

Basantsing Institute of Science & J. T. Lalvani College of Commerce and Sheila Gopal Raheja College of Management.

## Autonomous

# **Program Name: Bachelor of Management Studies (BMS)**

CO\P	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7	PO8	PO9	PO 10	PO 11	PO12	PO13	PO14	PO15	Total	Rang
0	Fund amen	Probl em	Ethic s	Decisio n-	Interpe rsonal	Share d	Rese arch	Expe rienti	Critic al	IT Tools	Ethical issues	Inform ation	Entrepr eneurs	Sustain able	Analyz e	Attainme nt(No. of	e of Map
	tal	CIII	,	making	130mm	ŭ	arch	al	a1	and	and	ation	hip	aore		Ticks)	ping
				/						concep t	conduc ts						
CO1	<b>√</b>	<b>√</b>	1	√	√			<b>√</b>	<b>√</b>			√	√		√	12	Н
CO2	<b>√</b>	√	1	<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	√		<b>V</b>			<b>V</b>	<b>V</b>	13	H
CO3	√	1	√	√			1	√	1	√		√			√	11	H
CO4	√	√	√	√	√	√		<b>√</b>	√			√	√		√	13	H
CO5	√	1	1	V	√	<b>√</b>	1	<b>V</b>	1			√	√	√	√	15	H
CO6	√	1	√	√	√	√	1	<b>V</b>	1				√	<b>V</b>	√	14	H
CO7	√	√	√	√		√	<b>√</b>	<b>V</b>	√		√	√	√	√	√	14	H
CO8	<b>√</b>	<b>√</b>	√	V	√	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	√			√	√	√	√	15	H
CO9	1	1	<b>√</b>	V	√	<b>√</b>	1	V	1	<b>V</b>		<b>V</b>	√	<b>√</b>	<b>V</b>	15	H
CO10	<b>V</b>	1	<b>√</b>	V	√	<b>√</b>	1	$\checkmark$	1		<b>V</b>			<b>V</b>	<b>√</b>	13	H
CO11	<b>√</b>	1	<b>√</b>	<b>√</b>			1	<b>V</b>	1			<b>√</b>		√	<b>√</b>	12	H
CO12	1	1	<b>√</b>	V	√			<b>V</b>	1			<b>V</b>	√	<b>√</b>	<b>V</b>	13	H
CO13	<b>√</b>	<b>√</b>	√	<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>V</b>	1		<b>√</b>	<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	15	H
CO14	1	1	√	V	√	√	1	<b>√</b>	1			√	√	√	√	15	H
CO15	<b>√</b>	√	√	V	√	<b>√</b>	1	<b>√</b>	√			√	√	√	√	14	H
CO16	<b>√</b>	<b>√</b>	√	<b>√</b>		<b>√</b>	<b>√</b>	<b>V</b>	1			<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	14	H
CO17	1	1	√	<b>√</b>			1	<b>V</b>	1	<b>√</b>		<b>√</b>	√	<b>√</b>		13	H
CO18	1	1	<b>√</b>	V	√			<b>V</b>	1	<b>√</b>		<b>V</b>	√		<b>√</b>	12	H
CO19	<b>V</b>	1	√	V	√	<b>√</b>	1	<b>V</b>	1			<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	15	H
CO20	1	√	√	√		√	1	<b>√</b>	√				√	√	1	14	H
CO21	<b>√</b>	1	√	V	√			$\checkmark$	√			√	√		<b>√</b>	12	H
CO22	<b>√</b>	<b>√</b>	√	<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>V</b>	<b>√</b>		<b>V</b>		√	<b>V</b>	<b>√</b>	14	H
CO23	1	1	<b>√</b>	V	√	<b>√</b>	1	<b>V</b>	1				√	<b>V</b>	<b>√</b>	14	H
CO24	1	1	√	<b>√</b>	√			<b>V</b>	1		<b>V</b>	<b>√</b>	√		<b>√</b>	12	H
CO25	<b>√</b>	<b>√</b>	√	<b>√</b>			<b>√</b>	<b>V</b>	1	<b>√</b>		<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	13	H
CO26	1	1	1	<b>√</b>	√	<b>√</b>	1	<b>V</b>	1			<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	15	H
CO27	<b>√</b>	1	<b>√</b>	<b>√</b>	√	<b>√</b>	1	<b>V</b>	1				<b>√</b>	<b>V</b>	<b>√</b>	14	H
CO28	<b>√</b>	<b>√</b>	1	√	√			<b>√</b>	<b>√</b>			√	√		√	12	Н
CO29	<b>√</b>	<b>V</b>	1	<b>√</b>	√	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	1	<b>√</b>		<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	15	Н
CO30	<b>√</b>	1	1	<b>√</b>	√	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	1			<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	15	Н
CO31	<b>√</b>	<b>√</b>	1	<b>√</b>	√	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>V</b>	<b>√</b>			√			√	13	Н
CO32	<b>√</b>	1	1	<b>√</b>	√	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	1			<b>√</b>			<b>V</b>	13	Н
CO33	<b>√</b>	<b>√</b>	1	<b>√</b>	√	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	1			<b>√</b>	<b>√</b>		<b>V</b>	14	Н



# **JAI HIND COLLEGE**

Basantsing Institute of Science & J. T. Lalvani College of Commerce and Sheila Gopal Raheja College of Management.

## Autonomous

## **Program Name: Bachelor of Management Studies (BMS)**

CO\PO	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7	PO8	PO9	PO 10	PO 11	PO12	PO13	PO14	PO15	Attainme	Range of Mapping
																nt(No. of Ticks)	
CO34		V	<b>V</b>	1	<b>V</b>	√	<b>√</b>	1	V			<b>√</b>			1	13	Н
CO41	V	V	1	<b>V</b>	<b>√</b>		<b>√</b>	1	<b>√</b>			<b>√</b>	1		1	14	Н
CO42		V	<b>V</b>	V	1	<b>√</b>		1				√			1	13	Н
CO43		<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	1	<b>V</b>	<b>√</b>	1	V			<b>√</b>			1	13	Н
CO44	<b>√</b>	V	<b>√</b>	<b>V</b>	1	<b>V</b>	√	1				<b>√</b>	<b>√</b>		1	14	Н
CO35	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	1	1	<b>V</b>		1	V			1			1	15	Н
CO36	<b>~</b>		~	V	1	~		1						<b>√</b>	1	15	Н
CO37	$\sqrt{}$	V	<b>V</b>	V	1	<b>\</b>		1				$\sqrt{}$	<b>√</b>	<b>√</b>	1	15	Н
CO38	<b>√</b>	V	<b>√</b>		<b>V</b>	<b>V</b>		1							1	15	H
CO39		<b>√</b>	<b>√</b>	$\sqrt{}$	1	$\sqrt{}$		1	V			√	√	√	1	15	Н
CO40	$\checkmark$		<b>√</b>		1	<b>√</b>		1							1	15	Н
CO45	$\sqrt{}$	<b>√</b>	<b>√</b>	V	1	$\sqrt{}$		1				<b>√</b>	1	1	1	15	Н
CO46	<b>√</b>	V	1	V	1	<b>V</b>	V	1	V			<b>√</b>	1	1	٧	15	Н
CO47	<b>√</b>	V	<b>V</b>	V	1	<b>V</b>		1				<b>√</b>	1	1	٧	15	Н
CO48		V	<b>√</b>	V	1	$\sqrt{}$	1	1	V			V	1	1	1	15	Н