

## ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ (Erasmus+ Traineeships 2020-2021)

Κριτήριο		Μόρια		Σχόλια
1	Επίπεδο σπουδών	Προπτυχιακό	10	
		Μεταπτυχιακό	15	
		Διδακτορικό	20	
2	Εργαστηριακή εμπειρία	Μάθημα Πρακτικής Άσκησης (προπτυχιακό)	10	
		Προπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	15	
		Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	20	
		Διδακτορική Εργασία		
	1 έτος	25		
	2 έτη	30		
	3 έτη και άνω	35		
3	Αίτηση: κίνητρα/λόγοι συμμετοχής στο πρόγραμμα		1-10	Στην κρίση του Συντονιστή Erasmus
4	Αναλυτική βαθμολογία (ακαδημαϊκή επίδοση)	Μ.Ο. Βαθμολογίας X 4		Για μεταπτυχιακούς και διδακτορικούς φοιτητές λαμβάνεται υπόψη ο βαθμός πτυχίου
5	Γλωσσική επάρκεια (με βάση τη γλώσσα συνεργασίας στο Φορέα Υποδοχής)	■ B1 (μέτρια γνώση)	15	
		■ B2 (Lower-καλή γνώση)	20	
		■ C1 (Advanced-πολύ καλή γνώση)	25	
		■ C2 (Proficiency-άριστη γνώση)	30	
6	Επιστολή αποδοχής από φορέα υποδοχής (letter of acceptance & working program)	αποδοχή και αναφορά καθηκόντων	20	
		αποδοχή και αναλυτικό πρόγραμμα της περιόδου πρακτικής ανά μήνα	30	
7	Συνάφεια με τα μαθησιακά αποτελέσματα του προγράμματος σπουδών (για προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο σπουδών) ή με τη θεματολογία της διδακτορικής διατριβής		1-20	Στην κρίση του Συντονιστή Erasmus
8	Συνέντευξη		1-20	Στην κρίση του Συντονιστή Erasmus
9	Συστατική Επιστολή από μέλος ΔΕΠ του Τμήματος φοίτησης		1-20	Στην κρίση του Συντονιστή Erasmus
10	Δεύτερη συμμετοχή στο πρόγραμμα Erasmus		-20	
11	Κινητικότητα προς τη χώρα προέλευσης		-20	

## ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ (Erasmus+ Traineeships 2020-2021)

Α/Α ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΑΝΑΤΟΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ - 1849	ΑΤΖΕΜΙΑΝ ΝΑΤΑΛΙΑ - 1818	ΒΑΣΙΛΑΚΟΥ ΑΛΙΚΗ -1805	ΘΕΟΛΟΓΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ - 202	ΚΑΡΚΑΛΕΤΣΟΥ ΛΗΤΩ -1891	ΜΩΥΣΙΑΔΟΥ ΕΛΕΝΗ-ΙΩΑΝΝΑ-1843	ΤΑΚΟΥ ΕΙΡΗΝΗ - 1674	ΤΑΣΙΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΟΝΙΚΗ - 1810	ΤΖΩΡΤΖΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ - 1830
1	10	10	10	15	10	10	10	10	10
2	10	10	10	15	0	10	10	10	10
3	10	5	10	10	10	10	10	10	10
4	35,12	31,84	33,76	33,08	35,52	32,72	26,76	32,2	34,4
5	30	30	30	30	30	30	30	30	30
6	30	0	30	30	20	20	30	20	20
7	20	10	20	20	20	20	20	20	20
8	18	16	20	19	20	18	18	18	18
9	20	20	20	20	20	20	20	20	20
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>183,12</b>	<b>132,84</b>	<b>183,76</b>	<b>192,08</b>	<b>165,52</b>	<b>170,72</b>	<b>174,76</b>	<b>170,20</b>	<b>172,40</b>

### ΤΕΛΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ

1. 202/Aarhus University-Denmark
2. 1805/Instituto de Biologia Molecular de Barcelona (IBMB)-Spain
3. 1849/Aalto University, School of Chemical Engineering-Finland
4. 1674/Catholic University Leuven/KU Leuven-Belgium
5. 1830/University of Cambridge Department of Haematology-United Kingdom
6. ΙΩΑΝΝΑ-1843/Uppsala University–Sweden
7. 1810/Institute of Systems, Molecular and Integrative Biology, University of Liverpool-United Kingdom
8. 1891/Advanced Light Microscopy Facility (ALMF), University of Luxembourg-Luxembourg

### **9. 1818/ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΦΟΡΕΑΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ**