

Chemisches Praktikum für Studierende der Humanmedizin, Zahnheilkunde und Biologie/Lehramt

Ergebnisse Klausur AC-1

Klausureinsicht für **Durchfaller**:

Di. 07.02.2023 15:00 - 17:00 h

HS A (Chemie, Lahnberge).

(Es kann ein Beauftragter geschickt werden, der die Klausur einsieht (formlose Erlaubnis).
Es wird kein Ersatztermin angeboten. Fotografieren und Fotokopieren sind dabei untersagt.
Es dürfen aber Notizen gemacht werden)

Für diejenigen, die AC-2 schreiben müssen: Hörsaalverteilung und Termin im Netz.

Man muss sich nicht extra anmelden.

Bio_L3 hat einen gesonderten AC-2-Termin (Infos siehe Netz).

Scheine für Bestehende des Gesamtpraktikums (AC + OC; Kombi): Alle Daten werden elektronisch an die Studiendekanate übertragen.

Matrikel-Nr.	AC-1
2812003	43
2831370	67
3083543	64,5
3238707	44
3253782	85,5
3312740	90
3367245	88
3389638	53,5
3422490	73
3448526	70,5
3476307	80,5
3478695	59,5
3479887	45,5
3484393	71
3484591	68,5
3494060	85
3503883	79,5
3504947	66
3520271	50,5

3536825	66
3556582	70,5
3560992	65
3567199	46
3567652	58,5
3569317	65
3569359	71
3570292	90,5
3570599	61
3570601	72,5
3570742	84
3571484	54
3571567	24
3572056	88
3572171	72,5
3572720	71
3572746	80,5
3573446	62
3573491	49,5
3573532	21,5

3573587	38
3573602	78
3573628	61,5
3574331	48
3575495	35,5
3581164	39
3584219	56
3594957	45,5
3595305	61
3598025	54
3603217	56,5
3607567	55,5
3608506	41,5
3608564	64,5
3608931	65,5
3610941	59
3611245	55,5
3611414	13,5
3618059	71,5
3619155	31

3620931	53
3622430	39
3623169	63
3623172	71
3623185	46
3623198	44,5
3623648	43,5
3623651	49,5
3623932	40,5
3625598	51,5
3626694	53
3626920	59,5
3626933	51
3627000	56
3627084	50,5
3627141	57
3627422	47,5
3627464	60
3627617	37,5
3627688	63,5
3628841	55
3630046	46
3630091	23
3630385	41
3630781	41,5
3630794	41
3630835	35,5
3631100	46,5
3631139	74,5
3632334	45,5
3632347	45
3636022	57
3636262	46
3641327	36,5
3641426	90
3642647	69
3650576	39,5
3662445	47
3662458	64
3662461	88,5
3662911	62,5
3663538	61
3663723	71
3663736	76
3665248	69,5
3665615	65

3665628	61,5
3665644	83,5
3665970	86
3665996	64,5
3666005	99
3666018	85
3666021	58,5
3666034	72,5
3666047	81
3666050	79,5
3666063	86
3666076	90,5
3666089	62
3666092	90,5
3666104	48
3666274	72
3666315	80
3666328	82
3666331	72
3666344	81
3666993	90
3667002	69
3667213	45,5
3667226	83
3667242	62,5
3667255	62,5
3667268	97,5
3667479	35
3667482	48
3667495	59,5
3667578	63,5
3667648	79
3667651	73,5
3667734	60
3667804	87
3667891	59,5
3667932	76,5
3668182	70,5
3668207	69
3668210	77
3668504	79
3668517	77
3668533	51
3668674	77
3668687	77
3668690	80,5

3668715	58,5
3668731	68,5
3668744	67
3668968	91,5
3669019	66,5
3669022	49
3669048	68
3669051	70
3669064	40,5
3669077	85,5
3669080	71
3669105	50
3669134	73,5
3669147	79,5
3669415	80,5
3669428	59
3669754	64,5
3669767	42,5
3669770	71,5
3669783	84,5
3669796	41,5
3669808	86,5
3669910	48
3669923	71
3669936	58,5
3669949	53
3669952	68
3670051	59,5
3670556	85,5
3670569	68,5
3670572	71,5
3670600	81
3670712	45,5
3670738	75,5
3670910	78,5
3670923	35,5
3670936	74
3670949	55,5
3670952	42
3671962	89
3671988	37,5
3672000	56
3672323	90,5
3672518	82
3672534	52,5
3672563	68

3672576	56,5
3672617	92
3672620	52,5
3672633	72
3672659	85
3672815	70,5
3672831	58
3672844	74
3672857	64
3672860	89,5
3672886	30,5
3673391	69
3673403	47,5
3673515	72
3673528	83
3673614	68
3673656	57,5
3673812	58
3673825	52,5
3673838	87,5
3673841	76
3673911	84
3673924	55
3674314	79,5
3674330	90
3674369	52,5
3674372	65
3674385	92,5
3674398	59,5
3675212	75,5
3675270	78
3675283	71,5
3675407	56,5
3675478	53
3675481	87,5
3675494	84,5
3675506	59,5
3675519	75,5
3675973	90
3675986	81
3675999	74,5
3676219	37
3676235	66
3676251	85
3676516	60
3676897	54,5

3676909	74
3677414	72,5
3678185	71
3678198	59,5
3678200	71
3678309	78
3678338	71
3678341	82
3678354	59
3678370	55,5
3678383	84,5
3678396	42
3678408	64
3678411	84
3678437	71,5
3678440	80
3678466	59
3678479	94,5
3678482	70
3678536	71,5
3678619	91
3678622	80,5
3678718	91
3678721	41
3678734	86,5
3678747	63
3679236	82,5
3679249	61
3679252	44
3679265	57
3679278	54,5
3679281	75
3679533	79
3679546	36
3679559	55
3679562	75
3679575	72,5
3679588	74
3679591	89
3679603	77
3679616	63,5
3679629	37,5
3679632	71,5
3679658	61,5
3679661	69
3679687	57

3679690	73,5
3679702	60,5
3679715	69
3679731	39,5
3680249	73
3680265	55
3680278	63,5
3680294	84,5
3680306	48,5
3680380	71,5
3680421	95,5
3680434	73
3680520	65,5
3680546	70
3680562	78,5
3680575	57,5
3680591	76,5
3680616	76
3680629	86
3680913	94
3680939	65,5
3680955	69
3680968	69
3680971	69,5
3681006	49
3681022	81
3681035	83,5
3681048	52,5
3681051	36,5
3681077	56
3681093	77
3681105	68,5
3681118	40,5
3681147	73
3681189	60,5
3681192	43
3681204	73,5
3681220	78
3681233	69
3681246	72,5
3681275	71
3681291	51,5
3681303	65,5
3681316	84,5
3681329	82
3681332	80

3681345	61,5
3681358	91,5
3681361	76
3681387	88
3681390	61
3681415	37
3681431	44
3681457	71
3681473	83,5
3681486	50,5
3681499	56,5
3681501	72,5
3681613	79
3681639	85
3681655	77
3681668	88
3681671	69
3681684	74,5
3681697	70
3681709	48
3681712	58,5
3681738	49
3681741	52,5
3681754	52,5
3681767	76
3681783	70,5
3681796	63,5
3681811	78
3681824	59
3681837	77
3681978	73,5
3682438	63,5
3682441	76
3682454	61
3682467	70,5
3682470	49
3682483	66,5
3682496	65,5
3682508	67,5
3682524	78,5
3682540	55
3682553	54
3682566	62,5
3682579	39,5
3682607	70,5
3682652	60

3682678	65
3682681	57,5
3682694	92,5
3682706	71,5
3682920	46,5
3682933	96
3682962	60
3682975	55
3682988	74
3682991	43
3683000	54,5
3683013	74,5
3683039	65
3683042	46
3683055	72,5
3683068	60,5
3683071	91
3683084	59
3683097	82
3683336	82,5
3683394	56,5
3683406	70
3683716	59
3683729	58
3683745	45,5
3683758	69
3683761	80
3683774	66,5
3683787	53,5
3683790	64
3683802	75
3683815	74
3683828	63
3683831	63
3683860	46
3683873	55
3683886	43,5
3683930	71,5
3683943	66,5
3683956	67,5
3683969	64
3683972	80
3684010	69,5
3684119	72,5
3684122	48
3684135	73,5

3684148	68,5
3684151	90
3684177	51
3684180	78,2
3684205	38,5
3684726	62
3684739	71,5
3684742	36,5
3685570	81,5
3685583	83
3685608	49
3686845	76
3687219	51,5
3688162	61,5
3689242	62
3692460	43
3693074	87
3695713	57,5
3695739	52
3696413	69,5
3696596	73
3696640	76,5
3696653	82,5
3696666	60
3697100	59,5
3697816	52
3697829	61,5
3697832	43
3697845	73
3698219	84
3698714	57
3699315	65
3699331	84
3699344	82
3699357	67,5
3699766	57
3700116	63,5
3700129	32
3700132	83,5
3700145	71
3700158	42,5
3700161	52
3700174	99
3700190	68,5
3700202	46,5
3700228	90,5

3700231	35,5
3700244	50,5
3700257	31
3700260	69,5
3700273	49
3700286	64,5
3700299	58
3700301	94
3700413	68,5
3700426	73
3700439	63

3700442	61
3700455	37
3700749	67,5
3701030	55,5
3701043	62
3701113	56
3701126	77
3701139	62
3702110	73,5
3702136	65
3702152	65

3702235	83,5
3702305	56
3702350	47
3702376	54,5
3703034	69
3706741	78
3706770	36
3706808	55,5
3707227	79