

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

Second Semester EXAM PROGRAM,

**1st Year of Bachelor degree in Computer Science  
(CS1) 2023-2024**

DAY	TIME	SUBJECT	TEACHER
Saturday 11-05-2024	11:00-12:30	Probability and statistics	AMEZIANE
Sunday 12-05-2024	11:00-12:30	analysis 2	NESSIB
Monday 13-05-2024	11:00-12:30	Information and Communication Technology	BAAZIZ
Tuesday 14-05-2024	11:00-12:30	Algebra 2	REZZAG
Wednesday 15-05-2024	11:00-12:30	Algorithms and data structures 2	DHIMI
Thursday 16-05-2024	11:00-12:30	Programming tool for mathematics	MEROUANI
Saturday 18-05-2024	11:00-12:30	Machine structure 2;	TAOUCHE
Monday 20-05-2024	11:00-12:30	Physics 2	SEGHIRI

**Student groups are assigned to exam rooms as follows:**

groups	exam rooms	groups	exam rooms	groups	exam rooms
Groupe 01	K3	Groupe 06	K16	Groupe 11	K8
Groupe 02	K4	Groupe 07	K5	Groupe 12	K12
Groupe 03	K9	Groupe 08	K6	Groupe 13	K13
Groupe 04	K10	Groupe 09	K17	Groupe 14	K14
Groupe 05	K11	Groupe 10	K7	Groupe 15	K15

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

Second Semester EXAM PROGRAM,

**1st Year of Bachelor degree in *Mathematics*  
2023-2024**

<b>DAY</b>	<b>TIME</b>	<b>SUBJECT</b>	<b>TEACHER</b>
Saturday 11-05-2024	11:00-12:30	Probability and statistics	BENNOUR
Sunday 12-05-2024	11:00-12:30	analysis 2	BEGHOU
Monday 13-05-2024	11:00-12:30	Information and Communication Technology	BAAZIZ
Tuesday 14-05-2024	11:00-12:30	Algebra 2	SOULA
Wednesday 15-05-2024	11:00-12:30	Algorithms and data structures 2	SID
Thursday 16-05-2024	11:00-12:30	Programming tool for mathematics	ZERROUGUI
Saturday 18-05-2024	11:00-12:30	Machine structure 2;	NASRI
Monday 20-05-2024	11:00-12:30	Physics 2	SEGHIRI

**Student groups are assigned to exam rooms as follows:**

<b>groups</b>	<b>exam rooms</b>
<b>Groupe 01</b>	<b>C5</b>
<b>Groupe 02</b>	<b>C6</b>
<b>Groupe 03</b>	<b>C7</b>
<b>Groupe 04</b>	<b>C8</b>
<b>Groupe 05</b>	<b>C10</b>

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

Second Semester EXAM PROGRAM,

**1st Year of Bachelor degree in *Mathematics and*  
*Computer Science (M-CS1) 2023-2024***

DAY	TIME	SUBJECT	TEACHER
Saturday 11-05-2024	11:00-12:30	Probability and statistics	BENNOUR
Sunday 12-05-2024	11:00-12:30	analysis 2	BEGHOU
Monday 13-05-2024	11:00-12:30	Information and Communication Technology	BAAZIZ
Tuesday 14-05-2024	11:00-12:30	Algebra 2	SOULA
Wednesday 15-05-2024	11:00-12:30	Algorithms and data structures 2	SID
Thursday 16-05-2024	11:00-12:30	Programming tool for mathematics	ZERROUGUI
Saturday 18-05-2024	11:00-12:30	Machine structure 2;	NASRI
Monday 20-05-2024	11:00-12:30	Physics 2	SEGHIRI

**Student groups are assigned to exam rooms as follows:**

groups	exam rooms
Groupe 01	C11

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

Second Semester EXAM PROGRAM,

**2nd Year of Bachelor degree in Computer Science  
2023-2024**

DAY	TIME	SUBJECT	TEACHER
Saturday 11-05-2024	13:00-14:30	Web application development	Zaidi.S
Sunday 12-05-2024	13:00-14:30	Language theory	Amiar.L
Monday 13-05-2024	13:00-14:30	Operating system 1	Zaiter.M
Tuesday 14-05-2024	13:00-14:30	Object Oriented Programming	Mokhati.F
Wednesday 15-05-2024	13:00-14:30	English 3	Chibane
Thursday 16-05-2024	13:00-14:30	Networks	Chebbout.MS
Saturday 18-05-2024	13:00-14:30	Data Base	Saighi.A

**Student groups are assigned to exam classrooms as follows:**

Groups	EXAM CLASSROOM	Groups	EXAM CLASSROOM
Group 01	K3	Group 05	K9
Group 02	K4	Group 06	K10
Group 03	K12	Group 07	K16
Group 04	K13	Group 08	K17

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

**Second Semester EXAMEN PROGRAM,**

**2nd Year of Bachelor degree in Mathematics 2023-2024**

DAY	TIME	SUBJECT	TEACHER
Saturday 11-05-2024	13:00-14:30	<b>Numerical analysis 2</b>	A. Bouziani
Sunday 12-05-2024	13:00-14:30	<b>Complex Analysis</b>	L. Kellil
Monday 13-05-2024	13:00-14:30	<b>Geometry</b>	M. Saadi
Tuesday 14-05-2024	13:00-14:30	<b>Algebra 4</b>	M.Selatenia
Wednesday 15-05-2024	13:00-14:30	<b>Probability</b>	N.Ghoraf
Thursday 16-05-2024	13:00-14:30	<b>Analysis 4</b>	N.Merazga
Saturday 18-05-2024	13:00-14:30	<b>Application of mathematics to other sciences</b>	A.Ouannas

**Student groups are assigned to exam rooms as follows:**

groups	exam rooms
Groupe 01	K7
Groupe 02	K8

Université Larbi Ben M'Hidi-Oum El Bouaghi  
Faculté des sciences exactes et sciences de la nature et de la vie  
Département des Mathématiques et Informatique  
Année Universitaire 2023-2024.

### Planning des Examens du Semestre 6

**3<sup>eme</sup> année Licence Informatique ISIL**

Jour et date	Heure	Matière	Enseignant
Samedi 11-05-2024	09:00-10:30	Recherche d'information	Guerram T.
Dimanche 12-05-2024	09:00-10:30	Système d'exploitation 2	Tebessi K.
Lundi 13-05-2024	09:00-10:30	Données semi structurées	Hidouci A.
Mardi 14-05-2024	09:00-10:30	Sécurité Informatique	Marir T.

Les groupes d'étudiants sont affectés aux salles d'examens comme suit :

Groupe d'étudiants	Salle
Groupe 01	K9
Groupe 02	K10

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

Second Semester EXAMEN PROGRAM,

**3ed Year of Bachelor degree in  
Mathematics 2023-2024**

DAY	TIME	SUBJECT	TEACHER
Saturday 11-05-2024	09:00-10:30	Transformations in Lpspaces	B.Hadjou
Sunday 12-05-2024	09:00-10:30	Numerical methods for ODE and PDE	I.Rezzoug
Monday 13-05-2024	09:00-10:30	Differential geometry	M.Bragdi
Tuesday 14-05-2024	09:00-10:30	Introduction to the theory of linear operators	N.Lekrine
Wednesday 15-05-2024	09:00-10:30	Ethics and deontology of teaching and	A.Ouannas

**Student groups are assigned to exam rooms as follows:**

groups	exam rooms
Groupe 01	K8

Université Larbi Ben M'Hidi-Oum El Bouaghi  
Faculté des sciences exactes et sciences de la nature et de la vie  
Département des Mathématiques et Informatique  
Année Universitaire 2023-2024.

### Planning des Examens du Semestre 6

#### 3<sup>eme</sup> année Licence Informatique SI

Jour et date	Heure	Matière	Enseignant
Samedi 11-05-2024	09h00-10h30	Créer et développer une startup	Boulkameh .C
Dimanche 12-05-2024	09h00-10h30	Applications Mobiles	Silem .A
Lundi 13-05-2024	09h00-10h30	Données semi-structurées	Hidouci .A
Mardi 14-05-2024	09h00-10h30	Sécurité Informatique	Marir .T
Mercredi 15-05-2024	09h00-10h30	Intelligence Artificielle	Boutekkok .F

Les groupes d'étudiants sont affectés aux salles d'examens comme suit :

Groupe d'étudiants	Salle
Groupe 01	K16
Groupe 02	K17
Groupe 03	K4



Université Larbi Ben M'Hidi-Oum El Bouaghi  
 Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
 Department of Mathematics and Computer Science  
 2023-2024.

<b>Second Semester Exam Schedule</b> <b>Distributed architectures (1st Year Master's)</b>
--

Date	Hourly	Units	Teacher
Sat 11-05-2024	09h00-10h30	Modeling, Simulation, and Performance Evaluation	A.Bourouis
Sun 12-05-2024	09h00-10h30	TCP/IP networks	M.Derdour
Mon 13-05-2024	09h00-10h30	English	Chibane
Tue 14-06-2024	09h00-10h30	Distributed algorithms	R.Benaboud
Wed 15-05-2024	09h00-10h30	Research methodology	K.Boussaha
Thur 16-05-2024	09h00-10h30	Constraint programming	S.Kouah
Sat 18-05-2024	09h00-10h30	Introduction to web application development	A.Ténachi
Mon 20-05-2024	09h00-10h30	Entrepreneurship and project management	R,kalleche

**Student groups are assigned to exam rooms as follows:**

groups	exam rooms
Groupe 01	K&13

Université Larbi Ben M'Hidi-Oum El Bouaghi

Faculté des Sciences Exactes et des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Mathématiques et d'Informatique

Année universitaire 2023-2024

**Planning des Examens du Semestre 2**

**1ère année Master Mathématiques appliquées**

<b>Jour et date</b>	<b>Heure</b>	<b>Matière</b>	<b>Enseignant</b>
Samedi 11-05-2024	09h00-10h30	Equations aux dérivés partielles	Gheraibia Billel
Dimanche 12-05-2024	09h00-10h30	Analyse fonctionnelle 2	Merad Ahcene
Lundi 13-05-2024	09h00-10h30	Latex	Saadi Mohamed
Mardi 14-05-2024	09h00-10h30	Distribution 1	Gouasmia Abdelhamid
Mercredi 15-05-2024	09h00-10h30	Optimisation avec contraintes	Hamaizia Tayeb
Jeudi 16-05-2024	09h00-10h30	Statistique inférentielle	Boussafsaf Issam
Samedi 18-05-2024	09h00-10h30	Thinking skills	Ouannas Adel

**La salle : K3.**

Faculty of Exact Sciences, Natural and Life Sciences  
Department of Mathematics and Computer Science

Second Semestre EXAM PROGRAM

**Master's 1 in Artificial Vision**  
**2023-2024**

<b>DAY</b>	<b>TIME</b>	<b>SUBJECT</b>	<b>TEACHER</b>
Saturday 11-05-2024	09:00-10:30	Parallel Processing of Information	Maziz
Sunday 12-05-2024	09:00-10:30	Infographics	Belhouchet
Monday 13-05-2024	09:00-10:30	English	Chibane
Tuesday 14-05-2024	09:00-10:30	Introduction to Artificial Vision	Berkane
Wednesday 15-05-2024	09:00-10:30	Modeling and Simulation of sys.	Bourouis
Thursday 16-05-2024	09:00-10:30	Image synthesis	Zertal
Saturday 18-05-2024	09:00-10:30	Legislation	Soltani

Student groups are assigned to exam rooms as follows:

<b>Groups</b>	<b>Exam rooms</b>
<b>Group #1</b>	<b>K12</b>
<b>Group #2</b>	<b>K11</b>

Université Larbi Ben M'Hidi-Oum El Bouaghi  
Faculté des Sciences Exactes et des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Mathématiques et d'Informatique  
Année universitaire 2023-2024

### Planning des Examens du Semestre 3

#### 2ème année Master Mathématiques appliquées

Jour et date	Heure	Matière	Enseignant
Samedi 11-05-2024	13h00-14h30	Séminaires	OuannasAdel
Dimanche 12-05-2024	13h00-14h30	Processus aléatoires et fiabilité des systèmes	GhorafNamir
Lundi 13-05-2024	13h00-14h30	Systèmes dynamiques et introduction au chaos	Djeddi Kamel
Mardi 14-05-2024	13h00-14h30	Distributions 2	GouasmiaAbdelhamid
Mercredi 15-05-2024	13h00-14h30	Théorie du contrôle	Rezzoug Imad
Jeudi 16-05-2024	13h00-14h30	Théorie variationnelle des équations elliptiques	Hadjou Ibrahim
Samedi 18-05-2024	13h00-14h30	Rédaction scientifique	GhorafNamir

Le groupe d'étudiants est affecté à la salle d'examen comme suit :

Groupe d'étudiants	Salle : K 5
--------------------	-------------