

2023年度 AIP 合同新人研修 スケジュール



日付	曜日	概要	内容	詳細
4/6	木	基礎教育1	SE向けビジネスマナー 1	
4/7	金	基礎教育2	SE向けビジネスマナー 2	
4/8	土			
4/9	日			
4/10	月	基礎教育3	ICTサービス基礎	
4/11	火	基礎教育4	情報の取り方	
4/12	水	基礎教育5	プレゼンテーション基礎	
4/13	木	専門教育1	Javaプログラミング1	アルゴリズムA/PF基礎A
4/14	金	専門教育2	Javaプログラミング2	アルゴリズムB/PF基礎B
4/15	土			
4/16	日			
4/17	月	専門教育3	Javaプログラミング3	HTML、CSS、JavaScript
4/18	火	専門教育4	Javaプログラミング4	HTML、CSS、JavaScript
4/19	水	専門教育5	Javaプログラミング5	HTML、CSS、JavaScript
4/20	木	専門教育6	Javaプログラミング6	JSP、画面遷移
4/21	金	専門教育7	Javaプログラミング7	基本構文/Java言語基礎
4/22	土			
4/23	日			
4/24	月	専門教育8	Javaプログラミング8	基本構文/Java言語基礎
4/25	火	専門教育9	Javaプログラミング9	基本構文/Java言語基礎
4/26	水	専門教育10	Javaプログラミング10	クラス/オブジェクト指向基礎
4/27	木	専門教育11	Javaプログラミング11	クラス/オブジェクト指向基礎
4/28	金	専門教育12	Javaプログラミング12	継承
4/29	土			
4/30	日			
5/1	月	専門教育13	Javaプログラミング13	継承
5/2	火	専門教育14	Javaプログラミング14	その他の機能
5/3	水			
5/4	木			
5/5	金			
5/6	土			
5/7	日			
5/8	月	専門教育15	Javaプログラミング15	その他の機能
5/9	火	基礎教育6	ロジカルシンキング1	
5/10	水	基礎教育7	ロジカルシンキング2	
5/11	木	専門教育16	プロジェクトマネジメント基礎	プロジェクトマネジメント
5/12	金	専門教育17	Javaプログラミング16	チーム演習
5/13	土			
5/14	日			
5/15	月	基礎教育8	Javaプログラミング17	チーム演習
5/16	火	専門教育18	Javaプログラミング18	チーム演習
5/17	水	専門教育19	Javaプログラミング19	Servlet、JSP
5/18	木	専門教育20	Javaプログラミング20	Servlet、JSP

日付	曜日	概要	内容	詳細
5/19	金	専門教育21	Javaプログラミング21	入力パラメータ
5/20	土			
5/21	日			
5/22	月	専門教育22	Javaプログラミング22	入力パラメータ
5/23	火	専門教育23	Javaプログラミング23	DBMS、SQL
5/24	水	専門教育24	Javaプログラミング24	DBMS、SQL
5/25	木	専門教育25	Javaプログラミング25	DB連携
5/26	金	専門教育26	Javaプログラミング26	DB連携演習
5/27	土			
5/28	日			
5/29	月	専門教育27	Javaプログラミング27	総合演習/コードレビュー
5/30	火	専門教育28	模擬プロジェクト1	デザイン思考1A/Java総復習1A
5/31	水	専門教育29	模擬プロジェクト2	デザイン思考2A/Java総復習2A
6/1	木	専門教育30	模擬プロジェクト3	デザイン思考1B/Java総復習1B
6/2	金	専門教育31	模擬プロジェクト4	デザイン思考2B/Java総復習2B
6/3	土			
6/4	日			
6/5	月	基礎教育9	マーケティング基礎	
6/6	火	専門教育32	模擬プロジェクト5	UI/UX
6/7	水	専門教育33	模擬プロジェクト6	要件定義
6/8	木	専門教育34	模擬プロジェクト7	要件定義
6/9	金	専門教育35	模擬プロジェクト8	要件定義
6/10	土			
6/11	日			
6/12	月	専門教育36	模擬プロジェクト9	基本設計
6/13	火	専門教育37	模擬プロジェクト10	基本設計
6/14	水	専門教育38	模擬プロジェクト11	詳細設計
6/15	木	専門教育39	模擬プロジェクト12	詳細設計
6/16	金	専門教育40	模擬プロジェクト13	詳細設計
6/17	土			
6/18	日			
6/19	月	専門教育41	模擬プロジェクト14	実装
6/20	火	専門教育42	模擬プロジェクト15	実装
6/21	水	専門教育43	模擬プロジェクト16	実装
6/22	木	専門教育44	模擬プロジェクト17	実装
6/23	金	専門教育45	模擬プロジェクト18	実装
6/24	土			
6/25	日			
6/26	月	専門教育46	模擬プロジェクト19	テスト
6/27	火	専門教育47	模擬プロジェクト20	テスト/ドキュメント作成
6/28	水	専門教育48	模擬プロジェクト21	テスト/ドキュメント作成/納品
6/29	木	専門教育49	模擬プロジェクト22	成果発表会
6/30	金	専門教育50	模擬プロジェクト23	全体振り返り

全59日間

■実施日時：2023年4月6日[木]～6月30日[金] 9:00～18:00 (休憩1時間)
 ■実施場所：福岡県福岡市博多区千代1-20-31
 福岡県Ruby・コンテンツ産業振興センター8F

■基礎教育 (7講座/9日間/72時間)	■専門教育 (2講座/50日間/400時間)
1. SE向けビジネスマナー (4/6、4/7) 2. ICTサービス基礎 (4/10) 3. 情報の取り方 (4/11) 4. プレゼンテーション基礎 (4/12) 5. ロジカルシンキング (5/9、5/10) 6. プロジェクトマネジメント基礎 (5/11) 7. マーケティング基礎 (6/5)	1. Javaプログラミング (4/13～5/8、5/12～5/29：27日間) ・アルゴリズム、プロジェクトファシリテーション(PF)基礎、HTML、CSS、JavaScript、JSP、画面遷移、基本構文/Java言語基礎、クラス/オブジェクト指向基礎、継承、その他の機能、チーム演習、Servlet、JSP、入力パラメータ、DBMS、SQL、DB連携、DB連携演習、総合演習/コードレビュー 2. 模擬プロジェクト (5/30～6/2、6/6～6/30：23日間) ・Java総復習 ・デザイン思考、UI/UX ・要件定義、基本設計、詳細設計、 ・実装、テスト、ドキュメント作成、納品 ・成果発表会、全体振り返り