

Master in Translational Biomedical Research	Població	Mostra	Resposta
2017-2018 - Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR) – Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)	42	21	50%
2016-2017 - Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR) – Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)	47	31	66%
2015-2016 - Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR) – Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)	48	39	81%
2014-2015 - Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR) – Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)	37	29	78%

Master in Translational Biomedical Research	Estatus adequació					
	Estatus laboral			Funcions desenvolupades		
	Ocupat/ada	Aturat/ada	Inactiu/va	Funcions específiques de la titulació	Funcions universitàries	Funcions no universitàries
2017-2018	90%	5%	5%	74%	95%	3%
2016-2017	97%	3%	-	63%	97%	3%
2015-2016	92%	8%	-	66%	95%	5%
2014-2015	83%	7%	-	54%	100%	0%

Master in Translational Biomedical Research	Estatus adequació				
	Temps dedicat a trobar la 1ra feina			Repetiries titulació?	Repetiries centre?
	Menys de 3 mesos	Entre 3 mesos i 1 any	Més d'un any	Sí	Sí
2017-2018	63%	32%	5%	71%	-
2016-2017	40%	40%	20%	71%	-
2015-2016	55%	32%	13%	62%	-
2014-2015	62%	31%	8%	48%	-

Master in Translational Biomedical Research	Empresa pública o privada i tipus de contracte						
	Àmbit de l'empresa		Tipus de contracte				
	Públic	Privat	Fix o indefinit	Autònom	Temporal	Becari	Altres
2017-2018	47%	53%	26%	0%	32%	42%	0%
2016-2017	37%	63%	27%	0%	33%	30%	10%
2015-2016	71%	29%	24%	3%	47%	21%	5%
2014-2015	62%	38%	46%	0%	31%	12%	12%

Master in Translational Biomedical Research	Ubicació del lloc de treball						
	Lloc de feina						
	Barcelona	Tarragona	Girona	Lleida	Resta de comunitats autònomes	Europa	Resta del món
2017-2018	84%	-	-	-	16%	-	-
2016-2017	77%	-	13%	0%	6%	3%	-
2015-2016	84%	-	3%	3%	8%	3%	-
2014-2015	88%	-	-	-	8%	-	4%

Master in Translational Biomedical Research	Nivell d'adequació de la formació (Sobre 5)						
	Formació teòrica (Sobre 7)	Formació pràctica (Sobre 7)	Habilitats de comunicació científic-professional	Desenvolupament de pensament crític	Desenvolupament de creativitat i innovació	Desenvolupament de capacitat per identificar recursos científics	Autoavaluació professional i aprenentatge continu
	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana	Mitjana
2017-2018	5	6,2	3,7	3,8	3,6	3,8	3,9
2016-2017	5,1	5,7	3,6	3,8	3,5	3,8	3,5
2015-2016	3,3	3,6	3,3	3,5	3	3,6	3
2014-2015	3,5	3,6	2,8	3,1	2,7	3,2	3,2

Master in Translational Biomedical Research	Formació continuada			
	Continuació dels estudis			A la mateixa Universitat?
	No	Si, estudis de doctorat	Si, altres cursos de formació	Si
2017-2018	24%	48%	29%	-
2016-2017	26%	42%	32%	-
2015-2016	15%	64%	21%	-
2014-2015	14%	59%	24%	-

Master in Translational Biomedical Research	Perfil titulats						
	Sexe		Importància dels motius per a la realització del màster (Valoració sobre 5)				
	Dona	Home	Augmentar les oportunitats d'ocupació	Progressar en la trajectòria professional	Iniciar els estudis de doctorat	Complementar o aprofundir la formació acadèmica/professional/tècnica	Canviar l'àmbit disciplinari de la meva titulació/formació prèvia
2017-2018	76%	24%	3,9	4	4,1	3,8	2,8
2016-2017	71%	29%	3,8	4,1	4	3,9	2,6
2015-2016	85%	15%	3,7	4	4,4	3,5	2,3
2014-2015	72%	28%	4	4,1	4,2	3,3	2,6