

**Department of Physics--- --- Specialty: L3 Materials Physics**  
**Academic year: 2023/2024. Semester: 02 - Lectures (L) and Tutorials (T) (Hall D7)**

(Responsible for the specialty Mr. Belghitar/Email: [elhadj.belghitar@gmail.com](mailto:elhadj.belghitar@gmail.com))

Time	08h00-09h30	09h45-11h10	11h20 – 12h50	13h50 – 15h20	15h30 – 17h00	17h00 – 18h00
<b>Saturday</b>						
<b>Sunday</b>	Method of analysis and characterization (L) أ. بوكراع عمر	Method of analysis and characterization (TP) أ. بوكراع عمر	Materials technology (L) أ. بن حميدة سفيان	Scientific English 2 (L) أ. بوكراع عمر		
<b>Monday</b>	Solid State Physics 2 (L) أ. غرياني رشيد	Solid State Physics 2 (L) أ. غرياني رشيد	Solid State Physics 2 (T) أ. غرياني رشيد	Properties of faults 2 (L) أ. تيجاني محمد الخامس	Properties of faults 2 (T) أ. تيجاني محمد الخامس	
<b>Tuesday</b>	Semiconductor physics (L) أ. بلعكروم كريمة	Semiconductor physics (T) أ. بلعكروم كريمة	Plasma (L) أ. قريشة سليمة	Solid State Physics TP 2 (TP) أ. تليلي صالح	Semiconductor physics (TP) أ. بلعكروم كريمة	
<b>Wednesday</b>	<i>Pedagogic Day</i>					
<b>Thursday</b>	Plasma (T) أ. قريشة سليمة	Atomic physics (L) أ. قريشة سليمة	Atomic physics (T) أ. قريشة سليمة			