



## Bioengineering

BIOEN 490 [ENG MATLS BIOMED AP](#)

Restr [11086](#) A 3 TTh 1230-150 [BNS](#) 115 HORBETT,THOMAS A

BIOEN 518 [NANOTECH SEMINAR](#)

[11094](#) A 1 T 1230-220 [BAG](#) 260 BANEYX,FRANCOIS

## Chemical Engineering

CHEM E 355 [BIO FOR ENGINEERS](#)

>[11863](#) A 3 M 130-220 [JHN](#)  
 W 130-320 [MGH](#) 234  
 BIOLOGY FOR ENGINEERS

CHEM E 484 [ELECTRONIC POLYMERS](#)

Prerequisites

[11879](#) A 3 ThF 230-350 [BNS](#) 115 CR/NC

CHEM E 490 [ENG MATLS BIOMED AP](#)

[11880](#) A 3 TTh 1230-150 [BNS](#) 115 HORBETT,THOMAS A

CHEM E 584 [ELECTRONIC POLYMERS](#)

[11891](#) A 3 ThF 230-350 [BNS](#) 115 Open 0/ 20

CHEM E 588 [RES APPL MICROBIOL](#)

Restr [11892](#) A 1 F 400-520 [HSE](#) E212 LIDSTROM,MARY E.  
 LIDSTROM LAB MEMBERS ONLY CLASS WILL MEET IN BENJAMIN HALL DG.

CHEM E 599 [R CURRENT TPCS CH E](#)

[11895](#) A 3 M 130-220 [JHN](#) 022 SHEN,HONG 0/ 5 J  
 W 130-320 [MGH](#) 234  
 BIOLOGY FOR ENGINEERS

## Chemistry, Nano-relevant for any/all students

CHEM 597 [NANOTECH SEMINAR](#)

[11854](#) A 1 T 1230-220 [BAG](#) 260 CR/NC J

Chemistry, Nano-relevant for non-chemistry majors only

CHEM 460 [SPECT MOLEC IDENT](#)

(NW)

Prerequisites (cancellation in effect)

[11820](#) A 3 MWF 1230-120 [BAG](#) 261

CHEM 475 [H-PHYSICAL CHEM](#)

(NW)

Prerequisites

[11826](#) A 3 MWF 830-920 [BAG](#) 260  
 Th 830-920 [BAG](#) 260

CHEM 530 [ADV ORGANIC CHEM](#)

[11844](#) A 3 MWF 130-220 [BAG](#) 261

CHEM 550 [INTRO QUANTUM CHEM](#)



[11845](#) A 3 MWF 830-920 [BAG](#) 260  
Th 830-920 [BAG](#) 260

## Electrical Engineering

E E 502 [INTRO TO MEMS](#)

[12664](#) A 4 TTh 330-520 [LOW](#) 216 [BOHRINGER,KARL F.](#)  
GRADS ONLY

E E 533 [PHOTODETECTION](#)

[12672](#) A 4 TTh 1030-1220 [EEB](#) 042 DARLING,ROBERT B

E E 539 [TPCS IN SOLID STATE](#)

[12673](#) B 3 MW 830-950 [EEB](#) 054 ANANTRAM,MANJERI  
QUANTUM MECHANICS

## Material Science and Engineering

MSE 502 [SOL-GEL PROCESSING](#)

[16041](#) A 3 TTh 1000-1120 [LOW](#) 216 CAO,GUOZHONG

MSE 504 [INTRO TO MEMS](#)

[16042](#) A 4 TTh 330-520 [LOW](#) 216 BOHRINGER,KARL F

MSE 555 [BIOMIMETICS](#)

[16046](#) A 4 TTh 230-420 [SIG](#) 230 [SARIKAYA,MEHMET](#)

(MSE 498, 599 does not have topics or instructors yet)

## Physics

PHYS 567 [THEORY OF SOLIDS](#)

[17495](#) A 3 MW 130-250 [PAB](#) B109 [COBDEN,DAVID](#)

PHYS 586 [SMNR CONDENSED MATT](#)

Restr [17503](#) A 1-3 T 330-520 [PAB](#) B109 [COBDEN,DAVID](#) CR/NC

## Biophysics and Physiology

none