

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

Ergebnisse Klausur AC-1

Klausureinsicht für **Durchfaller**:

Di. 11.02.25; 15:00 – 17:00 h

HS D (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 am Klausurtag.

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

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

Termine für das SS ab Ende März im Netz

Matrikel-Nr.	AC-1
--------------	------

2670844	42
2855444	41
3173440	73
3370210	68
3385458	95,5
3486227	71,5
3490020	65,5
3497566	44,5
3503870	86,5
3580969	69,5
3581854	84
3622571	80
3655331	55,5
3677018	59
3681882	40
3692527	44
3752582	59
3752595	77

3753307	40
3753620	59,5
3754023	44
3754656	59
3754672	64
3755059	49,5
3756410	70
3756762	76
3758427	61,5
3758513	57
3759619	79
3759664	84
3759763	50,5
3760169	15
3760268	23
3760635	50
3760846	59
3760903	56

3761731	22
3761955	61
3761968	77,5
3762163	48,5
3762428	71
3762460	84
3762543	79
3762600	42
3762642	75
3762949	67
3763269	78
3765940	89
3766976	22,5
3767113	39
3772971	67,5
3775042	76
3775633	80
3783955	49

3788484	52
3788880	76
3792092	41
3794012	72,5
3795150	61
3799679	73
3804098	41,5
3806526	69
3828852	55
3830990	24,5
3831025	59
3831728	59,5
3833298	91
3834534	44,5
3840922	62,5
3843486	76,5
3843501	87,5
3844623	60
3844665	75
3844706	93
3845266	88,5
3846825	74
3847442	94
3847497	50
3849938	82
3852060	85
3852453	39
3854811	53
3856365	78,5
3856422	49
3856646	37
3857221	20,5
3858918	39
3859311	40
3864166	85,5
3864421	38
3892864	18
3893324	40,5
3904464	54,5
3909427	92
3909430	51
3909485	59
3909964	77
3909977	69,5
3910216	81
3910823	63,5

3910849	62
3910852	89
3910881	71,5
3910922	66
3910935	47
3910964	74,5
3910993	33
3911213	91
3911226	82
3911255	38,5
3911268	77
3911312	63
3911341	65,5
3912179	73
3912207	67,5
3912278	55
3912319	96
3912322	68
3912434	45
3912476	62
3912489	85
3912913	42,5
3912926	52
3913316	90,5
3913345	59
3913358	90
3913374	68,5
3913514	86,5
3913530	84
3914243	98
3914256	50,5
3914272	86,5
3914300	60
3914454	55,5
3914470	48
3914483	64
3914508	57,5
3914623	58
3914649	79
3914706	89
3914920	95
3914946	81
3914975	55,5
3914988	58
3914991	55,5
3915000	79

3915464	55
3915493	95,5
3915505	35
3915518	83,5
3916346	87
3916388	77,5
3916391	92
3916544	77,5
3916557	76,5
3916586	36
3916601	64,5
3916726	86,5
3916784	55,5
3916797	70,5
3917202	66,5
3918072	67
3919152	34
3919165	64,5
3919178	53,5
3919181	73
3920082	74
3920462	76
3920488	49
3921315	78
3921539	77
3922031	92
3922143	77,5
3922239	75
3922255	84
3922309	64,5
3922338	70,5
3922341	62,5
3922367	81
3922383	85
3922523	62,5
3922536	74
3922552	53
3922606	37
3922750	63
3923207	39,5
3923210	64
3923265	89,5
3923645	74
3923661	97
3923702	70,5
3923744	81

3923757	68
3923773	81
3923799	88
3923814	62
3923827	88
3923843	80
3923898	82
3923900	85
3923913	57,5
3923939	57
3924019	74
3924035	56,5
3924118	69
3924134	90
3924163	44,5
3924189	43
3924204	93
3924233	75
3924246	91
3924259	61
3924457	84,5
3924824	53,5
3924837	90
3924853	74
3924882	53,5
3924895	81
3925016	80,5
3925045	78,5
3925058	80
3925061	82,5
3925074	86
3925090	72,5
3925102	59,5
3925652	61,5
3925678	71,5
3926985	85,5
3926998	41
3927007	56
3927052	70
3927065	76
3927078	86,5
3927119	55
3927135	84
3927148	73
3927151	89
3927164	89

3927177	71
3927205	58,5
3927289	73
3927292	82
3927317	89,5
3927320	45
3927346	91
3928132	76,5
3928372	55
3928398	76
3928400	63
3928918	61
3928947	99
3929621	45,5
3930238	90
3930241	34
3930267	85,5
3930270	75,5
3930283	77
3930296	83
3930423	79
3930436	67
3931334	80,5
3931347	81
3931657	75,5
3931660	80
3931699	59,5
3931743	35
3931941	81,5
3931970	63
3932018	88
3932021	46
3932047	86
3932104	82
3932117	56
3932162	68,5
3932315	73,5
3932443	33,5
3932485	73
3933929	29
3933932	57
3933958	64
3933974	51
3934450	68,5
3934463	54,5
3934476	91

3934489	72,5
3934492	62,5
3934504	27
3934533	86,5
3934546	67,5
3934939	68,5
3935176	56,5
3935189	61
3935192	78
3935204	77
3935316	54
3935415	85
3935811	41
3935824	90
3935837	65
3935879	92
3939046	46
3939062	61,5
3939228	80
3939257	62,5
3941337	54
3941366	68
3941407	85,5
3941519	75
3941522	75,5
3941535	68
3941548	65
3941564	58,5
3941577	78,5
3943711	90
3943740	66,5
3943766	62
3943782	91
3943807	54
3943881	56
3943919	70
3944031	86,5
3944718	68,5
3944721	72
3945153	82
3945517	59
3945533	71
3945559	12
3945715	63
3946105	61,5
3946121	57

3946134	78
3946147	82
3946220	61
3946233	92
3946246	92
3946259	68
3946275	34
3946288	80
3946291	96
3946431	86
3946514	76,5
3946527	37
3946530	74,5
3946543	85,5
3946556	52,5
3946569	35
3946572	80,5
3946965	42,5
3946981	52,5
3947003	57,5
3947339	75,5
3947355	91,5
3947368	67
3947409	88,5
3947412	98
3947438	74,5
3947454	62,5
3947496	81
3947508	82
3947524	67
3947537	81,5
3947540	77,5
3947553	83,5
3947610	89
3947636	83
3948183	75,5
3948237	82
3948253	24,5
3948266	61,5
3948279	76
3948381	58,5
3948604	45
3949320	72,5
3949346	62,5
3949359	47,5
3949403	50

3949416	67
3949445	72
3949458	34
3949461	93,5
3949474	81,5
3949490	89
3949812	83
3950135	42,5
3950164	62
3950180	56
3950388	77,5
3950391	85,5
3950403	89
3950416	74,5
3950445	83
3950458	41
3950461	52
3950474	32
3950528	60
3950544	77,5
3950557	73,5
3950560	71
3950573	83,5
3951075	66
3951088	84
3951091	53,5
3951103	97
3951129	52,5
3951132	58
3951161	50
3951174	84
3951327	59
3951330	71
3951356	59,5
3951400	78
3951723	87,5
3951736	62,5
3951749	87
3951778	95
3951794	83
3951806	63
3951947	62
3951963	81,5
3951989	66,5
3951992	79
3952001	65

3952043	75
3952069	74
3952072	37
3952098	86,5
3952126	45,5
3952423	61
3952452	86
3953053	65,5
3953277	78
3953800	77
3953813	75,5
3954584	82
3954597	67,5
3954609	64
3954823	61,5
3955156	62,5
3955338	89,5
3955341	67,5
3955367	65
3955370	55,5
3955859	44
3955945	95
3956520	66
3956533	58,5
3957668	57
3957671	64,5
3962327	88
3962343	79,5
3962356	68
3962372	56,5
3962385	74,5
3962400	72,5
3962512	65,5
3962525	70
3962538	94
3962554	36
3962567	72,5
3962570	69
3963324	82
3963337	80
3963340	81
3963366	73,5
3963379	67,5
3963775	77
3964839	88,5
3964842	68

3964855	84
3965513	50
3965555	81,5
3965568	50,5
3966143	56
3966172	60,5
3966185	71,5
3966198	94
3966200	55,5
3966213	43,5
3966226	31
3967629	67

3967645	78
3967658	63,5
3968514	49,5
3968530	70
3968910	47
3968923	73
3968936	72
3968949	50,5
3968952	66
3970269	85
3972010	55,5
3972023	84

3972036	35
3972049	71,5
3972052	50
3972065	65,5
3972854	66,5
3974519	73
3974522	40
3976823	52
3976836	62
3977185	72
3977961	66,5
3978252	48