

FA 2012-13 Academic Courses excl. freshman core, hums, labs, and electives

Monday

8

ME 066
AM/CE
151A

9

ME 117 Ma 005A Ma 105A Ma 120A ChE 126 Ma 109A Ch 242A E 010 Ge/Ay 132 APH 114A Ch 041A

10

ESE/Bi 166 Ge/Ay 133 Ma 002A Pr Ma/ACM 142 Ph 125A Ma 151A

Ma 002A An Ae/APh/CE/ME 101A ChE 103A E 010

EE 115A Ec 105 Ph 250A Ph 205A EE/Ma 126A

11

ACM 100A CS 121 E 010 Ge 125 MS 115A Ma 110A

Mu 021 Ma 108A Ge/ESE 143 Ge 101

Ch 125A Bi/CNS 150 ACM 095A

12 PM

APh 110 L 110A Sec 1 L 132A L 103A

1

L 130A Ma 147A Ma/CS 006A CS/EE 181A EE/Ae 157A Ph 236A Ch/ChE 091 SS 222A Law 033 EE 119A APh/MS 105A Ma 162 Ma 130A H 109 Ae 150A Ch 021A ESE 102 Ec 011 ChE 151A Ae/Ge/ME 160A

2

ACM 100A ** CDS 101 Ch 008 APh 156A Ph 135A SS 211A

Psy/CNS 105A Mu 137 ACM 256A

ESE 101 Ma 160A Ma 148A ChE 062 CDS 110A Bi/Ge 180 ACM 095A **

3

Ge 114A PS 012 Bi/Ge 180 EE/CS 051

PSy/CNS 105A Mu 137 ACM 256A

L 106A Sec 1 CS/CNS 171 ACM 095A ** ACM 100A ** ACM 011

4

L 106A Sec 2 ACM 290

5

ESL 101A L 114A

6

7

Bi 145

BEM 102

L 170A

L 171A

8

E/ME 105A

L 173A

9

FA 2012-13 Academic Courses excl. freshman core, hums, labs, and electives

Tuesday

8

9

10

11

12 PM

1

2

3

4

5

6

7

8

9

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|-------------|--------------|---------|------------------|-------------|---------------|----------------|-----------|--------------|------------|--------------|------------|---------|------------------|---------------|------------|----------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------|-------------|--------------|--------|
| | H 188 | HPS/H 158 | ME 065 | SS 202A | SS 260 | ChE 126 | MS/APh 120 | Ge 161 | Bi 202 | Ch 112 | Ec/PS 160A | En 002 Sec 2 | Ge 108 | ChE 152 | Ae/AM/CE/ME 102A | BE 151 | ACM/EE 116 | Ge/Ay 132 | Ge 110 | EE 044 | | | | | | |
| | ACM 104 | AM 125A | Ae/APh 104A | CDS 201 | CNS/Bi/Ph/CS 187 | | CS 177 | ChE/Ch 165 | Ec 122 | Ec 135 | H 122 | Ph 012A | Psy 016 | Ph 106A | Ma 191A Sec 1 | Ec 181 | CS/EE 143 | BMB/Bi/Ch 170A | ACM 100A ** | Ge 101 | Ge 232 | Ph 002A | Bi/Ch 110 | ACM 095A ** | | |
| | L 114A | En 001A | Bi 250A | L 107A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ph 127A | | | ChE 126 | SS 223A | ACM 100A ** | ACM 201A | BEM/ Ec 118 | Bi/Ch 132 | EE 111 | ME 035A | Ma 121A | Ma/CS 117A | SS 201A | Ma 191A Sec 2 | ME/CS 132A | En 113A | ChE/BE 163 | Bi 122 | Ae/AM/ME 223 | Ge 011A | ACM 095A ** | | | | |
| | | ACM 095A ** | Ge 121A | | | Ph 070 | | | | | | | | | | | | | | | ACM 100A ** | | | | | |
| | ACM 106A | | | | BEM/ Ec 146 | | CE/Ae/AM 108A | CS/CNS/EE 156B | Ec 121A | En 002 Sec 3 | HPS/PI 122 | Ma 157A | PS 132 | SS 213B | SS 205A | Ma 191A Sec 3 | L 108A | En 187 | En 002 Sec 1 | Ch 144A | | CS 141A | CDS 212 | APh 190A | L 106A Sec 1 | BE 167 |
| | | Ge 114A | L 112A | | | | | | | | | | | | | | | | | | ME 072A | | | | | |
| | Ae 105A | Ge 114A | | CS 286A | L 106A Sec 2 | ACM 095A ** | ACM 100A ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | L 110A Sec 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ec 101 | | L 172A | | | Ch 242A ** | | En 118 | | HPS/PI 120 | | Art/H 183 | | L/F 109 | | Ge 104 | | | | | | | | L 171A | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | L 173A | |

FA 2012-13 Academic Courses excl. freshman core, hums, labs, and electives

Thursday

8

9

10

11

12 PM

1

2

3

4

5

6

7

8

9

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|----------------|------------|------------------|---------------|------------|---------------|-----------|----------------|------------------|--------------|------------|------------|---------------|------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-------------|------------|---------------|-------------|---------|--------------|------------|
| Ge 108 | Ge 161 | H 188 | ME 065 | MS/APh 120 | SS 202A | ChE 126 | SS 260 | HPS/H 158 | En 002 Sec 2 | Ae/AM/CE/ME 102A | BE 151 | Ch 112 | ChE 152 | Ec/PS 160A | Bi 202 | Ma 002A Pr ** | ACM/EE 116 | Ma 002A An ** | ACM 100A ** | ACM 095A ** | EE 044 | | | | | |
| ACM 104 | AM 125A | BMB/Bi/Ch 170A | CDS 201 | CNS/Bi/Ph/CS 187 | CS/EE 143 | | Ec 122 | Ec 181 | Ma 191A Sec 1 | Ph 106A | Psy 016 | Ph 012A | H 122 | Ec 135 | ChE/Ch 165 | Ma 002A An ** | CS 177 | Ma 002A Pr ** | Ma 002A Pr | Ae/APh 104A | Ge 232 | Ge 101 | ACM 100A ** | | | |
| BMB/Ch 202A | L 107A | L 132A | En 001A | Bi 250A | L 110A Sec 1 | ESE 104 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EE 111 | En 113A | ME/CS 132A | Bi/CNS 150 | | Ma 191A Sec 2 | SS 201A | Ph 127A | ChE 126 | SS 223A | Ma/CS 117A | Ma 121A | ME 035A | EE/Ae 157A | ChE/BE 163 | L 130A | Ma 002A Pr ** | Ae/AM/ME 223 | Bi 122 | Bi/Ch 132 | BEM/Ec 118 | ACM 201A | Ma 002A An ** | Ge 011A | | | |
| Ph 135A | SS 213B | SS 205A | PS 132 | Ma 002A Pr ** | ACM 106A | BEM/Ec 146 | CE/Ae/AM 108A | | CS/CNS/EE 156B | Ec 121A | En 002 Sec 3 | HPS/PI 122 | Ma 157A | Ma 191A Sec 3 | Ge 110 | Ma 002A An ** | L 108A | En 187 | En 002 Sec 1 | Ch 144A | CS 141A | CDS 212 | APh 190A | ME 072A | L 106A Sec 1 | Bi/CNS 150 |
| ACM 095A ** | L 106A Sec 2 | Ge 114A | Ae 105A | ACM 100A ** | L 110A Sec 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| APh 109 | | | Ge 104 | | | L/F 109 | | | En 089 | | | PI 150 | | | Ch 242A ** | | | L 172A | | | Bi/CNS 150 | | | | | |
| Bi/CNS 150 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

FA 2012-13 Academic Courses excl. freshman core, hums, labs, and electives

Friday

8

9

| | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|------------|---------|-------|--------|---------|---------|----------|
| Ma 005A | Ma 105A | Ma 120A | Ph 002A ** | Ma 109A | E 010 | ME 117 | Ch 242A | Ch 041A | Aph 114A |
|---------|---------|---------|------------|---------|-------|--------|---------|---------|----------|

10

| | | | | | | | | | | |
|-------|------------|-----------|------------|---------|------------|---------|------------|----------|-------------------|------------|
| E 010 | ESE/Bi 166 | Ge/Ay 133 | Ma 002A Pr | Ma 151A | Ma/ACM 142 | Ph 125A | Ma 002A An | ChE 103A | Ae/APh/CE/ME 101A | BMB/Ch 178 |
|-------|------------|-----------|------------|---------|------------|---------|------------|----------|-------------------|------------|

11

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|--------|---------|-------|--------|------------|---------|---------|------------|---------|--------|------------|
| ACM 095A | ACM 100A | CS 121 | Ch 125A | E 010 | Ge 194 | Ge/ESE 143 | MS 115A | Ma 110A | Ph 002A ** | Ma 108A | Ge 125 | Bi/CNS 150 |
|----------|----------|--------|---------|-------|--------|------------|---------|---------|------------|---------|--------|------------|

12

PM

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| L 103A | SS 229A | Ph 242A | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

1

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|----------|--------|--------|---------|------------|------------|--------|---------|-------|---------|---------|---------------|
| Ch 021A | | | ChE 151A | Ec 011 | L 102A | Ma 147A | Ma/CS 006A | Ph 002A ** | Ma 162 | Ma 130A | H 109 | ESE 102 | Ch 213A | Ae/Ge/ME 160A |
|---------|--|--|----------|--------|--------|---------|------------|------------|--------|---------|-------|---------|---------|---------------|

2

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|-----------|----------|---------|---------|---------|--------|------------|---------|---------|---------|-------------|---------|
| ACM 095A ** | | | Bi/Ge 180 | CDS 110A | ESE 101 | Ma 160A | Art 070 | Ge 125 | Bi/CNS 217 | Ma 148A | ChE 062 | CDS 101 | ACM 100A ** | Ph 129A |
|-------------|--|--|-----------|----------|---------|---------|---------|--------|------------|---------|---------|---------|-------------|---------|

3

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------|-----------|-----------|------------|---------|--|--|--|---------|---------|--|--|--|--|
| CS/CNS 171 | PS 012 | EE/CS 051 | Bi/Ge 180 | Ph 002A ** | Ge 011A | | | | Ae 208A | ACM 011 | | | | |
|------------|--------|-----------|-----------|------------|---------|--|--|--|---------|---------|--|--|--|--|

4

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ay 141A | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

5

6

7

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ph 002A ** | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

8

9