

Μάθημα: **[Δ5] ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 2: ΜΟΝΤΕΡΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑ**  
 Διδάσκων: **ΝΤΕΝΙΣΗ ΣΟΦΙΑ - ΛΑΜΠΡΙΝΗ**

Ακ. Έτος: **2016 - 2017**  
 Εξεταστική: **ΣΕΠΤ**  
 Ημ/νία εξετ: **12/09/2017**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ**

A/A	AM	Εγγρ.	Εξ.	Βαθμ	Ολογράφως
1	3842015667	2015-16	4	9	ΕΝΝΕΑ
2	3842015576	2015-16	4	-	Δ.Π.
3	3842015577	2015-16	4	-	Δ.Π.
4	3842015579	2015-16	4	-	Δ.Π.
5	298	2012-13	10	-	Δ.Π.
6	3842015585	2015-16	4	-	Δ.Π.
7	3842015586	2015-16	4	-	Δ.Π.
8	3842015587	2015-16	4	-	Δ.Π.
9	3842015588	2015-16	4	-	Δ.Π.
10	3842015590	2015-16	4	-	Δ.Π.
11	3842015592	2015-16	4	-	Δ.Π.
12	3842015593	2015-16	4	-	Δ.Π.
13	3842015594	2015-16	4	-	Δ.Π.
14	3842015596	2015-16	4	-	Δ.Π.
15	3842015600	2015-16	4	-	Δ.Π.
16	3842015607	2015-16	4	-	Δ.Π.
17	3842015662	2015-16	4	-	Δ.Π.
18	3842015608	2015-16	4	-	Δ.Π.
19	3842015663	2015-16	4	-	Δ.Π.
20	3842015614	2015-16	4	-	Δ.Π.
21	3842015616	2015-16	4	-	Δ.Π.
22	3842015619	2015-16	4	-	Δ.Π.
23	3842015673	2015-16	4	8	ΟΚΤΩ
24	3842015621	2015-16	4	-	Δ.Π.
25	3842015622	2015-16	4	-	Δ.Π.
26	3842015623	2015-16	4	-	Δ.Π.
27	3842015664	2015-16	4	-	Δ.Π.
28	3842015624	2015-16	4	-	Δ.Π.
29	3842015626	2015-16	4	-	Δ.Π.
30	3842015627	2015-16	4	-	Δ.Π.
31	3842015631	2015-16	4	3	ΤΡΙΑ
32	3842015635	2015-16	4	-	Δ.Π.
33	3842015636	2015-16	4	-	Δ.Π.
34	3842015637	2015-16	4	-	Δ.Π.
35	3842015643	2015-16	4	-	Δ.Π.
36	3842015644	2015-16	4	-	Δ.Π.
37	3842015647	2015-16	4	-	Δ.Π.

A/A	AM	Εγγρ.	Εξ.	Βαθμ Ολογράφως
38	3842015648	2015-16	4	- Δ.Π.
39	3842015650	2015-16	4	1 ΕΝΑ
40	3842015653	2015-16	4	- Δ.Π.
41	3842015658	2015-16	4	- Δ.Π.



Αθήνα, 25/09/2017

Από τη Γραμματεία



**ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ**  
ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

Αρ. πρωτ.: ΓΘ-1630(β)

Αθήνα 25 Σεπτεμβρίου 2017

- **ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ:** ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2017 (ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017)
- **ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ:** «ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ 2: ΜΟΝΤΕΡΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑ» (Δ5)  
(ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 12/9/2017)
- **ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ:** ΣΟΦΙΑ ΝΤΕΝΙΣΗ

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ**  
**(ΜΗ ΔΗΛΩΘΕΝΤΕΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ)**

<b>A/A</b>	<b>ΑΡ. ΜΗΤΡ.</b>	<b>ΒΑΘΜΟΣ (ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ)</b>
1	3842014512	1 (ΕΝΑ)
2	3842014520	3 (ΤΡΙΑ)
3	3842013430	6 (ΕΞΙ)
4	3842014500	8 (ΟΚΤΩ)



**ΑΠΟ ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ.**