

Strahlenschutzbereiche der Universität Heidelberg mit $D_{\text{Eff}} < 1 \text{ mSv pro Jahr}$

Stand: 05.07.2016

Gebäude Nr.	Institut	Räume (ODL < 1 mSv/a Nummern	Forschungsbereich
6226	Physikalisches Institut	EG, 1. OG, 2. OG, 3. OG	Detektorentwickl.
6227	Kirchhoff-Institut	EG, 1. OG	Detektorentwickl.
6229	Umweltphysik/BioQuant	U41, U42, U43a, U43, U45, U50, U64, 117,	Nat. Radioaktivität
6230	Zoologie	Komplett stillgelegt	Molekularbiologie
6252	Chemie Hörsaalgebäude	032/2	EM
6267	BioQuant	201, 201a, 201b, 201c, 291, 031, U16, U17, U21	Molekularbiologie EM
6282	ZMBH	021a, 021b, 021c, 021e, 021, 022a, 022, 081, 090, 101b, 101, 102, 108, 109, 110, 120, 121, 122a, 122, 125, 127, 128, 129, 130, 141 bis 143, 144, 145, 147a, 147 bis 153, 155 bis 162, 190, 192, 201b, 201, 205, 208, 209, 210, 220, 221, 222a, 222, 225, 227 bis 230, 241 bis 245, 247a, 247 bis 253, 253a, 256 bis 258, 260, 261, 262, 290, 291, 292, 3. OG komplett, 4. OG komplett	Molekularbiologie
305	Immunologie	241, 346, 327b, 349a, 401	Molekularbiologie
6307	Anatomie und Zellbiologie	Komplett stillgelegt	Molekularbiologie
6324	Hygiene-Institut	121, 146, 412, 422 bis 427, 429 bis 431, 441, 442, 445, 446 bis 459	Molekularbiologie
6326	Physiologie u. Pathophys.	420, 440a, 440, 441, 491a	Molekularbiologie
6328	BZH	023, 024, 043, 044, 045, 094, 221, 241, 261	Molekularbiologie, EM
6344B	L3-Labor	stillgelegt	Molekularbiologie
6345	Biomed. Forschung - EG	019a, 028, 072, 050, 051, 052, 053	Molekularbiologie
6345	Biomed. Forschung - 1. OG	137, 150, 151, 152	Molekularbiologie
6345	Neurobiologie - 2. OG	221, 222	
6360	COS (früher HIP)	U115, U115a, U116, 101	Molekularbiologie
6364	IPMB – Abt. Biologie IPMB – Abt. Chemie	3. OG komplett	Molekularbiologie
6364	Neurobiologie	140, 140a, 140c, 144a	Molekularbiologie
6364	IPMB – Abt. Biologie	GC/ECD abgemeldet	Molekularbiologie

6364	IPMB – Abt. Chemie	322, 232a, 323b, 323c, 323d, 340, 341, 342, 343, 390a	Molekularbiologie
6366	IPMB – Abt. Pharm Techn.	Stillgelegt	Molekularbiologie
365	Exp. Chirurgie – Prof. Zöller	111, 114a	Molekularbiologie
6366	Pharmakologie	321, 322, 341, 342, 343	Molekularbiologie
6366	Humangenetik	440a, 441, 540, 540a, 541	Molekularbiologie
6367	Pharmakologie - Steroidlabor	stillgelegt	Molekularbiologie
6504	BZH	stillgelegt	Molekularbiologie
6504	PCI - Radiochemie	-101, -102, -103, -104, -105, -106, -116	Transurane

Andere Räume können gegebenenfalls nach Rücksprache mit der Abt. Strahlenschutz aufgenommen werden. Die Zulassung ist allerdings mit einer eingeschränkten Nutzung des genehmigten Radionuklidinventars verbunden.

Sonderregelungen nach Prüfung der Expositionsbedingungen durch die Abt. 2.3 Strahlenschutz des ZENTRALBEREICH Neuenheimer Feld

Sondervereinbarung (1)

Gemäß Aktenvermerk vom 26.06.2008 und
Schreiben PD Dr. Falk vom 03.06.2008

Unter bestimmten Bedingungen (siehe Aktenvermerk, der Abt. Strahlenschutz) wird der AG „Immunmonitoring“ (Frau Priv.-Doz. Dr. Christine Falk und Mitarbeiter) die Benutzung folgender Isotopenbereiche gestattet

Gebäude Nr.	Institut	Räume (ODL < 1 mSv/a Nummern	Forschungsbereich
6305	Immunologie	421, 421a, 421b	Molekularbiologie

Zuletzt aktualisiert am: 26.02.2014

durch: Heike Harnisch, Abt. 2.3 Strahlenschutz des ZNF