Notes dels minicontrols, examens i final de laboratori, i de la competència transversal. Les notes amb un  $^{\star}$  es guarden del curs passat.

Lab marks (and transverse competence). Those with \* are kept from a previous course.

Lab marks (and t				,					Exm	Nota	Nota
								Exm	xml	Final	Comp.
DNI	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	lab	sockets	lab	Trans.
22694	7,5	5		2,5	5	2,5	3,75	5,1	4,8	4,8	В
841616	1,25	7,5	8,75	1,25	3,75	1,25	1,25	6,4		5,4	NA
2599697	7,5	0	3,75	7,5	2,5	2,5	3,75	3,4	4,8	3,7	С
2756193	8,75	7,5	8,75	7,5	2,5			6	5,8	5,8	В
2852206	7	5	7,5		7,5	5	3,75	7	4,8	6,4	В
4545134	6,25	3,75	2,5	1,25	2,5	5	2,5	4,9	6	4,7	В
4664230	6,25	2,5	6,25	1,25	2,5	3,75	_	6,7	5	5,8	В
5150084	8,75	8,75	10	5	5	6,25	5	6,8	3,8	6,8	В
5270889	0.75					0.75		3,4	7,5	2,9	В
5414931	8,75	7,5	5	7,5	5	3,75	0	6,4	5,6	6,2	В
5734118	10	10	6,25	2,5	2,5	6,25	5	6,6	5,4	6,4	В
7263366	10	5	6,25	0	5	7,5	7,5	6,5	5,4	6,4	В
7264671	6,25	2,5	2,5	2,5	5	6,25	2,5	6,4	6,5	5,8	В
7707663	2,5	7,5	5	3,75	7,5	6,25	3,75	5,7	4,6	5,6	В
8967320	10	8,75	10	7,5	6,25	7,5	8,75	7,4	7,9	7,8	A
8989170	7,5	5	5	3,75	6,25	8,75	5	7,2	5	6,8	В
9889980	7,5	2,5	_	3,75	2,5		7,5			0,9	NA
10080067	6,25	2,5	5	2,5	7,5	6,25	7,5	7,2	6,9	6,8	A
10222181					_					6*	B*
11599968	8,75	7,5	10	7,5	5	8,75	10	8,5	7,9	8,4	A
11996514	5	5	5	1,25	3,75	2,5	6,25	5,5	6,7	5,4	В
13012955	7,5	5	6,25	6,25	2,5	2,5	1,25	6	5	5,6	В
21756793	10	6,25	8,75	5	2,5	6,25	8,75	6,4	4,6	6,4	В
21776245	10	6,25	1,25	3,75	3,75	2,5	3,75	5,2	5,4	5,2	В
21777872	10	6,25	8,75	5	2,5	8,75	8,75	5,9	4,6	6,2	В
21781947	5	2,5	3,75	0	1,25	3,75	8,75	5,6	6,3	5,2	В
21787762	3,75	8,75	1,25	3,75	5	2,5	5	4,2	6,3	4,4	В
23856154	10	5		3,75						0,7	NA
23865256	7,5	5	6,25	7,5	0	7,5	5	4,9	6,3	5,2	В
23865702	6,25	6,25	5	6,25	6,25	8,75	7,5	8,4	6,7	8,0	Α
23869207	1,25	0	1,25	1,25	1,25	3,75	3,75	5,7	5	4,7	В
23894169	10	10	10	5	5	8,75	5	7,4	5,8	7,4	Α
23896195	3,75			6,25	7,5	3,75	6,25	4,5	6,9	5,0	В
23896359	2,5	6,25	5	2,5	3,75	7,5	6,25	5,1	6	5,2	В
23932026	5	5	6,25	1,25	3,75	8,75	5	6	5	5,8	В
24416601	7,5	7,5	7,5	3,75	6,25	6,25	7,5	8,2	2,5	7,4	В
24416765	10	10	7,5	7,5	2,5	6,25	10	6,1	3,1	6,4	С
24430168		3,75	8,75	5	7,5	6,25	5	5,5	5,6	5,6	В
25365533	1,25	2,5	6,25	5	3,75	10	6,25	7,5	7,9	7,0	A
25369055	_				_					5*	B*
25371804	5		6,25	2,5	5			4,8	6,3	4,8	В
25634039	6,25	7,5	0	5	3,75	6,25	7,5	8,1	5	7,2	В
26271413	3,75	5	1,25	3,75	6,25	3,75	6,25	5,9	5	5,6	В
38882369	6,25	2,5	2,5	3,75	5	8,75	7,5	6,1	8,3	6,2	A
39387489	3,75	5	5	3,75	7,5	6,25	7,5	8	7,7	7,4	A
39394615	6,25	5	5	5	6,25	6,25	2,5	5,9	4,4	5,8	В
39398270	5		6,25	5	5	7,5	6,25	6,1	4,4	6,0	В
39401605		8,75	5	3,75	5	8,75	3,75	5,5	5	5,8	В
39403407	3,75	6,25	6,25	1,25	2,5	6,25	7,5	5,8	4,6	5,6	В
39404122	8,75	8,75	7,5	2,5	0	7,5		6	5,8	5,8	В
39408030								4,6	5,8	3,6	В
39413034	6,25	5	6,25		5	6,25		6,5	5,8	6,0	В

									Exm	Nota	Nota
								Exm	xml	Final	Comp.
DNI	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	lab	sockets	lab	Trans.
39419119	10	5	6,25	3,75	3,75	7,5		6,5	4	6,0	В
39419940	6,25	5	7,5	1,25	6,25	10	10	7,1	4,8	7,0	В
39422844	2,5	0	7,5	0	6,25	2,5	5	4,1	5,4	4,1	В
39428083	6,25	0	5	3,75	1,25	8,75	2,5	5	5,4	4,8	В
39436385	10	6,25	5	0	2,5	7,5	7,5	3,4	5,8	4,2	В
39437740		2,5	6,25					6	3,8	4,7	В
39448242	7,5	5	8,75	5	5	8,75	5	5,8	6,7	6,2	В
39522665	10	6,25	5	5	3,75	3,75	3,75	7	7,1	6,6	Α
39923796	7,5	6,25	5	0	7,5	10		6,6	6	6,2	В
39939499										NP	NA
39966008	2,5	7,5	8,75	1,25	5	6,25	5	7,7	6,7	7,0	Α
39969048	1,25	2,5	6,25		2,5	0	5	5	5,8	4,5	В
39971628	3,75	6,25	1,25	0	2,5	3,75	1,25	5,4	5	4,7	В
39980390	6,25	6,25	3,75	5	5	8,75	6,25	5,7	9,2	6,2	Α
40372691	7,5		6,25	2,5	7,5			4,9	6,3	4,7	В
40456789		7,5	5	5	6,25		1,25	6,3	7,5	5,8	Α
40562963	5	7,5	7,5	2,5	6,25	5	6,25	6,4	4,8	6,2	В
41511778	3,75	7,5	3,75	6,25	2,5	6,25	1,25	6	6,7	5,8	В
41528611	7,5	5	8,75	2,5	2,5	5	7,5	6,1	8,3	6,2	Α
41532353	2,5	2,5	1,25	2,5	5	7,5	8,75	8	5,2	7,0	В
41576360	1,25	5	3,75	6,25	7,5	2,5	3,75	6,5	5,2	6,0	В
41582453	6,25	6,25	5	0	5	6,25		6,1	5,2	5,6	В
41598601	5	5	5	3,75	8,75	8,75	0	6,1	7,5	6,0	Α
41745731	3,75	2,5	0	3,75	2,5	5	2,5	5,7	4,6	5,0	В
41748702	0	7,5	7,5	1,25	6,25	5		6	5	5,6	В
43567826	3,75	0	1,25	2,5		2,5	5	5,2		4,1	NA
43568421	10	8,75	10	10	7,5	8,75	10	8	5	8,2	В
43569360	3,75	2,5		3,75	5	5	6,25	5	5,2	4,8	В
43579906	6,25	8,75	7,5	5	5	8,75	5	7,2	5,8	7,0	В
45154410										NP	NA
45180220	6,25	5	3,75					7,3	7,1	6,0	Α
45790397	8,75	6,25	7,5	7,5	3,75	5	7,5	7	6,5	7,0	Α
45833137										NP	NA
45934427	8,75	5	2,5	5	7,5	10	2,5	8	5	7,4	В
45962282	0	5	3,75	2,5	5	5	3,75	4,5	5,2	4,4	В
46149198	3,75	0	3,75	6,25	5	3,75	1,25	6,8	5	6,0	В
46149282	8,75	5	5	6,25	8,75	7,5	7,5	6,7	5,8	6,8	В
46359587	6,25	7,5	3,75	5	5	8,75	3,75	5,4	5	5,6	В
46364941	6,25	8,75	5	2,5		3,75	8,75	4,4	6,7	4,8	В
46377181	10	8,75	7,5	0	0	6,25	6,25	6,3	3,8	6,0	В
46468876	8,75	7,5	8,75	2,5	8,75	7,5	3,75	8,3	7,9	8,0	A
46477973	-, -	,-	-, -	,-	-, -	,-	-, -	-,-	,-	5*	B*
46479975	6,9	6,25	8,75	6,25	5	7,5	0	6,9	7,1	6,8	A
46481955	10	7,5	8,75	.,0	7,5	8,75	5	4,7	2,1	5,2	D
46497384	10	6,25	8,75	5	2,5	6,25	6,25	5,6	7,1	6,0	В
46799496	6,25	2,5	1,25	J	_,0	5,20	5,20	4,5	,,,	3,4	NA
46872707	5	2,5	2,5	1,25	2,5	6,25	1,25	3,9	5,8	3,9	В
46994339	1,25	2,5	2,5	8,75	2,5	3,75	.,_5	7,8	4,8	6,4	В
46995550	8,75	8,75	5	3,75	2,5	5	6,25	6,2	3,1	6,0	С
47110294	7,5	5	3,75	1,25	5	2,5	7,5	4,7	5, 1	4,8	В
47113172	7,5	5	5,75	3,75	J	6,25	7,5	4,9	6,3	5,2	В
47114400	2,5	5	6,25	1,25	3,75	7,5	1,25	7,5	5,2	6,6	В
47118863	۷,5		5,20	٠,٢٠	5,75	٠,٠	1,20	6,1	7,1	4,7	A
47126076	7,5	6,25	6,25	0	5	5	7,5	6,9	5,4	6,6	В
47177086	7,5	8,75	7,5	8,75	2,5	10	7,5	5,9	7,9	6,6	A
47177000	7,5	5,75	,,,	5,75	۷,5	10	۰,۰	5,5	7,5	0,0	7.1

								Exm	Exm xml	Nota Final	Nota Comp.
DNI	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	lab	sockets	lab	Trans.
47187365	5	7,5	6,25	2,5	5	7,5	6,25	7,4	6,9	7,0	Α
47325795	8,75	7,5	8,75	6,25	2,5	3,75	6,25	5,1	5,8	5,6	В
47333165	10	6,25	2,5	3,75	5	3,75	5	5,5	5	5,4	В
47333239	8,75	7,5	5	1,25	5	6,25	5	6	0	5,6	D
47333705	10	5	6,25	6,25	8,75	7,5	7,5	6,5	6,3	6,8	В
47415724	7,5	7,5	6,25	3,75	5	10	6,25	6	8,3	6,4	Α
47440110	7,5	7,5	3,75	1,25		5	3,75	4,7	7,3	4,8	В
47441016	5,3	7,5	8,75	6,25		6,25		5,3	5,6	5,4	В
47441253	8,75		6,25	5	8,75	6,25	6,25	7,9	6,3	7,4	Α
47442273	8,75	7,5	7,5				7,5	4,5	6,5	4,7	В
47444256	10	8,75	6,25	6,25	5	5	10	6,1	9,2	6,8	Α
47667745	7,5	8,75	6,25	10	5	8,75	7,5	5	5,4	5,8	В
47668410	10	7,5	5	7,5	8,75	6,25	7,5	7,9	5,4	7,8	Α
47681685	1,25	2,5	0		5	5		5,5	7,1	4,8	В
47737408	5	8,75	6,25	5	5	6,25	6,25	7,3	6	7,0	Α
47742618	10	7,5	6,25	3,75	3,75	7,5	6,25	8,5	3,1	7,6	В
47743519	5	3,75	5	3,75	5	8,75	2,5	4,8	6,7	5,0	В
47745654	8,75	3,75	2,5		2,5	7,5	3,75	5,5	6,9	5,4	В
47746749	5	0	5	3,75	7,5	5	2,5	5,5	5,6	5,2	В
47753520	8,75	8,75	8,75	8,75	2,5	7,5	ŕ	5,1	4	5,4	С
47801653	10	7,5	10	6,25	8,75	7,5	3,75	8,3	6,7	8,2	Α
47844573		,-		-, -	-, -	,-	-, -		- 7	5*	B*
47846220	6,25	1,25	10	8,75	1,25	7,5	10	5,1	5,8	5,6	В
47850614	5	10	5	3,75	6,25	6,25	3,75	8,1	5,8	7,4	A
47851092	1,25	5	1,25	6,25	3,75	2,5	2,5	7	6,7	6,2	A
47854055	1,25	0	2,5	5	2,5	5	6,25	5	5,8	4,7	В
47854403	10	5	7,5	6,25	6,25	3,75	6,25	6,6	4,8	6,6	В
47874197	2,5	0	3,75	1,25	2,5	6,25	5	6,8	4,6	5,8	В
47907623	7,5	3,75	5	5	6,25	8,75	6,25	6,5	4,8	6,4	В
47912305	7,5	7,5	3,75	1,25	2,5	8,75	6,25	4,5	4	4,7	С
47914645	6,25	1,25	2,5	3,75	6,25	10	2,5	7,2	7,3	6,6	A
47943727	7,5	7,5	0	5,75	3,75	10	2,0	2,5	5,8	2,8	C
47945746	10	10		5	5,75	7,5	7,5		3,3		В
47953489	0	7,5	1,25	3,75	3,75	6,25	3,75	3,6	5,5	3,8	С
47957998		7,5	1,20	3,73	5,75	0,20	5,75	4,2	6,9	3,4	В
47958668	10	6,25	5	5	7,5	7,5	7,5	7,4	7,7	7,4	A
47958088	3,75	8,75	5	1,25	8,75	7,5 5	7,5 5		6,3	6,0	В
47903080	8,75	5	8,75	1,23	5	8,75	8,75	6,1 8,2	8,8	8,2	A
47987459	5	0	2,5	10	5	0,73	0,73	6,3	6,7		A
47987519	7,5	6,25	3,75	3,75	2,5			6,5	7,1	5,4 5,8	A
47989669	7,5 5	5	1,25	2,5	0	6,25	6,25	4,9	7,1	5,0	В
1	3,75	0	3,75		3,75	5	0,23	H 1		4,2	С
47992490		8,75		1,25 3,75	6,25	8,75		5 8	2,5 5,6		A
48023494	7,5		8,75			5	8,75	4		7,8	В
48023812	10	6,25	7,5	6,25	6,25		3,75	$\vdash$	6,5	4,8	
48033514	10	5	7,5	2,5	7,5	7,5	3,75		5,4	6,2	В
48036955	_	5	8,75	2.75	7,5	6,25	8,75	5,3	5,8	5,4	В
48044204	5	3,75	1,25	3,75	3,75	3,75	2,5	4,4	2,7	4,1	D
48044436	10	2,5	5	1,25	2,5	7,5	2,5	5,6	4,8	5,4	В
48045575	6,25	7,5	8,75	6,25	5	7,5	10	7,7	6,7	7,6	A
48063057	5	6,25	6,25	5	3,75	6,25	6,25	7	4,4	6,6	В
48065439	7,5	8,75	6,25	2,5	6,25	8,75	2,5	6	3,8	6,0	В
48065566	7,5	8,75	10	7,5	5	10	10	8,4	4,4	8,2	В
48067892	7,5	2,5	1,25	2,5	1,25	2,5	2,5	4,9	4,6	4,4	В
48070616	7,5	7,5	7,5		2,5	3,75	3,75	6,7	6,7	6,2	A
48073051	7,5	5	5	3,75	2,5	5	2,5	7,2	6,3	6,6	А

										Exm	Nota	Nota
									Exm	xml	Final	Comp.
DNI		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	lab	sockets	lab	Trans.
	48073638	7,5	10	5	5	6,25	6,25	7,5	6,8	8,3	7,0	A
	48088404	8,75	7,5	5	7,5	6,25	5	6,25	7,1	4,6	6,8	В
	48089356	3,75	5	3,75	2,5	1,25	6,25	3,75	7,1	3,5	6,0	В
	48096626	3,75	5	5	3,75	2,5	5	2,5	7,2	7,9	6,6	Α
	48097488	7,5	7,5	7,5	5	5	10	2,5	7	5,8	6,8	В
	48100596	8,75	5	6,25	5	5	3,75	5	6,3	6,7	6,2	Α
	48102576	3,75	5	2,5	3,75	6,25	5	3,75	3,9	2,9	4,0	D
	48108265	3,75		1,25					4,2	3,8	3,3	С
	48126379	3,75	2,5	1,25	2,5	5	6,25	6,25	6,9	5,6	6,2	В
	48132944	8,75	6,25	8,75	5		3,75	2,5	5,5	4,2	5,4	В
	48138359	10	6,25	7,5	5	6,25	3,75	5	7,7	4,2	7,2	В
	48184715	3,75	2,5	3,75	1,25				4,8	3,5	4,0	С
	48184762	5	6,25	7,5	3,75	6,25	7,5	2,5	4,6	8,3	5,2	Α
	48185981	7,5	2,5	6,25	1,25	0	6,25	6,25	5,8	5,2	5,4	В
	48212923	2,5	6,25	7,5	6,25	3,75	5	7,5	6	4	5,8	В
	48219590	6,25	2,5	1,25	1,25	3,75	2,5	1,25	4,3	4	3,9	С
	48221243	5	2,5	8,75	1,25	3,75	8,75		4,5	2,5	4,3	D
	48222452	6,25	3						5,5	4,8	4,5	В
	48266915	5	5	1,25	7,5	3,75	3,75	2,5	4,3	4,8	4,3	В
	48271108	6,25		5		2,5	6,25		4,9	2,9	4,3	С
	49220490	4,8	2,5	5	2,5	7,5	7,5	7,5	4,8	6,5	5,2	В
	49242965	7,5	7,5	8,75	1,25	7,5	10	7,5	7,5	7,5	7,6	Α
	49270213	10	7,5	8,75	2,5	5	8,75	10	8,5	5,6	8,2	Α
	49270251	6,25	2,5	2,5	2,5	6,25	2,5	5	5,1	4,8	4,8	В
	49271939	6,25	8,75	7,5	7,5	7,5	8,75	6,25	6,7	6,3	7,0	В
	49294737	3,75	7,5	3,75	3,75	5	2,5	3,75	4,4	4,6	4,4	В
	49296755	5	,-	1,25	-, -		,-	-, -		,-	0,3	NA
	49318994	5	7,5	7,5	3,75	2,5	5	2,5	5,4	7,1	5,4	В
	49633495	10	7,5	7,5	2,5	7,5	3,75	7,5	6,1	6,7	6,4	В
	49640801	6,25	7,5	6,25	7,5	2,5	2,5	1,25	6,9	5	6,4	В
	49643229	6,25	2,5	1,25	6,25	3.75	3.75	3,75	5,5	4,6	5,2	В
	49649688	10	7,5	10	6.25	7,5	7,5	7,5	6,3	5,8	6,8	В
	49716718	7,5	2,5	2,5	2,5	8,75	7,5	7,5 5	<b>—</b>		5,2	В
	49765290	10	10	8,75	10	0,73	7,5	6,25	7,4	5	7,4	В
	49767744	7,5	7,5	7,5	3,75	2,5	6,25	7,5	7,2	4,8	6,8	В
	49871302	7,5 5	2,5	0	2,5	0	0,23	7,5	6,1	5,8	5,0	В
	51288090	1,25	5	1,25	3,75	7,5	5	5	5,9	5,6	5,4	В
		6,25	5	5		2,5		5			6,2	A
$\vdash$	53320627 53320844	10	2,5	8,75	1,25 5	2,5 7,5	6,25 5	5 5	6,5	6,7 5,2	7,0	В
	53320844	10	2,5 7,5	7,5	6,25	3,75	5,7	6,25	7,2 6	5,2	6,4	В
	53339850	7,5	7,5 5	7,5 2,5	3,75	7,5	7,5 7,5	0,20	O	0	1,3	NA
<del></del>		r,5	ວ	۷,ن	3,73	r,5	ι,υ				NP	NA NA
<del></del>	53650842 53650856		5	6.25	0	5	7 5	2 75	<i>1</i> E	E C		B
<del>                                     </del>		2.5		6,25	0		7,5	3,75	4,5	5,6	4,5	
	53651887	2,5	5 7.5	3,75	5 2.75	6,25	6,25	2,5	5,9	5,4	5,6	В
<del> </del>	53830720	8,75	7,5	6,25	3,75	2,5	5	5	5,9	3,8	5,8	В
	53833361	10	7,5	2,5	1,25	3,75	8,75	8,75	7,2	7,1	7,0	A
	53836164	0.75	6.05	7.5	0.75	0.75	0.75	4.05	4,2	4,4	3,2	С
	53838990	8,75	6,25	7,5	3,75	3,75	3,75	1,25	5,7	6,3	5,6	В
	53839355	6,25	8,75	6,25	3,75	0	5	0	6,2	5,8	5,8	В
	53865014	6,25	10	10	5	8,75	10	8,75	8	9,2	8,2	A
	53999456	0	5	1,25	5	0	2,5	3,75	6,1	7,7	5,4	Α
	54166069	10	3,75	8,75	3,75	3,75	8,75	10	7	4	6,8	В
	77122818	8,75	6,25	3,75	2,5	7,5	5	5	6,5	3,8	6,2	В
<u> </u>	77123211	8,75		10	6,25						0,9	NA
	77620682	5	5	5	6,25	2,5	5	0	5,9	4,6	5,4	В

Notes de laboratori

DNI		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	Exm lab	Exm xml sockets	Nota Final lab	Nota Comp. Trans.
	77622119	7,5	2,5	7,5	3,75	6,25	5	5	3,6	5,4	4,2	В
	79274679	5	7,5	3,75	0	6,25	6,25	3,75	3,8	4	4,1	С