



SAI SharePoint
Academy.ir

Learn Academically, Do Professionally

SharePoint Architecture

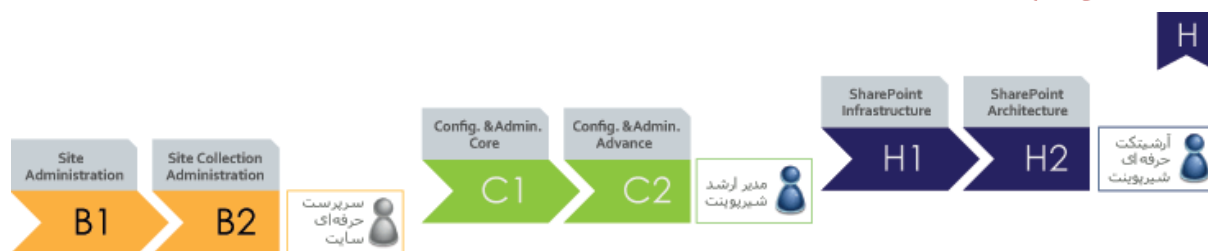
عنوان تخصص: آرشیوکت حرفه ای شیریونت

عنوان دوره: معماری شیریونت

شناسنامه دوره:

دوره آموزشی	نوع:
18 (ساعت)	مدت زمان دوره
6 (جلسه)	تعداد جلسات
3 (ساعت)	مدت هر جلسه آموزشی
طراحان فرم و گردش کار	مخاطب:
پیشرفته	سطح دوره
SharePoint 2013 Server	نسخه نرم افزار:
مدرس در کلاس آموزشی به همراه کارگاه حین دوره	نوع تدریس:

درباره این دوره:



مخاطب دوره:

معمار شیرپوینت فردی است که علاوه بر تسلط کامل بر امکانات پیش فرض موجود شیرپوینت توانایی آن را دارد تا با استفاده از توان برنامه نویس شیرپوینت و از طریق هدایت آن امکانات شیرپوینت را در جهت دستیابی به اهداف مورد نیاز در راهکارهای سازمانی توسعه دهد.

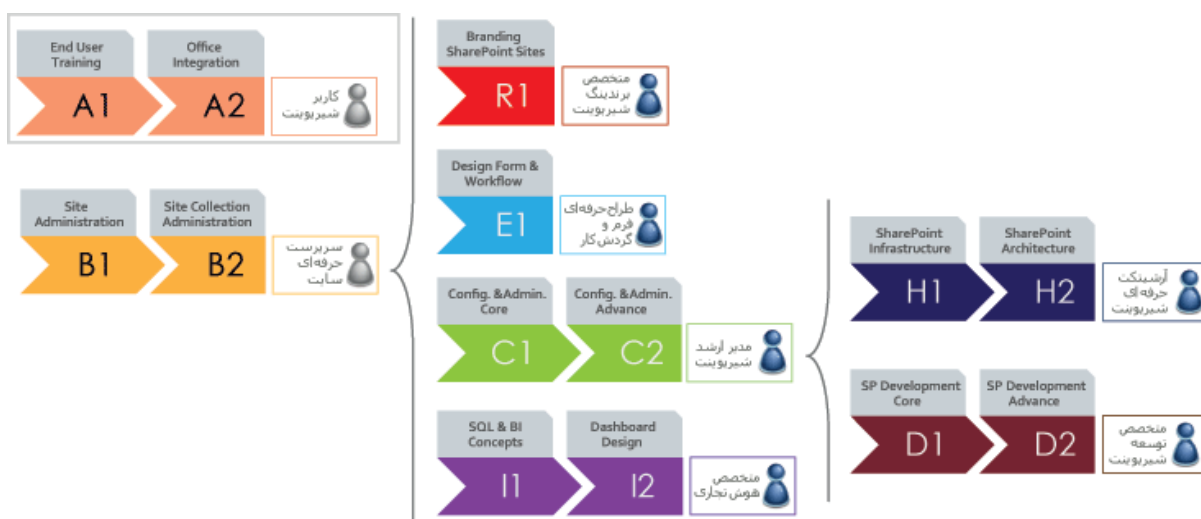
پیش نیاز:

- گذراندن دوره H1 , D1 , D2
- حداقل دو سال تجربه برنامه نویسی در محیط .Net. و زبان برنامه سازی C#

مدت دوره:

- 18 ساعت: 6 جلسه آموزشی 3 ساعته

مسیر کلی آموزشی آکادمی شیرپوینت ایران



SharePoint Architecture

Module 1: ASP.NET Advanced Concepts for SharePoint

- Server Memory
- Server CPU
- Transfer and Client

Module 2: Designing for User Experience

- SharePoint Background
- Page Parts
- Pages
- Globalization and Localization
- Designing for Accessibility

Module 3: Designing for Data

- List and Library Fundamentals
- Large Data Strategies
- SharePoint Data Management

Module 4: Designing for Data Capture and Integration

- Key Considerations for Data Capture
- Designing for Data Capture
- Designing for Integration

Module 5: Designing Artifacts

- Customer Requirements
- Creating Sites

Module 6: Designing Processing Solutions

- Multi-Server Configurations
- In and Out of the Sandbox
- Getting Work Done
- Working with Workflows

Module 7: Designing Packaging

- Understanding the Life Cycle
- Establishing Design Principles

Module 8: Designing a Development Strategy

- Developing for the Enterprise
- The Role of Logging
- The Benefits of Application Configuration

Module 9: Developing Version and Deployment

- Application Life Cycle Management
- Source Control and Build
- Versioning Strategy
- Upgrading
- Deployment

Module 10: Designing Information Architecture and Navigation

- Understanding Information Architecture 10-3
- Planning for Software Boundaries 10-23
- Navigation

Module 11: Designing Branding and Customization Support

- Introduction to Branding
- Branding Options
- Branding Decisions
- Managing User Experience
- Planning for Customization

Module 12: Designing Security

- Security within SharePoint
- Using an Alternate Identity Store
- Forms-Based Authentication
- Deeper Look at SharePoint Claims

Module 13: Designing for Page and Data Access Performance

- Optimizing SharePoint Page Performance
- Analyzing Performance with the SharePoint Developer Dashboard
- Optimizing SharePoint Data Access Performance

Module 14: Designing a Testing Strategy

- Testing Concepts
- Unit Testing
- Integration Testing
- Performance Testing

Learn Academically, Do Professionally