Glykoside	2000
117	Buballa, Viktoria	Die Problematik der Zytostatika in ihrer Verwendung als Arzneimittel zur Behandlung maligner Tumorerkrankungen unter besonderer Betrachtung des Alkylanz Cyclophosphamid	2000
118	Pietzsch, Jens, Dr.	Oxidative Modifikation von Proteinen durch reaktive Sauerstoffspezies (ROS): Beitrag zur Deutung stoffwechselftoxischer Mechanismen am Beispiel ausgewählter neurodegenerativer und internistischer Erkrankungen	2000
119	Koch, J. Horst, Dr.	Tierexperimentelle Voraussetzungen für die Erstanwendung am Menschen am Beispiel eines Phosphordiesterasehemmers vom Pyridazinontyp	1995
120	Sternkopf, Günther	Toxikologische Aspekte und Probleme bei der landwirtschaftlichen Produktion – Vorlesungskonzept -	1990
121	Kiessig, Steffen	Carnitin – Beispiel für die pharmakologisch-toxikologische Bedeutung kleiner chiraler Moleküle im Stoffwechsel	2000
122	Wilhelm, Detlef	Möglichkeiten der Bestimmung von endogenen und exogenen Analyten aus biologischer Matrix mit HPLC nach online-Probenvorbereitung	2000
123	Morales, Nubia	Die menschlichen Haare als alternative Matrix in der Toxikologie	2000
124	Taubert, Kathleen	Biologisch aktive Isothiazolone – Darstellungen, Reaktionen, Anwendungen und toxikologisches Verhalten	2000
125	Mandel, Stephan	Klinisch-toxikologische Bewertung nicht-benzodiazepinhaltiger Sedativa und Hypnotika	2000
126	Kaumkötter, Dieter	Besonderheiten der Qualitätssicherung bei der Analytik und Beurteilung von Drogen und Arzneimitteln in Humanmaterial und Festsubstanzen	2000
127	Emmerich, Patricia, Dr.	In vitro Untersuchungen zum Einfluß der Haarpigmentierung auf das Haaranalyseergebnis am Beispiel des Neuroleptikums Haloperidol	2000
128	Pötsch-Schneider, Lucia, Dr.	Zur Toxizität von Ecstasy	2000
129	Hauser; Barbara, Dr.	Toxizität von Chlorbenzolen und Hexachlorcyclohexanen sowie Vorkommen dieser Verbindungen im Raum Bitterfeld und in biologischen Proben von Bitterfelder Kindern	2000
130	Gey, Manfred, Dr.	Analytik und Detoxifikationspotential von Glutathion, Phytochelatinen und Metallthioneinen	2001
131	Kiffe, Michael, Dr.	Characterization of toxic and genotoxic effects of different compounds in CHO K5 cells with the	2001

		Comet assay (single cell test)	
132	Indiesteln, Karin	Vergleich von Mitteln zur Behandlung von Ektoparasiten aus toxikologischer Sicht	2001
133	Huber, Philipp, Dr.	Zur Toxikologie militärspezifischer Explosivstoffe und deren Zersetzungsprodukten	2001
134	Schicksnuss, Tanja	Ökotoxikologische Betrachtung der Arzneiform „Transdermales Therapeutisches System“ anhand des Fertigarzneimittels Estraderm®	2001
135	Weiß, Michael	Pharmakologie und Toxikologie von Maitotoxin und anderen marinen Toxinen	2001
136	Jahn, Katrin, Dr.	Analysis and Improvement of the Hierarchically Classification Scheme of the ECVAM Thesaurus on Advanced Alternative Methods (TAAM) for Practical Application on the ECVAM Database	2001
137	Herzler, Matthias	Untersuchungen zur Selektivität der HPLC-DAD in der Systematischen Toxikologischen Analyse	2001
138	Lindemann, Lars, Dr.	Ableitung von Prüf- und Vorsorgewerten für den Altlasten- und Umweltbereich auf der Grundlage toxikologischer Basisdaten	2002
139	Grohnert, Peter	Humantoxikologische Aspekte beim Umgang mit Platinverbindungen an Arbeitsplätzen in der Chemieindustrie	2002
140	Becker, Harald, Dr.	Myelinopathie – Stoffe und Wirkungen	2002
141	Wynands, Ina	Das Glykopeptidantibiotikum Vanomycin	2002
142	Schwenke, Dirk	Indirekte Methoden zum Nachweis eines Dopings mit Erythropoietin	2002
143	Messinger, Horst, Dr.	Toxikologische Absicherung des potentiellen Riechstoffes: 4-Cycloocten-1-carbaldehyd (Terrestrial pure)	2002
144	Stehfest, Ekkehard, Dr.	Der Gefahrgutunfall von Schönebeck 1996 – Eine Studie zum toxikologischen Potential von Vinylchlorid	2002
145	Dreymann, Jochen,	Das Mykotoxin Deoxynivalenol – Bewertung der vom BMVEL vorgeschlagenen Grenzwerte für Deoxynivalenol in Getreide und Getreideerzeugnissen auf der Basis einer Risikobewertung	2002
146	Plugge, Jörg, Dr.	Der durch Phytoextraktion geleistete Beitrag von Sumpfpflanzen zur Detoxifikation von carbochemisch belasteten Abwässern	2002
147	Voigtländer, Christiane	Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe in Oliventresteröl	2002
148	Krispenz, Ute	Hexenkräuter – eine Betrachtung der Pflanzen aus der Familie der Solanaceae	2003
149	Huschek, Gerd, Dr.	Environmental Risk Assessment of human drugs in respect of the European Union and the American Food and Drug Administration	2003

150	Lehmann, Anne-Katrin	Abwasseranalytik und die Bestimmung der biologischen Abbaubarkeit von Abwässern in einem gewerblichen Unternehmen – Diskussion einiger Versuche	2003
151	Fredrich, Cornelia	Renaturierung des Geländes des ehemaligen Heizkraftwerkes und der Aschedeponie in Brieskow – Finkenheerd – Untersuchung der Grundwasserqualität an ausgewählten Pegeln von 1992 - 2002	2003
152	Mohr, Brigitte	Die Kupfferzellen der Leber als Vertreter des Monozyten-Makrophagensystems und ihre Rolle in der Pathogenese von Lebererkrankungen. Berücksichtigung von Versuchsergebnissen der Thioacetamid-induzierten Leberzirrhose bei der Ratte	1992
153	Henschel, Sabine	Immunchemischer Drogennachweis mittels EMUT und FPIA in der forensischen Chemie	1992
154	Bloß, Wolfgang	Toxizitätsbestimmung als zusätzlicher Parameter zur Einschätzung der Gewässergüte	1992
155	Günzel, Andreas, Dr.	Vergleichende Untersuchungen zur Reproduzierbarkeit und Richtigkeit der Blutalkoholbestimmung mittels Gaschromatographie bei Modifikation des Verfahrens	1993
156	Förster, Eva	Möglichkeiten zur enzymatischen Konzentrationsbestimmung kleinster Mengen aliphatischer und aromatischer Alkohole in Grundwässern, Abwässern oder Produkten biotechnologischer Prozesse	1992
157	Bierling, Bernd, Dr.	Selbsteinstufung von Stoffen und Zubereitungen in Wassergefährdungsklassen	1992
158	Weise, Magdalene, Dr.	Einfluß verschiedener Xenobiotika auf den Metabolismus der Dihalomethane - Dichlormethan und Bromchlormethan - zu Kohlenmonoxid	1993
159	Walter, Cornelia	Qualitative und Quantitative Struktur-Wirkungsbeziehungen von β -Adrenozeptorenblockern - eine Literaturrecherche -	2003
160	Schlecker, Harald, Dr.	Syntheseweg zur Darstellung von Phenylalkylaminen und Vorschläge zur Erweiterung des Grundstoffüberwachungsgesetzes	2003
161	Petersen, Carsten, Dr.	Arbeitsplatzbeurteilung und toxikologische Bewertung für die Fertigung und mechanische Bearbeitung wolfram-schwermetallhaltiger Materialien	2003
162	Kefenbaum, Kerstin	Toxikologische Untersuchungen zum Verhalten von Leuchtbakterien auf die Lösungsmittel n-Hexan und 2-Butanon sowie deren Mischungen	2003
163	Tünnesen, Bernd	Probenahme im Rahmen der forensischen Umweltanalyse	2003
164	Kratzin, Dierk	Nachweis des Biomarkers HNE-Desoxyguanosin	2003

		in Leber- und Nierengewebe der Ratte mittels ³² P-Postlabelling	
165	Koal, Therese, Dr.	-Organophosphor-Insektizide- Toxikologie und schnelle online-SPE-LC-MS/MS-Analytik von Pestiziden in Wässern	2003
166	Schäferhenrich, Anja	Epidemiologische und molekularbiologische Zusammenhänge der humanen Kolonkarzinogenese	2003
167	Schmitt, Heike	Combined effects in Ecotoxicology – Theretical Concepts	2004
168	Michael, Claudia	Teil1: Bestimmung der Extraktionsausbeute toxikologisch relevanter Arzneimittel mit dem Lösungsmittel n-Chlorbutan bei pH 9 Teil 2: Die Systematische Toxische Analyse in der DDR – Auswertung von unveröffentlichten Forschungsergebnissen aus den achtziger Jahren: Verteilungsquotienten und pH-Abhängigkeit toxikologisch relevanter Verbindungen	2004
169	Pietsch, Jörg, Dr.	Vergiftungen mit Pflanzentoxinen – toxikologische Relevanz und Möglichkeiten der analytischen Bestimmung	2004
170	Sunder-Plassmann, Nils	Toxizität von Wirkstoffen in der Krebstherapie	2004