

| Dia        | PRIMER CURS   |   | 1R QUADRIMESTRE                   |   | AULA: 3   |
|------------|---|---|-----------------------------------|---|---|
|            | 16-17   | 17-18   | 18-19                             | 19-20   | 20-21   |
| A 10/10/11 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | ---                               | ---   | ---   |
| B 17/10/11 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| C 24/10/11 | ---   | ---   | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| A 07/11/11 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | ---                               | ---   | ---   |
| B 14/11/11 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| C 21/11/11 | ---   | ---   | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| A 28/11/11 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | ---                               | ---   | ---   |
| B 12/12/11 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| C 19/12/11 | ---   | ---   | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| A 09/01/12 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | ---                               | ---   | ---   |
| B 16/01/12 | Lògica i estructures discretes<br>José Miguel Giménez | Fonaments físics de la informàtica<br>Joan Carles Cañadas | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |
| C 23/01/12 | ---   | ---   | Fonaments matemàtics<br>Anna Puig | Fonaments de programació<br>F. Xavier Sánchez | Fonaments de sistemes digitals<br>Gabriel Capella |

| DIA         | PRIMER CURS                                     |   | 2N QUADRIMESTRE                                   |  | AULA: 3                                    |
|-------------|---|---|---|--|--|
|             | 16-17   | 17-18   | 18-19   | 19-20  | 20-21                                      |
| A 20/02/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | ---  | ---  |
| B 27/02/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| C 05/03/12  | ---   | ---   | ---   | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| A 12/03/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | ---  | ---  |
| B 19/03/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| C 26/03/12  | ---   | ---   | ---   | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| A 16/04/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | ---  | ---  |
| B 23/04/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| C 30/04/12  | ---   | ---   | ---   | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| A 07/05/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | ---  | ---  |
| B 14/05/12  | Enginyeria de computadors I<br>Carles Franquesa | Estratègies de programació i<br>estructura de dades / Àngela Martin | Programació orientada a objectes<br>Àngela Martin | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |
| C 28/05/12* | ---   | ---   | ---   | Autòmats, gramàtiques i llenguatges<br>Federico González ( <b>Aula 6</b> ) | Estadística<br>Joan Solà ( <b>Aula 6</b> ) |

|   | Dia      | SEGON CURS                                   |   | 1R QUADRIMESTRE                         |   | AULA: 7  |
|---|----------|--|---|---|---|--|
|   |          | 16-17  | 17-18   | 18-19                                   | 19-20                                   | 20-21  |
| A | 10/10/11 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | ---                                     | ---                                     | ---  |
| B | 17/10/11 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| C | 24/10/11 | ---  | ---   | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| A | 07/11/11 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | ---                                     | ---                                     | ---  |
| B | 14/11/11 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| C | 21/11/11 | ---  | ---   | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| A | 28/11/11 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | ---                                     | ---                                     | ---  |
| B | 12/12/11 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| C | 19/12/11 | ---  | ---   | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| A | 09/01/12 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | ---                                     | ---                                     | ---  |
| B | 16/01/12 | Gestió d'empreses informàtiques<br>Joan Solà | Enginyeria de computadors II<br>Federico González | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |
| C | 23/01/12 | ---  | ---   | Sistemes operatius<br>Federico González | Xarxes de computadors<br>Gustavo Flores | Programació i estructures de dades<br>avançades / Gustavo Garcia |

|   | DIA       | SEGON CURS  |   | 2N QUADRIMESTRE                  |   | AULA: 7   |
|---|-----------|---|---|----------------------------------|---|---|
|   |           | 16-17   | 17-18   | 18-19                            | 19-20   | 20-21   |
| A | 20/02/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | ---                              | ---   | ---   |
| B | 27/02/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| C | 05/03/12  | ---   | ---   | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| A | 12/03/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | ---                              | ---   | ---   |
| B | 19/03/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| C | 26/03/12  | ---   | ---   | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| A | 16/04/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | ---                              | ---   | ---   |
| B | 23/04/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| C | 30/04/12  | ---   | ---   | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| A | 07/05/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | ---                              | ---   | ---   |
| B | 14/05/12  | Fonaments d'intel·ligència<br>artificial / Jasmina Casals | Enginyeria de computadors III<br>Carles Franquesa | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |
| C | 28/05/12* | ---   | ---   | Bases de dades<br>Gustavo Flores | Teoria dels llenguatges de programació<br>Àngela Martin ( <b>Aula d'informàtica</b> ) | Introducció a l'enginyeria de<br>software / Federico González |