

										FACULTY NAME																				
										STARTING DATE				D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID								
										ENDING DATE				D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME				H	H	:	M	M
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E												GOOGLE CLASS								

PHOTOSHOP (MASTER IN WEB DESIGNING)

TOTAL DAYS: ____ /58

NOTE: -

- Feedback વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે.
- Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિદ્યાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિદ્યાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેલ માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થી બનેની જવાબદારી રહેશે.
- Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ.
- C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિદ્યાર્થી જા પાડશે તો તેના લેક્યુર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં.

LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK
1	Difference between UI/UX (PPT) - Things to take care for UI - Things to take care for UX			A B C D			
2	Color Theory (PPT) - Types of mobile UI screens			A B C D			
3	How to Design UI? (Design flow PPT) * How to Create Prototype? Ex. Collect data for given theme & draw prototype sketches.			A B C D			
	Fill the Student Agreement Form			--			
4	Convert Prototype to PSD - Take care about the color, shape, images, text and alignments while designing			A B C D			
PR. 1	Design application from prototype sketches - Convert Prototype						
5	Market Survey (with Design flow PPT)			A B C D			
PR. 2	Make an application from the data of market survey						
6	Video Animation Ex. Create a video			A B C D			
7	Layer Menu - Quick export as, new fill layer, layer mask, vector mask, rasterize, combine shape, link merge layer & etc. Edit Menu - Paste special, check spelling, fill, stroke & etc. Filter Menu - Convert to smart filters, filter gallery, camera raw filter, liquify & etc. View Menu			A B C D			

	-zoom, fit on screen, screen mode, extras, show, rulers, snap, guides, canvas, slices & etc.									
	Viva and test 1									
8	Bootstrap Grid System What is Responsive Website? Ex. Creating grid & column wireframe			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D		
A	B									
C	D									
9	How to Customize Theme?			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D		
A	B									
C	D									
PR.3	- Design customized theme using 3 different themes based on same industry			____ /10						
10	How to Design Website using given definition? (use of Design flow for Website Design)			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D		
A	B									
C	D									
PR.4	Design web layout using design flow			____ /10						
11	Creating a Resume			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D		
A	B									
C	D									
	Viva and test 2									
PR. 5	Make an Application and Website form given definition 1)			____ /10						

LATEST UPDATED TOPIC

	Guest Lecture by Field Expert					
* Guest lectures are only eligible for package courses						

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small>
	Ongoing Course
	Next Course :
	Next Software :
	Next Faculty :
	Next Course Starting Date :
	Next Course Batch Time :
	Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

S T U D E N T N A M E	FACULTY NAME												GRID										
	STARTING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID												
	ENDING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME		H	H	:	M	M						
HTML & HTML5 (MASTER IN WEB DESIGNING)										TOTAL DAYS: ____ /11													
NOTE: -																							
<ul style="list-style-type: none"> - Feedback વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે. - Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિદ્યાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિદ્યાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેલ માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થી બનેની જવાબદારી રહેશે. - Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ. - C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્ઝિકેશન વગર વિદ્યાર્થી જા પાડશે તો તેના લેક્ચર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં. 																							
LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK																
1	Introduction of HTML (PPT) - <html> <head> <title> <body> <meta> - Block element tag: - <h1> <h2> <h3> <h4> <h5> <h6> <p> <hr/> - Inline element tag: - <big> <small> <sub> <sup> <u> - ol tag attribute property like type="..." start="..."			A B C D																			
2	Image & Marquee Tag - <marquee> <center> - img tag attribute property like src=".png/.jpg/.gif", title="...", alt="...", width="...", height="..." - Marquee tag attribute property like direction="...", behavior="...", scrollamount="..."			A B C D																			
3	Anchor Tag - href [hypertext reference] - Bookmark link, internal link & external link			A B C D																			
	Fill the Student Agreement Form			--																			
PR. 1	Create 5 Pages			____ /10																			
4	Form - <form> <select> <option> <text area> <button> - <input type="text, email, password, search, range, file, date, radio, checkbox"/> - Button tag attribute property like type="reset", type="submit"			A B C D																			
PR. 2	Registration Form			____ /10																			
5	Table - <table> <tr> <th> <td> <caption> - <thead><tbody><tfoot> - Table tag attribute property like cellspacing="...", cellpadding="...", border="...", width="..." - td, th tag attribute property like colspan, rowspan			A B C D																			
PR. 3	Create Result (Exam Result)			____ /10																			
6	Web Wireframe with Content Add			A B C D																			
7	Introduction of HTML5 - HTML & HTML5 Difference... - HTML5 Tag: <header> <nav> <aside> <main> <section> <footer> <frame> <audio> <video> - video, audio tag attribute property like controls, muted, loop - source tag attribute property like rel="...", type="..." Favicon icon			A B C D																			
	Viva and Test - 1			____ / 50																			

LATEST UPDATED TOPIC

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	<p>Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small></p> <p style="background-color: #cccccc; text-align: center;">Ongoing Course</p> <p>Next Course :</p> <p>Next Software :</p> <p>Next Faculty :</p> <p>Next Course Starting Date :</p> <p>Next Course Batch Time :</p> <p>Next Faculty Sign :</p>

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

RED & WHITE® GROUP OF INSTITUTES One Step In Changing Education Chain..							FACULTY NAME																	
							STARTING DATE			D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID						
							ENDING DATE			D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME		H	H	:	M	M
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E									GOOGLE CLASS					
CSS (MASTER IN WEB DESIGNING)																		TOTAL DAYS: ___ /31						
NOTE: - <ul style="list-style-type: none"> - Feedback વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે. - Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિદ્યાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિદ્યાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેફર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે. - Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્કુસ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ. - C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિદ્યાર્થી રજા પાડશે તો તેના લેક્યુર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં. 																								
LEC.	TOPICS				DATE	P A	FEEDBACK		STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK													
1	Introduction of CSS (PPT) - Inline CSS, Internal CSS, External CSS - @Media, @key frames - Details: - <tag>, .class, #id						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
2	Text Properties - Font-family, font-size, colour, font-weight, text-align, line-height, Word-wrap... - online & offline font (@font-face) attachment						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
PR.1	Text Block						___ / 10																	
3	Box Design - width, height, min-width, min-height, max-width, max-height, - float (left, right), clear-fix, background-color						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
	Fill the Students Agreement Form						--																	
4	Background - Colour, position, size, attachment, repeat, gradients, background-blend-mode						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
PR. 2	Row column section with background						___ / 10																	
5	Box Modal - Border, margin, padding, box-sizing						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
6	Position - Static, absolute, relative, fixed						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
PR. 3	Image Box						___ / 10																	
7	Sprite Image - ::before , ::after						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
8	Display - Block, inline, inline-block, none - a:hover, a:focus, transition (Basic)						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							
9	Shadow - Box-shadow, text-shadow - Two class property, parents-child property						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D												
A	B																							
C	D																							

10	Display Flex (Parent Property) - Flex, flex-direction, flex-wrap, justify-content, align-items, align-content			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
11	Display Flex (Child Property) - Flex-basis, flex-grow, flex-shrink, align-self, order			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Viva and Test - 1			<u> </u> / 50							
12	Header - Header, logo, navigation menu			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
13	CSS Selector - div, p div p, div>p, div+p, div~p - :first-child, :last-child, :first-letter, :first-line			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
14	CSS Selector - :first-of-type, :last-of-type, :nth-child(), ::selection			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
15	Font Awesome & SVG - SVG icon to Web fonts convert and use			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
16	Fundamentals of Website Design (PPT)			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
17	Create project folder - Introduction of Project - Create folder structure (CSS, fonts, images, extra, document...) Ex. Landing Page...			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
18	Live your project - Make your website live with help of 000webhostapp			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
19	Project - Variable declaration (:root) - Create Default CSS style - Create HTML to Header (header, logo, navigation menu...)			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
20	Project - Customize CSS to Header: - header, logo, navigation menu... - Create HTML to banner & customize (Banner image & caption)			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
21	Project - Create HTML to About Us section & customize - Create HTML to Services section & customize (with sprite image)			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
22	Project - Create HTML to Form section & customize - Create HTML to Gallery section & customize			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
23	Project - Create HTML to Footer & customize			<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td></tr><tr><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR. 4	Create single page web layout - Live project to HTML, CSS project			<u> </u> / 50							

LATEST UPDATED TOPIC

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small> Ongoing Course <hr/> Next Course : <hr/> Next Software : <hr/> Next Faculty : <hr/> Next Course Starting Date : <hr/> Next Course Batch Time : <hr/> Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance:_____ Grade.

Remark: _____

FACULTY NAME				D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID					
STARTING DATE												B. TIME	H	H	:	M	M
ENDING DATE																	
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E		GOOGLE CLASS					

CSS3 (MASTER IN WEB DESIGNING)**TOTAL DAYS: ____ /13****NOTE: -**

- Feedback વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે.
- Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિદ્યાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિદ્યાર્થીએ કોઈપણ સબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેવર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે.
- Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ.
- C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિદ્યાર્થી જા પાડશે તો તેના વેકચર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં.

LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK
1	Introduction of CSS3 (PPT) - Browser support:- Internet Explorer (-MS-), Firefox (-moz-), Chrome, Safari, opera (-webkit-) - Transform Scale, rotate, skew, perspective, translate, matrix			A B C D			
2	Filter - Blur, brightness, contrast, grayscale, hue-rotate, invert, opacity, saturate, sepia, drop-shadow - Transition Basic			A B C D			
3	Transition - Duration, timing-function, delay, property			A B C D			
	Fill the Student Agreement Form			--			
4	Image box with hover effect			A B C D			
PR. 1	Image Box			____/10			
5	Animation - Key frames - Name, duration, delay, iteration-count, timing-function, direction, play-state			A B C D			
PR. 2	Loader			____/10			
6	Introduction of animate.css & use Introduction of wow.js & use			A B C D			
7	CSS3 Project (CSS project to add CSS3 effects) - All image box to add transition hover effect, - All object in wow.js animation add			A B C D			
8	CSS3 Project - Create background bubble type animation			A B C D			
PR.3	CSS Project to CSS3 Project Convert			____/50			
	Viva and Test - 1			____/50			

LATEST UPDATED TOPIC						
	Guest Lecture by Field Expert					
* Guest lectures are only eligible for package courses						

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small>
	Ongoing Course
	Next Course :
	Next Software :
	Next Faculty :
	Next Course Starting Date :
	Next Course Batch Time :
	Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

NOTE: -

- Feedback વિધાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે.
 - Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિધાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિધાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેર માં આવી ને Grade નકરી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિધાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે.
 - Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્કસ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ.
 - C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિધાર્થી રજા પાડશે તો તેના લેક્યાર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં.

LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK				
1	Introduction of Media Query (PPT) - Use of media & device size (desktop, mini laptop, tablet, mobile landscape, mobile portrait) - Viewport meta tag			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td></tr> <tr> <td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
2	Create of Responsive Column - Set device size in Media (all media)			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td></tr> <tr> <td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
3	Box Content Responsive - Create column box section (icon, title, content...) and this responsive convert			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td></tr> <tr> <td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Fill the Students Agreement Form			--							
4	Responsive Header			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td></tr> <tr> <td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR.	CSS Project to Responsive Convert				____ / 50						
	Viva and Test - 1				____ / 50						

LATEST UPDATED TOPIC

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small> Ongoing Course
	Next Course :
	Next Software :
	Next Faculty :
	Next Course Starting Date :
	Next Course Batch Time :
	Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

One Step In Changing Education Chain... RED & WHITE® GROUP OF INSTITUTES							FACULTY NAME																		
							STARTING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID								
							ENDING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME		H	H	:	M	M		
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E							GOOGLE CLASS								
JQUERY (MASTER IN WEB DESIGNING)															TOTAL DAYS: _____ /12										
NOTE: - <ul style="list-style-type: none"> - Feedback વિધાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે. - Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિધાર્થીની રેણુ અને Sign કરતી વખતે વિધાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેવર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિધાર્થી બંનેની જવાબદારી રેણુ. - Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્જ થયેલા હોવા જોઈએ. - C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિધાર્થી રજા પાડશે. તો તેના લેક્ચર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં. 																									
LEC.	TOPICS				DATE	P A	FEEDBACK		STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK														
1	Introduction of jQuery (PPT) - How it's work - where to use jQuery - How to use jQuery - JQuery selector - JQuery syntax						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
2	Events - Mouse events, keyboard events, form events, document/window events						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
3	Effects - Hide, show, slide, fade, animate Manipulating CSS - Add Class(), remove Class(), toggle Class(), CSS()						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
	Fill the Students Agreement Form						--																		
4	Page Loader, Toggle Menu						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
5	Theme colour switcher						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
6	Basic Conditions - Sticky header, Back to Top						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
	Viva and Test 1						____ /50																		
7	Introduction of Plugin - Plugin Installation - Owl Carousel						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
8	Plugin - Particle JS - Headline JS						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
9	Plugin - Custom scrollbar - Fancy box (popup) - Counter JS						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								
10	Plugin - UI jQuery						<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D													
A	B																								
C	D																								

LATEST UPDATED TOPIC

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small> Ongoing Course <hr/> Next Course : <hr/> Next Software : <hr/> Next Faculty : <hr/> Next Course Starting Date : <hr/> Next Course Batch Time : <hr/> Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance:_____ Grade.

Remark: _____

FACULTY NAME													
STARTING DATE				D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID	
ENDING DATE				D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME	
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E		GOOGLE CLASS	
BOOTSTRAP (MASTER IN WEB DESIGNING)												TOTAL DAYS: ____ /45	

NOTE: -

- Feedback વિધાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે.
- Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિધાર્થીની રેણુ અને Sign કરતી વખતે વિધાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેવર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિધાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે.
- Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્કસ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્જ થયેલા હોવા જોઈએ.
- C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિધાર્થી રજા પાડશે તો તેના લેક્ચર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં.

LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK				
1	Introduction of Bootstrap (PPT) - Bootstrap attachment (meta tag, link attachment)			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
2	Introduction all Device - (Sm, md, lg, xl) & column responsive			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
3	Introduction Layout - Grid, grid system			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Fill the Student Agreement Form			--							
PR. 1	Responsive Column			____ /10							
4	Content -Typography, responsive image, table			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
5	Utilities - Colours, border, text, sizing, shadows, overflow			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
6	Utilities - Position, spacing, embed, vertical alignment			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
7	Utilities - Flex, float			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Viva and Test - 1			____ /50							
8	Components - Alert, badges, breadcrumb, button, button-group, spinners			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
9	Components - Cards, dropdown, media object, pagination, list group			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
10	Components - Forms, input group			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										

LATEST UPDATED TOPIC

	Guest Lecture by Field Expert						
* Guest lectures are only eligible for package courses							

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small>
	Ongoing Course
	Next Course :
	Next Software :
	Next Faculty :
	Next Course Starting Date :
	Next Course Batch Time :
	Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

										FACULTY NAME																					
										STARTING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID											
										ENDING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME		H	H	:	M	M					
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E										GOOGLE CLASS											
ILLUSTRATOR (MASTER IN WEB)																		TOTAL DAYS: _____ /39													
NOTE: -																															
<ul style="list-style-type: none"> Feedback વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે. Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિદ્યાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિદ્યાર્થીએ કોઈપણ સંબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેલર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે. Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ. C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિદ્યાર્થી રજા પાડશે તો તેના વેક્યુર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં. 																															
LEC.	TOPICS					DATE	P A	FEEDBACK		STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK																			
1	History of the Illustrator (Raster & Vector Concept) Pages Sizing Function Shape Tool Line Tool Free Transform Tool Eyedropper Tool - Creating new page & understand new doc. Window - Create shape(rectangle, ellipse, line) - Scale, Rotate							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
2	Selection Tool Brush Tool (Brush Library), Swatch Library Magic-Wind Tool Lasso Tool - Object selection, direct selection, group selection(all types of selection) - Create new swatches							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
3	Text Tool Type Menu - Option, character & paragraph - Convert to shape, convert to outline							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
PR.1	Typography							____/10																							
	Fill the Student Agreement Form																														
4	Path finder Pen Tool Gradient Tool - Drawing straight lines & curves, use of pen Tool - Create gradient color, - Add, subtract, merge, intersect							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
PR.2	Cartoon design							____/10																							
5	Shaper Tool Rotate Tool Scale Tool Width Tool Eraser Tool - Shape merge, object rotation, scale ,width, erase the object							____/10																							
6	Perspective Tool Ex. Perspective building design							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
PR.3	Create city (using perspective grid)							____/10																							
7	Shape-Builder Tool - Use of the shape builder Tool - Create logo using shape builder Tool							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
PR. 4	5 Logo design (using shape-builder Tool)							____/10																							
8	Mesh Tool Blend Tool - How to use blend Tool, Mash Tool							<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>		A	B	C	D																		
A	B																														
C	D																														
PR.5	Create cartoon using blend Tool							____/10																							

9	Symbol Tools Slice Tool - How to create symbol - All types of symbol			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
10	Isometric Grid(banner) - Create isometric grid			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR.6	Create isometric design (banner)			<u> </u> /10							
11	Isometric Grid(logo) - Create logo using isometric grid			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR.7	Create isometric design (logo)			<u> </u> /10							
12	Effect Menu (3d Effect)			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
13	Effect Menu (Illustrator effect)			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
14	Select Menu Object Menu			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
15	Window Menu			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
16	Create Visiting Card, Brochure, Stationery Products Design			<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR. 8	5 Project (Stationary Product, Brochure, Visiting card)			<u> </u> /10							
	Viva and Test-1			<u> </u> /50							

LATEST UPDATED TOPIC

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	<p>Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small></p> <p style="text-align: center;">Ongoing Course</p> <p>Next Course :</p> <p>Next Software :</p> <p>Next Faculty :</p> <p>Next Course Starting Date :</p> <p>Next Course Batch Time :</p> <p>Next Faculty Sign :</p>

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

One Step In Changing Education Chain... RED & WHITE® GROUP OF INSTITUTES										FACULTY NAME												
STARTING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID												
ENDING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME												
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E								H	H	:	M	M
SASS-LESS (MASTER IN WEB DESIGNING)															TOTAL DAYS: ____ /07							

NOTE: -

- Feedback વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે.
- Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિદ્યાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિદ્યાર્થીએ કોઈપણ સબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેવર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિદ્યાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે.
- Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ.
- C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિદ્યાર્થી જા પાડશે તો તેના વેક્ચર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં.

LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK				
1	Introduction of SASS (PPT) - Using node installer (NPM install -g sass) - Variable declaration			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
2	SCSS Syntax - Nesting, mixins, extend			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
3	Introduction of LESS (PPT) - Using node installer (NPM install -g less) - Variable declaration			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Fill the Students Agreement Form			--							
4	LESS Syntax - Nesting, mixins			<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR.	CSS Project to Convert SASS Project CSS Project to Convert LASS Project			____ /50							
	Viva and Test - 1			____ /50							

LATEST UPDATED TOPIC

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	<p>Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small></p> <p style="background-color: #cccccc; text-align: center;">Ongoing Course</p> <p>Next Course :</p> <p>Next Software :</p> <p>Next Faculty :</p> <p>Next Course Starting Date :</p> <p>Next Course Batch Time :</p> <p>Next Faculty Sign :</p>

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

RED & WHITE® GROUP OF INSTITUTES One Step In Changing Education Chain..										FACULTY NAME																	
										STARTING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	GRID							
										ENDING DATE		D	D	-	M	M	-	Y	Y	B. TIME		H	H	:	M	M	
S	T	U	D	E	N	T	N	A	M	E								GOOGLE CLASS									
WORDPRESS (MASTER IN WEB DESIGNING)																		TOTAL DAYS: ___ /10									

NOTE: -

- Feedback વિધાર્થીઓ દ્વારા અને Project ના Marks શિક્ષક દ્વારા આપવામાં આવશે.
 - Signing-Sheet માં સહી કરવાની જવાબદારી વિધાર્થીની રહેશે અને Sign કરતી વખતે વિધાર્થીએ કોઈપણ સબંધ કે ફેકલ્ટીની ફેવર માં આવી ને Grade નક્કી ના કરે. જે ફેકલ્ટી અને વિધાર્થી બંનેની જવાબદારી રહેશે.
 - Next Software કે Course, Certification તેમજ Job Placement ની કાર્યવાહી માટે આ Signing-Sheet ના દરેક Projects સારા માર્ક્સ થી તેમજ દરેક Topics પૂર્ણ થયેલા હોવા જોઈએ.
 - C કે D Grade વાળા ટોપિક નું પુનરાવર્તન થશે અને Leave એપ્લિકેશન વગર વિધાર્થી રજા પાડશે તો તેના લેક્યુર નું પુનરાવર્તન કરવા માં આવશે નહીં.

LEC.	TOPICS	DATE	P A	FEEDBACK	STUDENT SIGN	FACULTY SIGN	REMARK				
1	Introduction of WordPress WordPress download and Installation with Xampp - Introduction of WordPress folder structure			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
2	WordPress Theme Installation & Customize - Setting change for WordPress structure & Dashboard			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
3	Plugins install & use. - Elementor Theme Builder Pages - Create pages. - Create Menu			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Fill the Students Agreement Form			--							
4	Header & Footer Customize - Elementor Header & Footer plugin install			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
5	Blog Post - Create blog post & edit.			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
6	Plugin - Contact Form 7, Final Tiles Gallery			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
7	Plugin - Revolution slider, Yoast SEO			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
8	Backup - Updraft Plus Backup Plugin install - Create File backup & Database backup			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
9	Create Blog Website			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>B</td></tr> <tr><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
	Viva and Test - 1			___ /50							

LATEST UPDATED TOPIC						
	Guest Lecture by Field Expert					
* Guest lectures are only eligible for package courses						

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	<p>Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small></p> <p>Ongoing Course</p> <p>Next Course :</p> <p>Next Software :</p> <p>Next Faculty :</p> <p>Next Course Starting Date :</p> <p>Next Course Batch Time :</p> <p>Next Faculty Sign :</p>

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____

9	<p>Prototype & Animation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hover Effect - Menu Overlay Effect - Slider Effect Using auto animate - Any Many More <p>Ex. Create Complete Animation & Your UI Design</p>			<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
Pr.2	<p>Find a Real Life Problem Find the right Solution Create Design to Solve that Problem</p>			____ /10							
10.	<p>Sharing Options of XD using link & How to Connect with Cell Phone to Live Preview.</p>			<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	C	D			
A	B										
C	D										
PR.3	<p>Build on Application for Below Definition using Proper UI/UX Design Flow.</p>			____ /10							

LATEST UPDATED TOPIC

	Guest Lecture by Field Expert					
* Guest lectures are only eligible for package courses						

Your Last Subject ?

Yes	No
What is next career :	Hold Course
Write here	Application No : <small>(If Hold , So Write the Hold Application No.)</small>
	Ongoing Course
	Next Course :
	Next Software :
	Next Faculty :
	Next Course Starting Date :
	Next Course Batch Time :
	Next Faculty Sign :

Tutor Use Only:

Over All Student Performance: _____ Grade.

Remark: _____
