

ANNEX 5. LLISTAT DE PROFESSORS PARA TUTORIZAR TFG DEL GNIID

Tutor	Dep	Unitat	Número d' estudiants	Correu del tutor	Temàtica o línia de recerca	Tipus de treball
M. Purificació Canals Ventin	CMB	Fisiologia	4	mariapurificacio.canals@urv.cat	Nutrició i activitat física	Revisió bibliogràfica
M. Rosa Fenoll Brunet	CMB	Histologia	4	mariarosa.fenoll@urv.cat	Sistema nerviós	Revisió bibliogràfica
Francesc J. Sureda Batlle	CMB	Farmacologia	4	francesc.sureda@urv.cat	Interaccions entre fàrmacs i nutrients	Revisió bibliogràfica
Marta Romeu Ferran	CMB	Farmacologia	4	marta.romeu@urv.cat	Nutricèutics i aliments funcionals en humans	Revisió bibliogràfica
Alberto M. Stchigel Glikman	CMB	Microbiologia	1	albertomiguel.stchigel@urv.cat	Aplicacions no convencionals de llevats. Millora genètica de soques microbianes	Revisió bibliogràfica
Dania Garcia Sánchez	CMB	Microbiologia	2	danialgarcias@urv.cat	Traçabilitat de microorganismes en aliments. Aplicacions no convencionals de llevats alimentaris	Revisió bibliogràfica
Manel Santafé	CMB	Histologia	1	Manuel.santafe@urv.cat		Revisió bibliogràfica
Núria Aranda Pons Cristina Bedmar Carretero Mònica Tous Márquez Cristina Jardí Piñana M. Victoria Arija Val	CMB	Medicina Preventiva	4	nuria.aranda@urv.cat cristina.bedmar@urv.cat monica.tous@urv.cat cristina.jardi@urv.cat victoria.arija@urv.cat	1.Estudis en diferents grups de població: població general, embarassades, lactants, nens, adolescents sobre els aspectes de Nutrició Comunitària i Salut: 1.1Valoració de l'estat nutricional en la població Consum alimentari, ingesta d'energia i nutrients, estat bioquímic i clínic, determinants genètics. 1.2.Patrons de consum alimentari i hàbits alimentaris. 1.3.Comparació del consum amb les recomanacions nutricionals. Risc de malnutrició. 1.4.Alteracions del comportament alimentari i la salut mental. 1.5. Relacions entre malalties i estat nutricional i altres estils de vida (activitat física, tabaquisme i higiene).1.6.Programes d'intervenció en educació nutricional i estat de salut-malaltia. 1.7. Restauració Col.lectiva	Recerca / Revisió bibliogràfica
Gemma Perelló Berenguer / Joaquim Rovira Solano	CMB	Toxicologia	4	gemma.perello@urv.cat Joaquim.rovira@urv.cat	Exposició dietètica a contaminants ambientals	Revisió bibliogràfica

Nancy Babio	BiB	Nutrició	4	nancy.babio@urv.cat	Nutrició i dietètica. Nutrició i Sport. Recerca	Revisió bibliogràfica, originals o cas clínics. Eines de dietètica
Mònica Bulló	BiB	Nutrició	4	monica.bullo@urv.cat	Efecte dels aliments o la dieta sobre la salut.	Recerca
Andrés Díaz	BiB	Nutrició	4	andres.diaz@urv.cat	Nutrició i metabolisme	Revisió bibliogràfica. Recerca
Maria Cabré Bargalló	BiB	Bioquímica	4	maria.cabre@urv.cat	Nutrició i malalties neurodegeneratives	Revisió bibliogràfica
Mercedes Gómez Arnaiz	BiB	Bioquímica	4	mariamercedes.gomez@urv.cat	Nutrició i malalties neurodegeneratives	Revisió bibliogràfica
Jaume Folch López	BiB	Bioquímica	4	jaume.folch@urv.cat	Nutrició i malalties neurodegeneratives	Revisió bibliogràfica
Fàtima Sabench Pereferrer / Daniel del Castillo Déjardin	MiC	Cirurgia	4	fatima.sabench@urv.cat daniel.delcastillo@urv.cat	1. Cirurgia de l'obesitat mòrbida 2. Cirurgia metabòlica de la diabetes 3. Cirurgia experimental.	Recerca, cas clínic revisió bibliogràfica
Jorge Joven	MiC	Medicina	4	jjoven@grupsagessa.com	Com modificar els polifenols de la dieta	Recerca
Rosa Maria Valls/ Rosa Solà	MiC	Lípids	8	rosamaria.valls@urv.cat / rosa.sola@urv.cat	Nutrició, dislipèmia i risc cardiovascular: 1. nutrients, funció endotelial i inflamació. 2. aliments funcionals, dislipèmia i risc cardiovascular. 3. marcadors d'ingesta	Recerca o revisió bibliogràfica
Natàlia Ferré Pallàs Marta Zaragoza Jordana Verònica Luque Moreno	MiC	Pediatria	4	natalia.ferre@urv.cat ; marta.zaragoza@urv.cat ; veronica.luque@urv.cat	1. Programació metabòlica precoç. 2. Obesitat infantil: Estudi de factors de risc cardiovascular, síndrome metabòlic i estratègies d'intervenció. 3. Efecte de la nutrició en el desenvolupament infantil i juvenil. Relació amb el desenvolupament de patologies com la malaltia celíaca. 4. Nutrició i metabolisme infantil. Alteracions congènites del metabolisme. Aliments funcionals. 5. Funcions pulmonars i infeccions en l'edat pediàtrica.	Revisió bibliogràfica