

هزایا

Subject: _____
Year: _____ Month: _____ Date: _____

الهزار، درس پیوسته

مثال) سیم دانشگاه

لوازم: دانشجو، استاد (س)

جهات: خام بیمه، دانشجویی، خام (س)

منها: کت خام (حروف د، س، ر)

ارتباط دانشجویی با از جنده، استاد جنده، سرانه، سرمه

نمودار مسیر دانشگاه

مثال: نهاد از سیم دانشگاه

دانشجویی: خام علی، شماره دانشجویی: ۰۵۱۲۱۸

درست برخانه

استاد: خام محمد بن احمد زاده

سید محمد واقعی از طبقه هارم هزار، درس پیوسته.

Subject: _____
Year: _____ Month: _____ Date: _____

Subject:
Year:

نمودار مخلوط (Composite Structure Diagram)

مثال سیم خودرو

کامپوننت شامل اجزای موقوفه چرخ های پیشی هر جزءی که از

نمره دار باشد

نمودار بسته (Packaged Diagram)

مثال سیم فروشنده اندیش

لرها برای راهنمایی معاشر مصالح و نوک. بجهت معاشری بوده است

وابسته است.

component Diagram

نمودار مخلوط

مثال سیم جالکسی

مولفه ها: (CPU برداشت مدریت حساب، صفحه نمایش اطلاعات

مدیریت حساب، برقراری ارتباط صفت ایمنی

Subject: _____ Month: _____ Date: _____
Year: _____

Deployment diagram

متل ایلینکس موایل

لبرور BackEndServer

گراف: موبایل و ب سایت. ارتباط با انجام صور

ProfileDiagram

متل: افزونه برقراری بران UML

المردی کایس: امیک دالا برای اصلی های نیز زیب رمز نهاد

دالن.

نرم دار، مرر، روکر USECASE

متل سیستم ATM

بازدید ای بر جانش

صرر (کارو: واری وج) ردیف و ج من درجه جودی

Subject:

Year: Month: Date:

Subject:
Year:

٩) مهندس دارفنايلر ^m Activity Director

مَهَنْدِسْ فَرَادِيْلَرْ خُرَدْ إِيْنِدِرْ

١) النَّخَابِ بِحَدَّا

٢) فَرِزْ وَوْنْ بِتَبْرِيدْ خُرَدْ

٣) بِرَافْت

٤) اِرْسَالِ سَفَارَنْ

٥) اِنْدَرْ دَارِ ماكِنْ حَوَّلْ

٦) مَهَنْدِسْ دَارِ لَهُنْدِرْ

٧) حَالَتْ اُولَى: قَفْلَ شَدَّا

٨) رَصَرْ → دَحَالْ بَرْسَى

٩) رَصَرْ صَبَحْ → بَازَشَلْ دَابْ

١٠) بَعْدَ اَزْ (٣) نَائِرْ → قَفْلَشَلْ دَوْبَارْ

Project:

Year:

Month:

Date:

sequence Diagram (سلسلة زمنية)

مثال: وود عابر للسيارة

تتحرك → وود نافذة السيارة

السيارة → (نافذة) امدادات

السيارة مع فتحة → ملائمة الباب

communication Diagram (خط اتصال)

مثال: لفترة اثنين

عمرها يوم صغيره بـ 1000

لعندها يوم طارئه كـ 10000

timing Diagram (متغير الزمن)

مثال
عمرها 10000 → جماع سبز

عمرها 1000 → جماع زرقاء

عمرها 100 → جماع فوشيه

Subject: _____
Year: _____ Month: _____ Date: _____

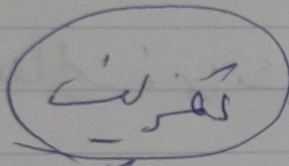
overview Diagram

عوامل، دارایی، فناوری، فعالیت، نیاز، رفتار

فصل: برداشتی سفارشی، فروخته و آشای.

زیر محدوده: اثبات سفارشی (کسب فعالیت).

زیر محدوده: برداشتی (کسب فعالیت).



زیر محدوده: ارسال کردن.

امتداد، محلاس: نهادهای ماضی در محلاس همراه با هدایت ها

وارتیج بین آنها

امتداد، ارائه: عبارتی مفهومی (نحو) واقعی از محلاس هادر به لغه خاص

امتداد، ترکیب بندی: نهادهای اجزایی (بخش) برگردانی وارتباطی از

امتداد، بسته: نهادهای ترکیب بندی محلاس ها و مازول مرید

امتداد، معنی: نهادهای اجزایی در افزای و نحیه فاعل اذن

Subject:

Year: Month: Date:

اموزش

۶- محدود کردن خواصیں مانند تغییر انتقالات (اجزایی) رنگ افزار (ویرودی)

سخت افزار

۷- محدود کردن زیرو فایل: امکان لستین اعمال با افزون و ویرایش های ساده

۸- محدود کاربر: مانند تغییر اعمال کاربران با سیستم و قابلیت های امنیتی

۹- محدود کردن فعالیت: نهادی تغییر اعمال فرایند ها و ترتیب و اتفاق

و خلاصه

۱۰- محدود کردن حداچال: نهادی تغییر اعمال و ضمیمه به داشتن در

صلک زمان

۱۱- محدود کردن: نهادی تغییر بین اعمال و تغییر بین اثرباره در دسترس

خاص

نمایش (نمایش نهاد)

Subject:
Year: Month: Date:

Subject
Year:

مکروہ دار، اس کی معامل بیو بیو ایک جا کا مدد برداری کرے

۱۳ نزد دار، زمان بندی: مٹائیں کی تغیرات و فضیت ایک در صدر ممالک

۱۴ مکروہ دار کی معامل: سُلْطان، نہاد، فعاید و عواید ای رائی مٹائیں

براء (مع) مکروہ دار سے معمولی

۱۵ مکروہ دار

۱۶ مکروہ دار

۱۷ مکروہ دار

۱۸ مکروہ دار

۱۹ مکروہ دار

۲۰ مکروہ دار

۲۱ مکروہ دار

Subject: models

Year: Month: Date:

نَوْسَعَ نَزْمٌ افْرَادٌ
كُلُّ هُنْتَ هُنْدَارٌ

الدكتور ديلغرانج (Delgrange)، حيث

Methods and Attributes of class C1

Dependency وابسته Relationships

Generalization, composition & Aggregation

Object Diagram

object المُعْتَدَل

جیسا کہ ملک بے ایسا، instead of جیسا کہ ملک بے ایسا، instead of classes

Link between object

Component Diagrams

↳ gibt Interfaces und component Modelles

Dependenzfaktor

Subject: _____
Year: _____ Month: _____ Date: _____

Subject: _____
Year: _____ Month: _____

Deployment Diagram نمودار اسکرین

servers (لادن) clients (کاربران) nodes (لادن)

connections (عوامل)

Packaging Diagram نمودار بسته ها

packages (بسته ها) dependencies (وابط ها) packages (بسته ها)

زریسم (نظام) ها داخل بسته ها

composite structure diagram نمودار ساختار (نمودار مختلط)

ports (پورت ها) composite classes (بسته های مختلط)

connectors (عوامل)

Diagram

use case (استفاده از)

استفاده از

actors (کارگزاران) use cases (استفاده از کارگزاران)

Associations (روابط بین کارگزاران)

Subject:

Year: Month: Date:

Profile دروناگاری

Fragged values برجسته استوپس

السرعه کارب ها

Diagram

activities فعالیت ها

nodes

activities کارهای فعالیت ها

transitions انتقال ها initial & final state

Decision Points

state machine

transitions انتقال ها

Events

sequence diagram

Lifelines خواص کارکنان objects اشیاء

messages پیام ها

MOBASHER

Subject:

Year:

Month:

Date:

communication structure

Links between objects

messages flow

Timing diagram (with best time)

Objects have lifelines

start changes over time

interaction overview

Participants interaction

Control flows

Subject: _____
Year: _____ Month: _____ Date: _____

کاربرد

نمودارهای ساخته شده، اسالیس سیم کلاسیفیکی

این نمودار، برای مدل ساخته شده، اسالیس سیم کلاسیفیکی

کلاسیفیکی

کاربرد: طراحی ساخته شده، کلیسیم کارناوالی که اینها

ویژگی‌ها را می‌توانند بین اول‌ها

وقتی مخفون مدل دین بین کارکرد رنامه و صراحی

کارکرد لری

کاربرد: این ایس سیم کلاسیفیکی موزه‌های واقعی انسان‌ها را

لرکاری خاص.

کاربرد: نمودارهای کلیسیم کلاسیفیکی

Subject: _____
Year: _____ Month: _____ Date: _____

Sub
Year

۳) نمودار استقرار Deployment

عبارت: نمایی از ترتیب اجزای افزاری افزایشی (روزی) بر روی سخت افزارها

و رابطه ای متفقین که در آن معملاً (روزی) جهت سرور، های افزایشی

۴) نمودار مولفه Component

عبارت: نمایی از بخشی های مختلف زیر افزایشی (روزی) اتصالات

و عکس کاربر (افزارها) مانند ماژول، کارت از جن، صفحه کلید، میکروفون

و سیستم بانکی.

۵) نمودار پرسنلی Packaging Diagram

عبارت: نمایی از ترتیب اجزای سازماندهی کدها و مادول های دریج شده بازگردان

و قسم از این اجزای پرسنلی برای ساخت و نصب کارلائوس های فایل ها

نمودار پرسنلی

Subject:

Year: Month: Date:

۴. مزود اساضناری ریس

عمری دستگیری جو بین داخلمانی و ارباب صاحب اول ها

معنی صادرات سیستم های انتقالی (کامپیوٹر) ها در آزاده کنندگان

لیسیون CMS

پروفیل و کالج

کارهای: (۱) اتفاقات مازو (XML در اساضناری های)

خاصیتی صفت یافروزه.

کاری مازو سیستم های اینترنت برای توانایی های خاص خود

۵. مزود اساضناری دسکالوس.

قدرتی: نماینده انتقالی ابران جامیسون و بن زندگی های انسان.

وقتی: مکاره متفق کنی که رفیعی که اهلیتی فروشگاهی

کارهای ایندیکت اتفاقات یافروخت اینسان و اخراج های

Subject:

Year: Month: Date:

Subje
Year:

۲) مددار فضایی activity ۲

مادر: نزد جریانی، فرایندی سینمایی

ضرایب) و زن کا پیدا پختے در تک فروغ آغاز اینستین

start machine کے طبق

مادر: ناشی طالعهای مدنظر و تغیرات اونها

مدرسی) و مذکور (cities) در سینمای خود اینلین

کاپ اسال بده کوئل داده لدا

sequence کام کام

communication دیگر کجا

مادر: نوی ارتباط بین اسی در تعامل خاص

ویسازی سازی ارتباطی صورتی

و مفہوم در فروغ آغاز

Subject:

Year: Month: Date:

۱۳) امداد و زمان بندی (timing)

عواید: مارک تغیر وضعیت اگر + در طول زمان

~~عواید: مارک تغیر وضعیت اگر + در طول زمان~~

لری سینه میشوند

۱۴) امداد و تعامل (Interaction over time)

عواید: مارک رئیب جنده دار، کلی (ام) مارک های عامل

درین لیکن روز او بلی.

Subject:
Year: Month: Date:

معابر و جمیع مان ایت

Subject:
Year:

معابر و جمیع ایت

جیہدی زیادہ اصل لذتی تمام معابر ایت سیسیم کوئنچلے

جیہدی و لخت بیٹھ جائے دریوڑھا کالبز

لکھ ایت سنت ہر تینی در رفتہ سیسیم ہوند جائے تقدیمات زیادہ
در مردار، سیمبلہ۔

ئی زیاد ایتیں بیکر در کس بھن از مردار ہا کی یہ یا اپنی کوڈل،

افرا غیر منقطع سفر۔

لکھ ایت سنت ہر سیسیم: فھر رفتہ سیسیم روکھل میدا

ولے دریارہ ماصار، کیونکوئی لذتمناندھی اجر ای اعلانی

لکھا

