College: All

Program: Bachelor of Computer Application

Year: 2019

Exam Roll No.	Mobile Application and Development Technology	Management Information System	Project IV	Advance Database (PL/SQL)	Advance Java Programming	Information and Network Security	Artificial Intelligence	SGPA
13050199	С							-
13050200	Abs							-
14050076	Abs							-
15530005	Abs							-
15530006	C+							-
15530010	C+							-
15530013	C+							-
15530032		C+						-
15530037	F							-
15530041	Abs							-
15530061	F	F	Α					-
15530063	С							-
15530085	Abs	Abs						-
15530093	Abs	F						-
15530106	F	Abs	A-	C+				-
15530116	С							-
15530119	В							-
15530169	C-							-
15530190	C-		В					-
15530192	C-							-
15530193	F		В					-
15530198	F	C-						-
16530001	А	A-	A-	A-				3.76
16530002	A-	B+	A-	A-				3.61
16530003	B-	B-	B+	C+				2.83
16530004	B-	B+	B+	B-				3.04
16530005	A-	B+	A-	В				3.46
16530006	А	А	Α	А				4.00
16530007	B-	C+	B+	C+				2.74
16530008	B+	В	B+	В				3.17
16530009	B-	B+	B+	C+				2.96
16530010	В	В	А	B-				3.29

Year: 2019

Exam Roll No.	Mobile Application and Development Technology	Management Information System	Project IV	Advance Database (PL/SQL)	Advance Java Programming	Information and Network Security	Artificial Intelligence	SGPA
10700011								
16530011	F	В	B+	C+				-
16530013	A	A	A	A				4.00
16530014	B-	A	Α-	B+				3.46
16530015		A	Α-		A			3.89
16530017	D+	C-	Incomplete			B+		-
16530018		С	A-			B-		2.61
16530019	NQ	NQ	Incomplete			Incomplete		-
16530021	D+	C-	A		В			2.71
16530022	C+	B-	B+			A-		3.04
16530023	C-	С	B+			B+		2.68
16530024	A-	А	Α		A			3.94
16530026	F	C-	B+			B+		-
16530028	D+	C-	A-			B+		2.67
16530029	С	В	Α			Α		3.36
16530030	C+	B-	A-			B+		3.10
16530031	F	D+	Incomplete			B-		-
16530032	F	F	A-		B-			-
16530033	C+	B+	A-		A-			3.31
16530034	C+	C+	A-			В		2.95
16530035	C-	С	Incomplete			В		-
16530036	A-	B+	A-		A-			3.61
16530038	B-	B-	Α		A-			3.38
16530039	A-	A-	Α		А			3.87
16530040	C+	В	Α			B+		3.27
16530041	C-	C-	A-		A-			2.84
16530042	Abs	D+	Α			B-		-
16530043	В	В	B+		А			3.32
16530044	B+	A-	A-		А			3.68
16530046	A-	В	A-			А		3.61
16530049	A-	B-	А		А			3.66
16530050	Abs	D+	Incomplete			B-		-
16530051	C+	B+	A-			A		3.38

Year: 2019

Exam Roll No.	Mobile Application and Development Technology	Management Information System	Project IV	Advance Database (PL/SQL)	Advance Java Programming	Information and Network Security	Artificial Intelligence	SGPA
16530052	C-	C+	Incomplete		A-			-
16530055	Expelled	B+	A-		Α			-
16530056	C-	B-	B+			Α		2.98
16530057	А	Α	A-		A			3.89
16530058	C+	С	Α		A-			3.14
16530059	F	D+	B+			B-		-
16530060	B-	В	Α			А		3.51
16530063	A-	A-	A-			Α		3.76
16530064	A-	Α	A-		Α			3.83
16530065	B+	A-	Α		Α			3.79
16530066	Abs	Abs	Α		В			-
16530067	F	C-	Incomplete			B+		-
16530068	C+	B-	A-			A-		3.19
16530070	B-	В	A-		A-			3.34
16530071	C-	B-	Α		B+			3.08
16530072	A-	А	B+		Α			3.69
16530073	Α	Α	Α		Α			4.00
16530075	A-	Α	A-		А			3.83
16530076	B+	C+	B+			A-		3.17
16530077	B-	С	A-			A-		3.12
16530078	F	C+	B+			A-		-
16530079	C-	С	A-			Α		2.97
16530080	A-	A-	A-		Α			3.76
16530081	В	A-	Α		А			3.72
16530082	С	C-	Incomplete			B-		-
16530084	В	B-	B+			А		3.26
16530085	F	C-	Α			B-		-
16530086	D+	C-	Incomplete			В		-
16530089	А	Α	A		Α			4.00
16530091	В	В	A-		Α			3.46
16530092	D+	С	Incomplete		Withheld	Withheld		-
16530093	A	B+	A-		A			3.74

Year: 2019

16530094 B- C+ 16530095 B- B- 16530096 F D+ 16530097 C+ B 16530099 C+ C+ 16530100 C+ C 16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- B+ Incomplete				Intelligence	SGPA
16530095 B- B- 16530096 F D+ 16530097 C+ B 16530099 C+ C+ 16530100 C+ C 16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530116 B- B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	B+			Λ		3.19
16530096 F D+ 16530097 C+ B 16530099 C+ C+ 16530100 C+ C 16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530116 B- B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-		+		A-		3.19
16530097 C+ B 16530099 C+ C+ 16530100 C+ C 16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	incomplete			A B-		3.19
16530099 C+ C+ 16530100 C+ C 16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	Λ	;				3.31
16530100 C+ C 16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- A		Λ	Α		3.21
16530101 F D+ 16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	B+		Α-	Λ		2.96
16530102 F C- 16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Incomplete	A		2.96
16530103 B- C 16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	Incomplete B+	;	Incomplete	B-		-
16530104 D+ C- 16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-			Λ	В-		3.23
16530105 B- B 16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A		<u>А-</u> В			2.61
16530106 C+ B 16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- A-		В			3.19
16530107 C- C+ 16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- A-				<u>В</u> В	3.19
16530109 NQ NQ 16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- B				<u>в</u> В-	2.51
16530110 C- D+ 16530111 B- B- 16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-					NQ	2.51
16530111 B- 16530112 C+ 16530114 A 16530116 B- 16530117 C 16530120 C- 16530121 A- 16530122 A 16530123 A 16530124 A- 16530125 C+	Incomplete A-	;			·	2.46
16530112 C+ A- 16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-					C+ B+	3.29
16530114 A A 16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A A-				<u>в+</u> В	3.25
16530116 B- B- 16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- A					
16530117 C B- 16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A-				A	4.00 3.27
16530120 C- C+ 16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- A-				A-	3.12
16530121 A- B+ 16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A- A				A- C+	2.78
16530122 A B+ 16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A				C+ 	3.72
16530123 A B+ 16530124 A- B 16530125 C+ B-	A				A- A-	3.72
16530124 A- B 16530125 C+ B-	A				A- A-	3.79
16530125 C+ B-	A-				A- B+	3.46
	A- A-				<u>ь+</u> В+	3.40
16530126 B+ B-	A- A-				<u>в+</u> В	3.10
16530128 A A	A- A				<u>Б</u>	4.00
16530128 A A B	A				A B	3.21
16530134 C- D+	A				<u>в</u> В-	2.65
16530134 C- D+	A				<u>Б-</u> А-	3.66
16530140 C- B		+			A- A-	3.23

Year: 2019

Exam Roll No.	Mobile Application and Development Technology	Management Information System	Project IV	Advance Database (PL/SQL)	Advance Java Programming	Information and Network Security	Artificial Intelligence	SGPA
40500444	^		Δ.					0.04
16530141	A-	В	A-				<u> </u>	3.61
16530143	Abs	В	A				<u>B</u>	-
16530144	B+	В	Α-				B .	3.31
16530145	B+	B+	Α-				A-	3.53
16530146		F	В				NQ	-
16530147	С	B-	В				B-	2.66
16530148	A	A-	Α				A	3.94
16530150	C-	B+	Α				B-	3.08
16530152	Abs	Abs	A-	B+				-
16530153	F	B-	A-	В				-
16530154	A-	В	Α	A				3.72
16530155	B+	B-	А	B+				3.42
16530157	В	B-	A-	B+				3.25
16530158	C-	B-	A-	B-				2.84
16530159	С	C+	B+	B-				2.68
16530161	Abs	C+	A-	В				-
16530162	B-	A-	Α	A-				3.59
16530163	Α	B+	Α	А				3.85
16530164	A-	A-	Α	А				3.87
16530165	A-	B+	A-	В				3.46
16530166	Abs	Abs	Α	C+				-
16530167	F	C+	Α	B+				-
16530170	С	В	A-	B+				3.10
16530173	B+	В	А	А				3.64
16530174	B-	С	Α	В				3.08
16530175	B+	A-	Α	А				3.79
16530176	B-	B-	B+	C+				2.83
16530177	C+	B+	Α	A-				3.42
16530178	A-	A-	A-	А				3.76
16530179	B-	C+	A-	B-				2.97
16530180	A-	A-	Α	А				3.87
16530181	F	C-	A-	C-				-

Year: 2019

Exam Roll No.	Mobile Application and Development Technology	Management Information System	Project IV	Advance Database (PL/SQL)	Advance Java Programming	Information and Network Security	Artificial Intelligence	SGPA
16530182	A-	А	А	А				3.94
16530183		А	А	А				3.94
16530184		A-	Α	А				3.66
16530185		B+	А	A-				3.51
16530186	B+	A-	А	B+				3.64
16530188		В	А	A-				3.51
16530190	В	А	А	А				3.79
16530191	A-	A-	А	А				3.87
16530192	В	A-	А	А				3.72
16530193	C+	B+	А	А				3.49
16530194	F	В	A-	В				1
16530195		A-	Α	A-				3.51
16530196		B+	Α	А				3.70
16530198		B-	Α	A-				3.51
16530199	B+	С	B+	B+				3.02
16530200	B+	В	Α	B+				3.49
16530201	B-	B-	B+	А				3.19
16530202	B+	B+	Α	А				3.70
16530203	F	С	A-	B+				ı
16530204	C+	С	Α	А				3.21
16530205	C-	С	B+	B+				2.68
16530206	С	С	A-	A-				2.97
16530207	F	C-	A-	B+				-
16530209	F	C-	B+	A-				-
16530211	F	D+	B+	B+				-
16530212	F	C-	A-	A-				-