

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA**  
**HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
 Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

PRIMER NIVEL  
 "A"

| HORA          | LUNES  | Aula | MARTES   | Aula | MIÉRCOLES                                | Aula | JUEVES                                   | Aula | VIERNES                                 | Aula |
|---------------|--|------|--|------|--|------|--|------|---|------|
| 7:00 - 8:00   | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA                       | A3   |  |      | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA        | A3   |  |      | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA  | A3   |
| 8:00 - 9:00   | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA                       | A3   | GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A3   | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA        | A3   | EMPLEO DE NTIC'S I<br>DRA. TAMARA LIGER  | CC   | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA  | A3   |
| 9:00 - 10:00  | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   | GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A3   | TÉCNICAS DE ESTUDIO<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   | EMPLEO DE NTIC'S I<br>DRA. TAMARA LIGER  | CC   | EMPLEO DE NTIC'S I<br>DRA. TAMARA LIGER | A3   |
| 10:00 - 11:00 | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   | TÉCNICAS DE ESTUDIO<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA       | A3   | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA       | A3   |
| 11:00 - 12:00 | GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A3   | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA   | A3   | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA       | A3   | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA       | A3   |
| 12:00 - 13:00 |  |      |  |      | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA   | A3   | TÉCNICAS DE ESTUDIO<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   | TUTORÍA<br>ING. WILMA FEIJOÓ            | A3   |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA**  
**HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
 Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

PRIMER NIVEL  
 "B" **VESPERTINO**

| HORA          | LUNES                                   | Aula | MARTES   | Aula | MIÉRCOLES  | Aula | JUEVES                                       | Aula | VIERNES                                  | Aula |
|---------------|---|------|--|------|--|------|--|------|--|------|
| 14:00 - 15:00 | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA  | A3   | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA                       | A3   | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA       | A3   | TUTORÍA<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   |
| 15:00 - 16:00 | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA  | A3   | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A3   | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA                       | A3   | ALGEBRA SUPERIOR<br>ING. JORGE GUEVARA       | A3   | EMPLEO DE NTIC'S I<br>DRA. TAMARA LIGER  | CC   |
| 16:00 - 17:00 | EMPLEO DE NTIC'S I<br>DRA. TAMARA LIGER | A3   | GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A3   | TÉCNICAS DE ESTUDIO<br>ING. WILMA FEIJOÓ                 | A3   | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   | EMPLEO DE NTIC'S I<br>DRA. TAMARA LIGER  | CC   |
| 17:00 - 18:00 | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA       | A3   | GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A3   | GEOMETRÍA PLANA Y TRIGONOMETRÍA<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A3   | LENGUAJE Y COMUNICACIÓN<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   | TÉCNICAS DE ESTUDIO<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   |
| 18:00 - 19:00 | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA       | A3   | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA                        | A3   |  |      | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA           | A3   | TÉCNICAS DE ESTUDIO<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A3   |
| 19:00 - 20:00 |   |      | FÍSICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA                        | A3   |  |      | QUÍMICA<br>LIC. RODNEY HECHAVARRÍA           |      |  |      |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA**

### HORARIO GENERAL DE CLASES

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

SEGUNDO NIVEL  
"A"

| HORA          | LUNES                                    | Aula | MARTES                                    | Aula | MIÉRCOLES                                  | Aula | JUEVES                                    | Aula | VIERNES                                    | Aula |
|---------------|--|------|---|------|--|------|---|------|--|------|
| 14:00 - 15:00 | DIBUJO TÉCNICO<br>ING. BYRON CAÑIZARES   | CC   | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ      | A1   | GEOMETRÍA ANALÍTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A1   | DIBUJO TÉCNICO<br>ING. BYRON CAÑIZARES    | CC   | GEOMETRÍA ANALÍTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A1   |
| 15:00 - 16:00 | DIBUJO TÉCNICO<br>ING. BYRON CAÑIZARES   | CC   | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ      | A1   | GEOMETRÍA ANALÍTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A1   | METODOLOGIA INVEST.<br>ING. WILMA FEIJOÓ  | A1   | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ     | A1   |
| 16:00 - 17:00 | GEOLOGÍA<br>ING. LORENA PÉREZ            | A1   | EMPLEO DE NTICs II<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ     | A1   | EMPLEO DE NTICs II<br>ING. WILIAN ANDRADE | A1   | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ     | A1   |
| 17:00 - 18:00 | GEOLOGÍA<br>ING. LORENA PÉREZ            | A1   | EMPLEO DE NTICs II<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ     | A1   | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ      | A1   | GEOLOGÍA<br>ING. LORENA PÉREZ              | A1   |
| 18:00 - 19:00 | METODOLOGIA INVEST.<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A1   | TUTORÍA<br>ING. WILMA FEIJOÓ              | A1   |  |      | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ      | A1   |  |      |
| 19:00 - 20:00 | METODOLOGIA INVEST.<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A1   |   |      |  |      |   |      |  |      |

### UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA HORARIO GENERAL DE CLASES

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

SEGUNDO NIVEL  
"B"

| HORA          | LUNES                                      | Aula | MARTES                                     | Aula | MIÉRCOLES                                | Aula | JUEVES                                    | Aula | VIERNES                                | Aula |
|---------------|--|------|--|------|--|------|---|------|--|------|
| 14:00 - 15:00 | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ       | A2   | DIBUJO TÉCNICO<br>ING. BYRON CAÑIZARES     | CC   | METODOLOGIA INVEST.<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A2   |   |      |  |      |
| 15:00 - 16:00 | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ       | A2   | GEOMETRÍA ANALÍTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A2   | METODOLOGIA INVEST.<br>ING. WILMA FEIJOÓ | A2   | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ    | A2   | DIBUJO TÉCNICO<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   |
| 16:00 - 17:00 | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ     | A2   | GEOLOGÍA<br>ING. LORENA PEREZ              | A2   | GEOLOGÍA<br>ING. LORENA PEREZ            | A2   | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ    | A2   | DIBUJO TÉCNICO<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   |
| 17:00 - 18:00 | CÁLCULO DIFERENCIAL<br>ING. GALO NÚÑEZ     | A2   | METODOLOGIA INVEST.<br>ING. WILMA FEIJOÓ   | A2   | GEOLOGÍA<br>ING. LORENA PEREZ            | A2   | EMPLEO DE NTICs II<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ   | A2   |
| 18:00 - 19:00 | GEOMETRÍA ANALÍTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A2   | EMPLEO DE NTICs II<br>ING. WILIAN ANDRADE  | A2   | TUTORÍA<br>ING. WILMA FEIJOÓ             | A2   | EMPLEO DE NTICs II<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   | ALGEBRA LINEAL<br>ING. DIEGO CHÉRREZ   | A2   |
| 19:00 - 20:00 | GEOMETRÍA ANALÍTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A2   |  |      |  |      |   |      |  |      |

### UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA HORARIO GENERAL DE CLASES

SEMESTRE LECTIVO:  
CARRERA:

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

CURSO (S) :  
PARALELO :

TERCER NIVEL  
"A"

| HORA          | LUNES                                       | Aula | MARTES                              | Aula | MIÉRCOLES                         | Aula | JUEVES                                    | Aula | VIERNES                                     | Aula |
|---------------|---|------|-------------------------------------|------|-----------------------------------|------|---|------|---|------|
| 7:00 - 8:00   |   |      |                                     |      | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A1   | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA           | A1   |   | A1   |
| 8:00 - 9:00   | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A1   | ESTADÍSTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO  | A1   | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A1   | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA           | A1   | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A1   |
| 9:00 - 10:00  | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A1   | ESTADÍSTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO  | A1   | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A1   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ       | A1   | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A1   |
| 10:00 - 11:00 | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE   | CC   | ESTADÍSTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO  | A1   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA | A1   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ       | A1   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA           | A1   |
| 11:00 - 12:00 | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE   | CC   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ | A1   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA | A1   | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   |   |      |
| 12:00 - 13:00 | TUTORÍA<br>ING. WILMA FEIJOÓ                | A1   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ | A1   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA | A1   | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   |   |      |

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES

SEMESTRE LECTIVO:  
CARRERA:

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

CURSO (S) :  
PARALELO :

TERCER NIVEL  
"B"

| HORA          | LUNES                                     | Aula | MARTES                            | Aula | MIÉRCOLES                                   | Aula | JUEVES                              | Aula | VIERNES                                     | Aula |
|---------------|---|------|-----------------------------------|------|---|------|-------------------------------------|------|---|------|
| 7:00 - 8:00   |   |      |                                   |      | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A2   |                                     |      |   |      |
| 8:00 - 9:00   | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA | A2   | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A2   | ESTADÍSTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO  | A2   |   |      |
| 9:00 - 10:00  | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE | CC   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA | A2   | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE   | CC   | ESTADÍSTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO  | A2   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA           | A2   |
| 10:00 - 11:00 | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA           | A2   | TOPOGRAFÍA<br>ING. RODRIGO ACOSTA | A2   | LÓGICA DE PROGRAM.<br>ING. WILIAN ANDRADE   | CC   | ESTADÍSTICA<br>ING. ANDRÉS HIDALGO  | A2   | TUTORÍA<br>ING. WILMA FEIJOÓ                | A2   |
| 11:00 - 12:00 | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA           | A2   | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A2   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ         | A2   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ | A2   | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A2   |
| 12:00 - 13:00 | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA           | A2   | ESTÁTICA<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A2   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ         | A2   | CÁLCULO INTEGRAL<br>ING. GALO NÚÑEZ | A2   | MECÁNICA DE FLUIDOS<br>ING. EDUARDO PAREDES | A2   |

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES

SEMESTRE LECTIVO:

Septiembre 2017 - Febrero 2018

CURSO (S) :

CUARTO NIVEL

CARRERA:

Ingeniería Civil

PARALELO :

"A"

| HORA          | LUNES   | Aula | MARTES                                      | Aula | MIÉRCOLES                                   | Aula | JUEVES                                  | Aula | VIERNES   | Aula |
|---------------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|
| 14:00 - 15:00 | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A5   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | A5   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | CC   | INST. ELÉCTRICAS<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A5   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A5   |
| 15:00 - 16:00 | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A5   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | A5   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | CC   | INST. ELÉCTRICAS<br>ING. ANDRÉS HIDALGO | A5   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A5   |
| 16:00 - 17:00 | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ                           | A5   | HIDRÁULICA I<br>ING. FABIÁN MORALES         | A5   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | CC   | HIDRÁULICA I<br>ING. FABIÁN MORALES     | A5   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A5   |
| 17:00 - 18:00 | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ                           | A5   | ECUACIONES DIFERENCIALES<br>ING. GALO NÚÑEZ | A5   | INST. ELÉCTRICAS<br>ING. ANDRÉS HIDALGO     | A5   | HIDRÁULICA I<br>ING. FABIÁN MORALES     | A5   | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ                           | A5   |
| 18:00 - 19:00 |   |      | ECUACIONES DIFERENCIALES<br>ING. GALO NÚÑEZ | A5   | ECUACIONES DIFERENCIALES<br>ING. GALO NÚÑEZ | A5   | TUTORÍA<br>ING. GALO NÚÑEZ              | A5   | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ                           | A5   |
| 19:00 - 20:00 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

SEMESTRE LECTIVO:

Septiembre 2017 - Febrero 2018

CURSO (S) :

CUARTO NIVEL

CARRERA:

Ingeniería Civil

PARALELO :

"B"

| HORA          | LUNES                                       | Aula | MARTES  | Aula | MIÉRCOLES   | Aula | JUEVES                                  | Aula | VIERNES                                     | Aula |
|---------------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|
| 14:00 - 15:00 | TUTORÍA<br>ING. GALO NÚÑEZ                  | A4   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A4   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A4   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA | CC   |   |      |
| 15:00 - 16:00 | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | A4   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A4   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A4   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA | CC   | INST. ELÉCTRICAS<br>ING. ANDRÉS HIDALGO     | A4   |
| 16:00 - 17:00 | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA     | A4   | RESISTENCIA DE MATERIALES I<br>ING. VÍCTOR H. PAREDES | A4   | HIDRÁULICA I<br>ING. FABIÁN MORALES                   | A4   | TOPOGRAFÍA COMP.<br>ING. RODRIGO ACOSTA | CC   | INST. ELÉCTRICAS<br>ING. ANDRÉS HIDALGO     | A4   |
| 17:00 - 18:00 | HIDRÁULICA I<br>ING. FABIÁN MORALES         | A4   | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ                           | A4   | HIDRÁULICA I<br>ING. FABIÁN MORALES                   | A4   | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ             | A4   | ECUACIONES DIFERENCIALES<br>ING. GALO NÚÑEZ | A4   |
| 18:00 - 19:00 | ECUACIONES DIFERENCIALES<br>ING. GALO NÚÑEZ | A4   | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ                           | A4   | INST. ELÉCTRICAS<br>ING. ANDRÉS HIDALGO               | A4   | DINÁMICA<br>ING. ALEX LÓPEZ             | A4   | ECUACIONES DIFERENCIALES<br>ING. GALO NÚÑEZ | A4   |
| 19:00 - 20:00 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

SEMESTRE LECTIVO:

Septiembre 2017 - Febrero 2018

CURSO (S) :

QUINTO NIVEL

CARRERA:

Ingeniería Civil

PARALELO :

"A"

| HORA          | LUNES                                       | Aula | MARTES                                    | Aula | MIERCOLES                                   | Aula | JUEVES  | Aula | VIERNES   | Aula |
|---------------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|
| 7:00 - 8:00   |   |      | TUTORÍA<br>ING. FAVIO PORTILLA            | A1   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LH   |   |      |   |      |
| 8:00 - 9:00   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LH   | MÉTODOS NUMERICOS<br>ING. WILIAN ANDRADE  | LH   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LH   | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LH   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS       | LH   |
| 9:00 - 10:00  | HIDROLOGÍA<br>ING. FRANCISCO PAZMIÑO        | LH   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ | LH   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ   | LH   | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LH   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS       | LH   |
| 10:00 - 11:00 | HIDROLOGÍA<br>ING. FRANCISCO PAZMIÑO        | LH   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ | LH   | HIDRÁULICA II<br>ING. FABIÁN MORALES        | LH   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ         | LH   | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LH   |
| 11:00 - 12:00 | HIDRÁULICA II<br>ING. FABIÁN MORALES        | LH   | HIDROLOGÍA<br>ING. FRANCISCO PAZMIÑO      | LH   | MÉTODOS NUMERICOS<br>ING. WILIAN ANDRADE    | CC   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ         | LH   | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LH   |
| 12:00 - 13:00 | HIDRÁULICA II<br>ING. FABIÁN MORALES        | LH   | HIDROLOGÍA<br>ING. FRANCISCO PAZMIÑO      | LH   | MÉTODOS NUMERICOS<br>ING. WILIAN ANDRADE    | CC   |   |      |   |      |

LH: AULA DE LABORATORIO DE HIDRÁULICA

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

QUINTO NIVEL  
"B"

| HORA          | LUNES   | Aula | MARTES                                      | Aula | MIERCOLES   | Aula | JUEVES                                      | Aula | VIERNES                                     | Aula |
|---------------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|
| 7:00 - 8:00   |   |      | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LS   |   |      |   |      |   |      |
| 8:00 - 9:00   | TUTORÍA<br>DRA. TAMARA LIGER                      | LS   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LS   | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LS   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ   | LS   | MÉTODOS NUMERICOS<br>ING. WILIAN ANDRADE    | LS   |
| 9:00 - 10:00  | HIDROLOGÍA<br>ING. LENIN MALDONADO                | LS   | MÉTODOS NUMERICOS<br>ING. WILIAN ANDRADE    | CC   | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LS   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ   | LS   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ   | LS   |
| 10:00 - 11:00 | HIDROLOGÍA<br>ING. LENIN MALDONADO                | LS   | MÉTODOS NUMERICOS<br>ING. WILIAN ANDRADE    | CC   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ         | LS   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LS   | MECÁNICA DE SUELOS I<br>ING. LORENA PÉREZ   | LS   |
| 11:00 - 12:00 | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LS   | HIDRÁULICA II<br>ING. FABIÁN MORALES        | LS   | HIDRÁULICA II<br>ING. FABIÁN MORALES              | LS   | HIDROLOGÍA<br>ING. LENIN MALDONADO          | LS   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LS   |
| 12:00 - 13:00 | RESISTENCIA DE MATERIALES II<br>ING. V.H. PAREDES | LS   |   |      | HIDRÁULICA II<br>ING. FABIÁN MORALES              | LS   | HIDROLOGÍA<br>ING. LENIN MALDONADO          | LS   | ENSAYO DE MATERIALES I<br>ING. MILTON ALDAS | LS   |

EM: AULA DE ENSAYO DE MATERIALES

LS: AULA DE LABORATORIO DE SUELOS

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

SEXTO NIVEL  
"A"

| HORA          | LUNES                 | Aula | MARTES    | Aula | MIERCOLES             | Aula | JUEVES                 | Aula | VIERNES              | Aula |
|---------------|-----------------------|------|-----------|------|-----------------------|------|------------------------|------|----------------------|------|
| 14:00 - 15:00 | MECÁNICA DE SUELOS II | LS   | GEOTECNIA | LS   | MECÁNICA DE SUELOS II | LS   | INST. HIDRO SANITARIAS | LS   | INGENIERÍA AMBIENTAL | LS   |

|               |   |    |   |    |  |    |   |    |                                       |    |
|---------------|---|----|---|----|--|----|---|----|---------------------------------------|----|
|               | ING. LORENA PÉREZ                               |    | ING. ALEX LÓPEZ                                 |    | ING. LORENA PÉREZ                          |    | ING. GEOVANNY PAREDES                           |    | ING. EDUARDO PAREDES                  |    |
| 15:00 - 16:00 | MECANICA DE SUELOS II<br>ING. LORENA PÉREZ      | LS | GEOTECNIA<br>ING. ALEX LÓPEZ                    | LS | MECANICA DE SUELOS II<br>ING. LORENA PÉREZ | LS | INST. HIDRO SANITARIAS<br>ING. GEOVANNY PAREDES | LS | GEOTECNIA<br>ING. ALEX LÓPEZ          | LS |
| 16:00 - 17:00 | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. SANTIAGO MEDINA | EM | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. SANTIAGO MEDINA | EM | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO      | LS | REALIDAD NAC. ING. CIVIL<br>DRA. TAMARA LIGER   | LS | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO | LS |
| 17:00 - 18:00 | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. SANTIAGO MEDINA | EM | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. SANTIAGO MEDINA | EM | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO      | LS | REALIDAD NAC. ING. CIVIL<br>DRA. TAMARA LIGER   | LS | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO | LS |
| 18:00 - 19:00 | INST. HIDRO SANITARIAS<br>ING. GEOVANNY PAREDES | LS | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA              | CC | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA         | CC | INGENIERÍA AMBIENTAL<br>ING. EDUARDO PAREDES    | LS | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO | LS |
| 19:00 - 20:00 | TUTORÍA<br>DRA. TAMARA LIGER                    | A5 | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA              | CC | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA         | CC | INGENIERÍA AMBIENTAL<br>ING. EDUARDO PAREDES    | LS |                                       |    |

EM: AULA DE ENSAYO DE MATERIALES

LS: AULA DE LABORATORIO DE SUELOS

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:** Septiembre 2017 - Febrero 2018  
**CARRERA:** Ingeniería Civil

**CURSO (S) :** SEXTO NIVEL  
**PARALELO :** "B"

| HORA          | LUNES   | Aula | MARTES  | Aula | MIÉRCOLES                                     | Aula | JUEVES  | Aula | VIERNES   | Aula |
|---------------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|
| 14:00 - 15:00 | INST. HIDRO SANITARIAS<br>ING. GEOVANNY PAREDES | LH   | MECANICA DE SUELOS II<br>ING. FAVIO PORTILLA  | LH   | MECANICA DE SUELOS II<br>ING. FAVIO PORTILLA  | LH   | TUTORÍA<br>ING. FAVIO PORTILLA                | LH   | INST. HIDRO SANITARIAS<br>ING. GEOVANNY PAREDES | LH   |
| 15:00 - 16:00 | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO           | LH   | MECANICA DE SUELOS II<br>ING. FAVIO PORTILLA  | LH   | MECANICA DE SUELOS II<br>ING. FAVIO PORTILLA  | LH   | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | EM   | INST. HIDRO SANITARIAS<br>ING. GEOVANNY PAREDES | LH   |
| 16:00 - 17:00 | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO           | LH   | REALIDAD NAC. ING. CIVIL<br>DRA. TAMARA LIGER | LH   | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | EM   | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | EM   | INGENIERÍA AMBIENTAL<br>ING. EDUARDO PAREDES    | LH   |
| 17:00 - 18:00 | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO           | LH   | REALIDAD NAC. ING. CIVIL<br>DRA. TAMARA LIGER | LH   | ENSAYO DE MATERIALES II<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | EM   | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA            | CC   | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA              | CC   |
| 18:00 - 19:00 | INGENIERÍA AMBIENTAL<br>ING. EDUARDO PAREDES    | LH   | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO         | LH   | GEOTECNIA<br>ING. ALEX LÓPEZ                  | LH   | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA            | CC   | OPTATIVA I<br>ING. FRICSON MOREIRA              | CC   |
| 19:00 - 20:00 | INGENIERÍA AMBIENTAL<br>ING. EDUARDO PAREDES    | LH   | ESTRUCTURAS I<br>ING. LENIN MALDONADO         | LH   | GEOTECNIA<br>ING. ALEX LÓPEZ                  | LH   | GEOTECNIA<br>ING. ALEX LÓPEZ                  | LH   |   |      |

LH: AULA DE LABORATORIO DE HIDRÁULICA

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:** Septiembre 2017 - Febrero 2018  
**CARRERA:** Ingeniería Civil

**CURSO (S) :** SEPTIMO NIVEL  
**PARALELO :** "A"

| HORA        | LUNES  | Aula | MARTES                                       | Aula | MIÉRCOLES                         | Aula | JUEVES                            | Aula | VIERNES                                    | Aula |
|-------------|--|------|--|------|-----------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|
| 7:00 - 8:00 | DIBUJO CAD ESTRUCTURAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   | DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS<br>ING. DILON MOYA | A4   | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO | A4   | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO | A4   | DISEÑO HIDRÁULICO<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A4   |
| 8:00 - 9:00 | ESTRUCTURAS II                                 | A4   | DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS                    | A4   | HORMIGÓN I                        | A4   | HORMIGÓN I                        | A4   | DISEÑO HIDRÁULICO                          | A4   |

|               |  |    |                                    |    |   |    |  |    |   |    |
|---------------|--|----|------------------------------------|----|---|----|--|----|---|----|
|               | ING. JUAN GARCÉS                             |    | ING. DILON MOYA                    |    | ING. CARLOS NAVARRO                           |    | ING. CARLOS NAVARRO                            |    | ING. GEOVANNY PAREDES                         |    |
| 9:00 - 10:00  | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS           | A4 | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER   | A4 | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO             | A4 | DIBUJO CAD ESTRUCTURAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC | IMPACTO AMBIENTAL<br>ING. FAVIO PORTILLA      | A4 |
| 10:00 - 11:00 | DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS<br>ING. DILON MOYA | CC | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER   | A4 | GESTIÓN DE PROYECTOS PROD.<br>ING. ALEX LÓPEZ | A4 | DIBUJO CAD ESTRUCTURAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC | IMPACTO AMBIENTAL<br>ING. FAVIO PORTILLA      | A4 |
| 11:00 - 12:00 | DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS<br>ING. DILON MOYA | CC | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS | A4 | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER              | A4 | IMPACTO AMBIENTAL<br>ING. FAVIO PORTILLA       | A4 | GESTIÓN DE PROYECTOS PROD.<br>ING. ALEX LÓPEZ | A4 |
| 12:00 - 13:00 | DISEÑO HIDRÁULICO<br>ING. GEOVANNY PAREDES   | A4 | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS | A4 | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER              | A4 | TUTORÍA<br>ING. DIEGO CHÉRREZ                  | A4 | GESTIÓN DE PROYECTOS PROD.<br>ING. ALEX LÓPEZ | A4 |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

SEPTIMO NIVEL  
"B"

| HORA          | LUNES   | Aula | MARTES                             | Aula | MIÉRCOLES                                      | Aula | JUEVES   | Aula | VIERNES                                    | Aula |
|---------------|---|------|------------------------------------|------|--|------|--|------|--|------|
| 7:00 - 8:00   | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO             | A5   | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER   | A5   | DIBUJO CAD ESTRUCTURAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   | DIBUJO CAD ESTRUCTURAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   | IMPACTO AMBIENTAL<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A5   |
| 8:00 - 9:00   | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO             | A5   | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER   | A5   | DISEÑO HIDRÁULICO<br>ING. GEOVANNY PAREDES     | A5   | DIBUJO CAD ESTRUCTURAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   | IMPACTO AMBIENTAL<br>ING. FAVIO PORTILLA   | A5   |
| 9:00 - 10:00  | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO             | A5   | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS | A5   | DISEÑO HIDRÁULICO<br>ING. GEOVANNY PAREDES     | A5   | GESTIÓN DE PROYECTOS PROD.<br>ING. ALEX LÓPEZ  | A5   | DISEÑO HIDRÁULICO<br>ING. GEOVANNY PAREDES | A5   |
| 10:00 - 11:00 | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS            | A5   | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS | A5   | IMPACTO AMBIENTAL<br>ING. FAVIO PORTILLA       | A5   | GESTIÓN DE PROYECTOS PROD.<br>ING. ALEX LÓPEZ  | A5   | DISEÑO GEOMÉTRICO VÍAS<br>ING. DILON MOYA  | CC   |
| 11:00 - 12:00 | ESTRUCTURAS II<br>ING. JUAN GARCÉS            | A5   | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO  | A5   | DISEÑO GEOMÉTRICO VÍAS<br>ING. DILON MOYA      | A5   | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER               | A5   | DISEÑO GEOMÉTRICO VÍAS<br>ING. DILON MOYA  | CC   |
| 12:00 - 13:00 | GESTIÓN DE PROYECTOS PROD.<br>ING. ALEX LÓPEZ | A5   | HORMIGÓN I<br>ING. CARLOS NAVARRO  | A5   | DISEÑO GEOMÉTRICO VÍAS<br>ING. DILON MOYA      | A5   | OPTATIVA II<br>DRA. TAMARA LIGER               | A5   | TUTORÍA<br>ING. DIEGO CHÉRREZ              | A5   |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

OCTAVO NIVEL  
"A"

| HORA          | LUNES                                | Aula | MARTES                          | Aula | MIÉRCOLES                                    | Aula | JUEVES                          | Aula | VIERNES                               | Aula |
|---------------|--------------------------------------|------|---------------------------------|------|--|------|---------------------------------|------|---------------------------------------|------|
| 14:00 - 15:00 | OBRAS CIVILES<br>ING. CARLOS NAVARRO | A6   | PAVIMENTOS<br>ING. MILTON ALDAS | A6   | CONSTRUCCIONES CIVILES<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | A6   | PAVIMENTOS<br>ING. MILTON ALDAS | A6   | TUTORÍA<br>DRA. TAMARA LIGER          | A6   |
| 15:00 - 16:00 | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS   | A6   | PAVIMENTOS<br>ING. MILTON ALDAS | A6   | CONSTRUCCIONES CIVILES<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | A6   | PAVIMENTOS<br>ING. MILTON ALDAS | A6   | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA | A6   |
| 16:00 - 17:00 | HORMIGÓN II                          | A6   | ESTRUCTURAS III                 | A6   | OBRAS CIVILES                                | A6   | ABAST. AGUA POTABLE             | CC   | ESTRUCTURAS III                       | A6   |

|               |  |    |  |    |  |    |                                    |    |                                       |    |
|---------------|--|----|--|----|--|----|------------------------------------|----|---------------------------------------|----|
|               | ING. JORGE CEVALLOS                    |    | ING. MARITZA UREÑA                           |    | ING. CARLOS NAVARRO                    |    | ING. DILON MOYA                    |    | ING. MARITZA UREÑA                    |    |
| 17:00 - 18:00 | ABAST. AGUA POTABLE<br>ING. DILON MOYA | CC | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA        | A6 | OBRAS CIVILES<br>ING. CARLOS NAVARRO   | A6 | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS | A6 | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA | A6 |
| 18:00 - 19:00 | ABAST. AGUA POTABLE<br>ING. DILON MOYA | CC | CONSTRUCCIONES CIVILES<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | A6 | INGENIERÍA LEGAL<br>ING. JORGE GUEVARA | A6 | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS | A6 |                                       |    |
| 19:00 - 20:00 |  |    |  |    | INGENIERÍA LEGAL<br>ING. JORGE GUEVARA | A6 |                                    |    |                                       |    |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

OCTAVO NIVEL  
"B"

| HORA          | LUNES                                 | Aula | MARTES                                       | Aula | MIÉRCOLES                              | Aula | JUEVES                                 | Aula | VIERNES                                      | Aula |
|---------------|---------------------------------------|------|--|------|--|------|--|------|--|------|
| 14:00 - 15:00 | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA | A7   | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS           | A7   | OBRAS CIVILES<br>ING. CARLOS NAVARRO   | A7   | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS     | A7   |  |      |
| 15:00 - 16:00 | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA | A7   | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS           | A7   | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA  | A7   | HORMIGÓN II<br>ING. JORGE CEVALLOS     | A7   | CONSTRUCCIONES CIVILES<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | A7   |
| 16:00 - 17:00 | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA | A7   | CONSTRUCCIONES CIVILES<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | A7   | ESTRUCTURAS III<br>ING. MARITZA UREÑA  | A7   | OBRAS CIVILES<br>ING. CARLOS NAVARRO   | A7   | CONSTRUCCIONES CIVILES<br>ING. DIEGO CHÉRREZ | A7   |
| 17:00 - 18:00 | PAVIMENTOS<br>ING. FRICSON MOREIRA    | A7   | INGENIERÍA LEGAL<br>ING. JORGE GUEVARA       | A7   | ABAST. AGUA POTABLE<br>ING. DILON MOYA | CC   | OBRAS CIVILES<br>ING. CARLOS NAVARRO   | A7   | TUTORÍA<br>DRA. TAMARA LIGER                 | A7   |
| 18:00 - 19:00 | PAVIMENTOS<br>ING. FRICSON MOREIRA    | A7   | INGENIERÍA LEGAL<br>ING. JORGE GUEVARA       | A7   | ABAST. AGUA POTABLE<br>ING. DILON MOYA | CC   | ABAST. AGUA POTABLE<br>ING. DILON MOYA | A7   |  |      |
| 19:00 - 20:00 | PAVIMENTOS<br>ING. FRICSON MOREIRA    | A7   |  |      |  |      | PAVIMENTOS<br>ING. FRICSON MOREIRA     | A7   |  |      |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO  
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA  
HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**  
**CARRERA:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018  
Ingeniería Civil

**CURSO (S) :**  
**PARALELO :**

NOVENO NIVEL  
"A"

| HORA          | LUNES  | Aula | MARTES  | Aula | MIÉRCOLES                                     | Aula | JUEVES   | Aula | VIERNES   | Aula |
|---------------|--|------|---|------|---|------|--|------|---|------|
| 7:00 - 8:00   | HORMIGÓN III<br>ING. JORGE CEVALLOS            | A6   | HORMIGÓN III<br>ING. JORGE CEVALLOS           | A6   | ALCANTARILLADO<br>ING. LENIN MALDONADO        | CC   | PRECIOS DE CONSTRUCCION<br>ING. JORGE GUEVARA  | A6   | INGENIERIA VIAS Y TRANSPORTE<br>ING. DILON MOYA | A6   |
| 8:00 - 9:00   | HORMIGÓN III<br>ING. JORGE CEVALLOS            | A6   | HORMIGÓN III<br>ING. JORGE CEVALLOS           | A6   | ALCANTARILLADO<br>ING. LENIN MALDONADO        | CC   | PRECIOS DE CONSTRUCCION<br>ING. JORGE GUEVARA  | A6   | INGENIERIA VIAS Y TRANSPORTE<br>ING. DILON MOYA | A6   |
| 9:00 - 10:00  | ESTRUCTURAS METÁLICAS<br>ING. CHRISTIAN MEDINA | A6   | PROYECTOS ESTRUCTURALES<br>ING. MARITZA UREÑA | A6   | PROG. Y CONTROL OBRAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES | CC   | DISEÑO PROYECTOS INVEST.<br>Ph.D. DIANA COELLO | A6   | PROG. Y CONTROL OBRAS<br>ING. BYRON CAÑIZARES   | CC   |
| 10:00 - 11:00 | ESTRUCTURAS METÁLICAS                          | A6   | PROYECTOS ESTRUCTURALES                       | A6   | PROG. Y CONTROL OBRAS                         | CC   | INGENIERIA VIAS Y TRANSPORTE                   | A6   | ALCANTARILLADO                                  | CC   |





|               |                                       |    |                                       |    |  |  |  |  |  |
|---------------|---------------------------------------|----|---------------------------------------|----|--|--|--|--|--|
| 14:00 - 15:00 |                                       |    |                                       |    |  |  |  |  |  |
| 15:00 - 16:00 | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC | TUTORÍA<br>DRA. TAMARA LIGER          | CC |  |  |  |  |  |
| 16:00 - 17:00 | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC |  |  |  |  |  |
| 17:00 - 18:00 |                                       |    | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC |  |  |  |  |  |
| 18:00 - 19:00 |                                       |    |                                       |    |  |  |  |  |  |

**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA**  
**HORARIO GENERAL DE CLASES**

**SEMESTRE LECTIVO:**

Septiembre 2017 - Febrero 2018

**CURSO (S) :**

DECIMO NIVEL

**CARRERA:**

Ingeniería Civil

**PARALELO :**

"B"

| HORA          | LUNES                                 | Aula | MARTES                                | Aula | MIERCOLES                                   | Aula | JUEVES | Aula | VIERNES                                     | Aula |
|---------------|---------------------------------------|------|---------------------------------------|------|---|------|--------|------|---|------|
| 14:00 - 15:00 |                                       |      | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC   |   |      |        |      |   |      |
| 15:00 - 16:00 |                                       |      | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC   | COMPUTACIÓN APLICADA<br>ING. JORGE CEVALLOS | CC   |        |      |   |      |
| 16:00 - 17:00 |                                       |      |                                       |      | COMPUTACIÓN APLICADA<br>ING. JORGE CEVALLOS | CC   |        |      |   |      |
| 17:00 - 18:00 | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC   |                                       |      | TUTORÍA<br>DRA. TAMARA LIGER                | CC   |        |      | COMPUTACIÓN APLICADA<br>ING. JORGE CEVALLOS | CC   |
| 18:00 - 19:00 | DISEÑO DE PUENTES<br>ING. MIGUEL MORA | CC   |                                       |      |   |      |        |      | COMPUTACIÓN APLICADA<br>ING. JORGE CEVALLOS | CC   |