

اندر حکایت

مبانی فناوری اطلاعات رنیمسال ۹۸-۹۷

در این درس که با ارائه مفید دکتا هاسپی نگو برگزار شد مطابق مفیدی ۹۰۰
در باره فناوری اطلاعات بیان شد.

۱۰۰۰۰
به شخصه دید بنده در باره IT بسیار جامع تر شد و چیزهای بیشتری
در باره فناوری اطلاعات می دانم - ۱۱۰۰۰

این درس ابتدا با تعاریف چون خلاقیت، فناوری، اطلاعات و
فناوری اطلاعات شروع شد - ۱۲۰۰۰

همینطور بیان شد که چه کاری باعث آرامش انسان می شود ۱۳۰۰۰

پس اندکی در باره امنیت سخن به میان آمد و اینکه یک پیام چه قدر
ارزش دارد ۱۴۰۰۰

پس از آن به طور تخصصی به مباحث فناوری اطلاعات پرداخته شد و ۱۵۰۰۰
که چه امزایی دارد و هر بخش شامل چه چیزهایی می شود ۱۶۰۰۰

پس استاد هاسپی نگو به بیان روش های تحقیق پرداختند،
که روش گراندر تئوری مهم ترین آن بود ۱۷۰۰۰

و پروژه ای برای یادگیری روش گراندر تئوری تعریف شد.

AUG. 2014 ۱۴۳۵

Sun.	Mon.	Tue.	Wed.	Thu.	Fri.	Sat.
31					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

NOTE:

پس به مقایسه مباحث صنعتی با اطلاعات پرداخته شد.

روز بزرگداشت محمد بن زکریای رازی - روز داروسازی

عصبی که درک شنبی را از IT به دست آوردیم، وارد بحث

اقتصاد دیجیتال، مدل های درآمدی، تأثیر اقتصاد دیجیتال بر

مسائل، و تجارت الکترونیک شد

پس مباحث مربوط به MIS بیان شد

در آخرین جلسات این دوره هم به بیان آموزش الکترونیک و

اخلاق در فارا پرداخته شد

به طور کلی می توان گفت در فصل های دوره را به شرح زیر توصیف کرد:

۱۴. خود شناسی

۱۵. فناوری

۱۶. اطلاعات

۱۷. فناوری اطلاعات

۱۸. تحقیق

۱۹. جامعه فاوا و اقتصاد دیجیتال

۲۰. تجارت الکترونیک

شهریور ۱۳۹۳

ی	د	س	چ	پ	ج
۲	۳	۴	۵	۶	۷
۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴
۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱
۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸

ولادت حضرت معصومه (س) (۱۷۳ هـ ق) و

سیستم های مدیریت اطلاعات (MIS)

★ آموزش الكتويند

ITIL

~~ITIL~~

★

★ اخلاق وقوانين كسب ومكافاة