

## Galaxy formation and evolution

(PAP 318) Autumn 2020, Final exam 18.12.2020

Student number	1	2	3	4	5	Exam	Prob. Set	$\Sigma$	Grade
015171885	3,5	4	5	5	4	21,5	4	25,5	<b>4</b>
015387284	5,5	4	0	3	4	16,5	4	20,5	<b>3</b>
015143305	5	4	2	2	4	17	4,5	21,5	<b>3</b>
014732526	5	6	5,5	6	6	28,5	5	33,5	<b>5</b>
014139886	5,5	5	4,5	6	4	25	4	29	<b>5</b>
015381921	5	4	2,5	2	2,5	16	3	19	<b>2</b>
015093934	5,5	4,5	6	6	5	27	5,5	32,5	<b>5</b>
014590768	3,5	4,5	5	5	0	18	3,5	21,5	<b>3</b>
014605666	5,5	6	5	4	4,5	25	4,5	29,5	<b>5</b>
013865698	5,5	3	3,5	2	1	15	3	18	<b>2</b>

Grade	Points
Fail	<13 p
1	13-16.5
2	17-19.5
3	20-22.5
4	23-25.5
5	>26

Helsinki 05.01.2021

Peter Johansson