



# ALS Beamline 8.0.1 Schedule

## August - December 2013

# -rollup days



Aug-13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S
0000-0800		Ch	G	Ch	AP	Zh	So	Y	M2	Hi	Hi	Y	I		So	De	Zh	So	MA	I	I	I	I	S/T	S/T	MS	Li	Li	Li	Li	
0800-1600	Ch	G	Ch	AP	Zh	So	Y	M2	Hi	Hi	Hi	M	I	So	De	Zh	So	MA	I	I	I	I	S/T	S/T	AP	Li	Li	Li	Li		
1600-2400	Ch	G	Ch	AP	Zh	So	Y	M2	Hi	Hi	Y	I	S/T	So	De	Zh	So	MA	I	I	I	I	S/T	S/T	S/T	AP	Li	Li	Li	Li	

Sep-13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M
0000-0800	Sa	H	S/T	Sa	Sa	Ge	Ge	IT	AP	I		Wei	Cl	Cl	Ba	Ba	AP	G	Y	Zh	Say	Say	Say	MS	Say	Say	Art	M2	M2	Yan
0800-1600	Sa	H	AP	Sa	Sa	Ge	Ge	AP	M	I	MA	Wei	Cl	Ba	Ba	AP	G	Y	Zh	Say	Say	Say	AP	Say	Say	Art	MA	M2	Yan	M
1600-2400	Sa	H	AP	Sa	Sa	Ge	Ge	AP	I	S/T	Wei	Cl	Cl	Ba	Ba	AP	G	Y	Zh	Say	Say	Say	AP	Say	Say	Art	MA	M2	Yan	I

Oct-13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th
0000-0800	I	AP		So	Mi	So	Mi	IT	IT	Mo	Mo	Mo	Mo	Sa	MS	G	Sa	Hi	Hi	Sa	IT	I		RS	De	dY	Ch	dY	AP	Hu	dY
0800-1600	I	AP	So	Mi	So	Mi	IT	IT	Mo	Mo	Mo	Mo	Sa	AP	G	Sa	Hi	Hi	Sa	Y	M	I	RS	De	dY	Ch	dY	AP	Ch	dY	Hu
1600-2400	S/T	AP	So	Mi	So	Mi	IT	IT	Mo	Mo	Mo	Mo	Sa	AP	G	Sa	Hi	Hi	Sa	Y	I	S/T	RS	De	dY	Ch	dY	AP	Ch	dY	Hu

Nov-13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S
0000-0800	Hu	dY	Hu	AP	I		Sh	Sh	Hu	Sh	Sh	AP	Mi	Mi	Hi	Hi	Mi	IT	I	MS		MA	Cl	Cl	Cl	Cl	Cuk	H	H	X
0800-1600	dY	Hu	AP	M	I	Sh	Sh	Hu	Hu	Sh	AP	Mi	Mi	Hi	Hi	Mi	G	M	I	AP	MA	Cl	Cl	Cl	Cl	Cuk	H	H	X	
1600-2400	dY	Hu	AP	I	S/T	Sh	Sh	Hu	Sh	Sh	AP	Mi	Mi	Hi	Hi	Mi	G	I	S/T	AP	MA	Cl	Cl	Cl	Cl	Cuk	H	H	X	

Dec-13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	S	Su	M	T	W	Th	F	Sa	Su	M	T
0000-0800	X	IT	I	G	MA	Sa	Zh	Sa	AP	Be	Be	Be	Be	Be	Be	AP	M2	Ge	Y	Ge	M2	Ge	AP	H	H	H	X	X	X	X	H
0800-1600	X	M	I	G	MA	Sa	Zh	Sa	AP	MA	Be	Be	Be	Be	Be	AP	M2	Ge	MA	Ge	M2	Ge	Y	AP	H	H	H	X	X	X	H
1600-2400	X	I	S/T	G	MA	Sa	Zh	Sa	AP	Be	Be	Be	Be	Be	Be	AP	M2	Ge	Y	Ge	M2	Ge	Y	AP	H	H	H	X	X	X	H

<b>SXF</b> Moewes,A <b>Mo</b> 12	<b>Rollup</b> SALSA Baer, M <b>Ba</b> 5  REXS Dessau, D <b>De</b> 6 Hussain, Z <b>Hu</b> 12 Shen,Z <b>Sh</b> 12 Chuang,Y <b>Ch</b> 12  JET Saykally, R <b>Say</b> 15  2 bunch Lindle,D <b>Li</b> 15	<b>Wet-RIXS</b> Salmeron,M <b>Sa</b> 15 de Yoreo,J <b>dY</b> 12  Somorjai,G <b>So</b> 15 Milliron,D <b>Mi</b> 15 Zhang,J <b>Zh</b> 12  Gessner,O <b>Ge</b> 9	<b>AP/ALS (warm color for rollups)</b> Clemens 7% <b>19</b> <b>Cl</b> (SALSA) Himpel/LLNL 7% <b>19</b> <b>Hi</b> <b>LL</b> Berrah 5% <b>14</b> <b>Be</b>  BS_Yang 5% <b>14</b> <b>Y</b> BS_Guo 5% <b>14</b> <b>G</b> MA 5% <b>13</b> <b>MA</b> MA-2 5% <b>13</b> <b>M2</b> DD 5% <b>12</b> <b>dd</b> Wei Yan Cuk Art <b>1</b> <b>Ba</b> (3) (3) (3) (3)
-------------------------------------	---	--	---

# Days with Rollup

SubTOTAL: SXF: 12 Rollup GU: 78 wet-RIXS: 93 Rollup AP: 33 bioNEXAFS: 19

General Users and APs			2-bunch
Proposal#	PI	Shifts	
<b>SXF</b>			
06013N	Moewes,A	12	
<b>Rollup</b>			
REXS			
04725R	Hussain,Z	12	
05178R	Shen,Z	12	
05551R	Dessau,D	6	
05648R	Chuang,Y	12	
<b>SALSA</b>			
05304R	Baer,M (+1dd)	6	
<b>AP</b>			
MIPB/			
AP			
	Berrah,N	14	
<b>JET</b>			
05389R	Saykally,R	15	
<b>2-bunch</b>			
05165R	Lindle,D	15	
<b>nanoNEXAFS/bio</b>			
AP			
	Himpel / LLNL	19	
<b>Wet-RIXS</b>			
04863R	Salmeron,M	9	
05543R	Salmeron,M	6	
06091N	Salmeron,M	9	9
05993N	Somorjai,G	9	
06094N	Somorjai,G	6	
04740R	de Yoreo,J	12	
05817N	Milliron,D	15	
05843N	Zhang,J	12	
06097N	Gessner,O	9	6
<b>TOTAL:</b>		<b>205</b>	<b>30</b>
Total assigned GU & AP:		235	
		ALS	54
		dd	12

Total assigned: 301