## color_g

## Convocatòria:

## Seguiment del progrés dels doctorands del programa de BIOTECNOLOGIA curs 2015-2016

**Area d’Enginyeria Química**

**Composició de la comissió de seguiment alumnes any d’inscripció 2012, RD 1393/2007:**

President: Dr. Francesc Valero Barranco

Vocal: Dra. Gloria Caminal Saperas

Secretari: Dr. Gregorio Alvaro Campos

Suplents: Dr José Luis Montesinos Seguí,

Dra. Mª Dolors Benaiges Massa

Dr. Francesc Godia Casablancas

**Dates de la comissió: 1 de Juny del 2016, a les 10 hores al despatx QC/1115.**

**Composició de la comissió de seguiment alumnes RD99/2011, 2013-2014:**

President: Dr. Josep López-Santín

Vocal: Dr. Francesc Godia Casablancas

Secretari: Dra. Mª Dolors Benaiges Massa

Suplents: Dr Pau Ferrer Alegre

Dr. Marti Lecina Veciana

Dr. Jordi Joan Cairó

**Dates de la comissió: 8 de Juliol del 2016, a les 11 hores al despatx QC/1099.**

**Composició de la comissió de seguiment alumnes RD99/2011, 2014-2015:**

President: Dra Gloria Caminal Saperas

Vocal: Dr José Luis Montesinos Seguí

Secretari: Dr. Jordi Joan Cairó

Suplents: Dr. Carles de Mas Rocabayera

Dr. Gregorio Alvaro Campos

Dr. Pau Ferrer Alegre

**Dates de la comissió: 8 de Juliol del 2016, a les 10 hores al seminari del departament d’Enginyeria Química.**

**Composició de la comissió de seguiment alumnes RD99/2011, 2015-2016:**

President: Dr Joan Albiol Sala

Vocal: Dr. Carles de Mas Rocaballera

Secretari: Dr. Pau Ferrer Alegre

Suplents: Dr Francesc Valero Barranco

Dra. Mª Dolors Benaiges Massa

Dr. Josep López Santín

**Dates de la comissió: 7 de Juliol del 2016, a les 10 hores al seminari del departament d’Enginyeria Química.**

El seguiment de cada grup d’estudiants es farà per ordre alfabètic

**Lloc**: **Departament d’Enginyeria Química.**

**Documentació a aportar pels estudiants**:

Enviar per e-mail un informe a l’adreça del president del tribunal amb el concepte “Seguiment Biotecnologia” abans del 10 de juny de 2016, indicant les activitats realitzades durant l’any a avaluar, la previsió per al proper any i les possibles desviacions amb la planificació feta. També s’inclourà la producció científica i les estades realitzades.

**Àrea de Genètica i Microbiologia**

**Composició de la comissió de seguiment:**

**President**: Dr. Antoni Villaverde

**Vocal:** Dr. Isidre Gibert

**Secretaria**: Dra. Susana Campoy

**Suplents**: Dr. Jordi Mas

 Dra. Esther Julián

 Dra. Maria Ramos Martínez

**Dia**: **Dilluns, 11 de juliol de 2016**

**Hora: 10:00h Estudiants de primer any (RD 99/2011)**

 **10:45h Estudiants de segon any (RD 99/2011)**

**11:15h Estudiants de tercer any (RD 99/2011)**

**11:45h Estudiants de quart any (RD 1393/2007)**

El seguiment de cada grup d’estudiants es farà per ordre alfabètic

**Lloc**: Seminari Lynn Margulis del Departament de Genètica i de Microbiologia,

 porta C3/023.

**Documentació a aportar pels estudiants**:

Enviar per e-mail un informe d’una pàgina a l’adreça de cada membre titular del tribunal (Antoni.Villaverde@uab.cat; Isidre.Gibert@uab.cat; Susana.Campoy@uab.cat), amb el concepte “Seguiment Biotecnologia” abans de l’1 de juliol de 2016. El dia de l’entrevista, a més, caldrà portar , si s’escau, còpia dels treballs publicats o enviats i de les aportacions fetes a congressos.

**Àrea de Bioquímica i Biologia Molecular**

Composició de la comissió de seguiment de Tesi d’ Anna Salas Torras

**President**: Dra. Neus Ferrer Miralles

**Vocal:** Dr. Anna Meseguer Navarro

**Secretaria**: Dra. Cristina Hernádez Pascual

**Dates de la comissió: 8 de Juliol del 2016, a les 10 hores.**

Composició de la comissió de seguiment de Tesi de Casandra Riera Ribas

**President**: Dr. Àngel del Mozo

**Vocal:** Dr. Jaume Piñol

**Secretaria**: Dr. Josep A. Perez Pons

**Dates de la comissió: 1 de Juliol del 2016, a les 12 hores.**

**Documentació a aportar pels estudiants**:

Enviar per e-mail un informe a l’adreça del president de cada tribunal amb el concepte “Seguiment Biotecnologia” abans de l’1 de juliol de 2016, indicant les activitats realitzades durant l’any a avaluar, la previsió per al proper any i les possibles desviacions amb la planificació feta. També s’inclourà la producció científica i les estades realitzades.

Dr. Jordi J. Cairó Badillo

Coordinador de l’Estudi de Doctorat en Biotecnologia

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), gener de 2016