

## سئالات ۲ - جنبه اول :

### موردی بر مبحث سئالات ۱

- ✓ فاهمه اساسی سئالات
- ✓ استکاتیگ سئالات
- ✓ فزولاسیون حجم کتری
- ✓ فزولاسیون دفرانسی
- ✓ جودت تراکم نانیزو نریزج
- ✓ جودت پیا نسی
- ✓ آمانیز ابار و رک ب

← سئالات ۲

### مضام اول : آمانیز ابار و رک ب

تیب کامل  
= ناقص

- ✓ روش رایجی
- ✓ روش باکیندم
- ✓ تیب هندی
- ✓ سبب
- ✓ دینا

External viscous Flow

مضام دوم : جودت نریزج خارجی

- ✓ سندرالو نریزج
- ✓ سارلا = حاکم پلا نریزج



✓ اختتامی ارزشی درون اتصالات

✓ دبی سیخ ها

✓ فصل پنجم: مقدماتی بر روی پدیده تراکم پذیری

✓ روش های مختلف محاسبه تراکم پذیری (مادره صورتی، ماتریک صورتی، اندر بارگ، مادره لایه)

✓ مقدماتی بر روی تراکم پذیری

✓ گام های گام های درونی

✓ روابط تراکم پذیری

✓ Stagnation properties مقدماتی در حالت سکون

✓ مقدماتی برای

shock waves

✓ اصول فیزیکی

Nozzle Flow

✓ فصل پنجم: مقدماتی بر روی درون نازل

✓ مقدماتی ماکر بر روی درون نازل

✓ رابطه تراکم پذیری

✓ رابطه تراکم - عدد ماخ

✓ مقدماتی تراکم پذیری درون نازل کلاسیک - واکرا

✓ مقدماتی درون نازل کلاسیک - واکرا همراه اثرات فیزیکی

Turbomachinery

✓ فصل ششم: تراکم پذیری ها

✓ مقدماتی بر روی تراکم پذیری ها

✓ مقدماتی مقدماتی تراکم پذیری ها

✓ معوضه منفی کسر مستقیم توربو ماشین ها

✓ تراشیدگی کن بهی در مورد توربو ماشین ها

✓ هد فعلی مکش مثبت  
Not Positive suction Head  
(NPSH)

✓ مستقیم در سیم و نمونه آنها بهی

✓ پمپ سوراخ و سوراخ

✓ توربین هدر آ و مکنر العالی

✓ طغیان و توربین بادی

مضخه هدر : وجود درون کانال ها باز  
open channels

✓ مستقیم در کانال در باز

✓ وقت ابراهیم معنی و سرت بهی سطح

✓ معادله انرژی در حالت وجود تلفات

✓ وجودت بدون اصطکاک

✓ وجود در عمق طبیعی  
Normal Depth

✓ وجود درون کانال با تلفات عمق طبیعی

✓ برش هیدرولیک درون کانال

✓ اندازه گیری وجود درون کانال باز

انڈیا ہو (انگلیز) :-

انہ دنوں کے لیے جسے انڈیا میں آئینہ دریا کہا  
انگلیزوں نے یہاں

صرف تابع رہے

- 1) Introduction to Fluid mechanics : Fox
  - 2) Fluid mechanics : F. M. White
  - 3) Fundamentals of Fluid Mech. : Munson, Young, Okishi
  - 4) یہاں سے پہلے
  - 5) =
  - 6) =
- ∴