

Matricule fédéral: 24-803-090

Relevé des résultats (23.02.2025)

Master SIQ

Nom du master : Master of Science MSc en science et

ingénierie quantiques

Section : Science et ingénierie quantiques

Matières		Forme	Langue enseign.	Session	Note ou (moyenne)	Crédits ou (Coeff)	Crédits obtenus
MASTER SIQ						120	38
Cycle master						90	38
Groupe 1 : Bases						18	15
(QUANT-400)	Introduction to quantum science and technology	E	EN	02.2025	4.5	5	5
(PHYS-453)	Quantum electrodynamics and quantum optics	E	EN	02.2025	5.75	6	6
(EE-557)	Semiconductor devices I	PS	EN	02.2025	5.25	4	4
Bloc "Projets et SHS"						22	3
(HUM-428)	Phasing-out, innovation through withdrawal	PS	EN	02.2025	5.5	3	3
Groupe "Options"						38	20
(EE-490(i)) (PHYS-541) (PHYS-314) (PHYS-433)	Lab in nanoelectronics Quantum computing Quantum physics II Semiconductor physics and light-matte interaction	PS O E rE	EN EN EN	02.2025 02.2025 02.2025 02.2025	5.75 5.75 5.25 4.25	4 6 6 4	4 6 6 4

Remarques:

- Il se peut que des crédits et des moyennes ne soient pas calculés en fonction de la date d'impression du relevé de notes.
- Les notes et décisions sont masquées durant la période des examens. Les notes redeviennent visibles à la fin de la session d'examens
- et sont définitivement confirmées durant la Conférence des Examens, suite à laquelle les décisions apparaitront.
- Seul le bulletin original imprimé sur du papier blanc avec un filigrane central et signé par le Vice-Président pour les Affaires Académiques fournit les résultats définitifs.
- Formes d'examens : E=écrit, O=oral, PS=pendant le semestre, EO=écrit & oral, MULTI=multiple, M=mémoire, EX=exposé, TP=rapport de TP, ECH=hors plans
- Les branches sont notées de 1 à 6, la meilleure note étant 6. Une note en dessous de 4 sanctionne une prestation insuffisante. Les 1/4 de points sont admis. Lorsque la note de la branche est inférieure à 1 ou pour absence non justifiée, la branche est considérée comme non acquise et notée NA. La lettre D correspond à la dispense d'une épreuve. Les lettres R ou E correspondent à la réussite ou à l'échec d'une branche pour laquelle un résultat n'est pas fourni. Un M correspond à une absence justifiée.



Matricule fédéral: 24-803-090

Voir les remarques présentes à la fin du relevé Suisse, Lausanne, le 23 février 2025



Federal number 24-803-090

Statement of results (23.02.2025)

Master SIQ

Name of the master: Master of Science MSc in Quantum

Science and Engineering

Section: Quantum Science and Engineering

Subjects		Forms	Teaching Language	Session	Grade or (average)	Credits or (Coeff)	Obtained credits
MASTER SIQ						120	38
Master cycle						90	38
Groupe 1 : Bases						18	15
(QUANT-400)	Introduction to quantum science and technology	E	EN	02.2025	4.5	5	5
(PHYS-453)	Quantum electrodynamics and quantum optics	E	EN	02.2025	5.75	6	6
(EE-557)	Semiconductor devices I	PS	EN	02.2025	5.25	4	4
Block "Projects & SHS"						22	3
(HUM-428)	Phasing-out, innovation through withdrawal	PS	EN	02.2025	5.5	3	3
Group "options"						38	20
(EE-490(i)) (PHYS-541) (PHYS-314) (PHYS-433)	Lab in nanoelectronics Quantum computing Quantum physics II Semiconductor physics and light-matte interaction	PS O E rE	EN EN EN EN	02.2025 02.2025 02.2025 02.2025	5.75 5.75 5.25 4.25	4 6 6 4	4 6 6 4

Remarks:

- It is possible that some credits and averages have not been calculated at the time this statement was printed.
- Marks of an exam session remain hidden until the end of the session and official decisions will only appear once the Conference for ratification of examination results has taken place and confirmed all results.
- Only the original mark sheet printed on white paper with central pale pink impression and signed by the Vice-President for Academic Affairs, is considered as the final result.
- Examination forms : E=written, O=oral, PS=during the semester, EO=written & oral, MULTI=multiple, M=term paper, EX=oral presentation, TP=project report, ECH=out of study plan
- Subjects are graded from 1 to 6, 6 being the highest grade. A grade below 4 indicates a fail. Quarter points are allowed. When the grade for a subject is below 1 or in case of non-attendance without valid justification, the subject is considered not acquired and graded NA. Letter D indicates an exemption ("dispense"). Letters R and E indicate a pass (R for "réussite") or fail (E for "échec") for subjects for which no grade is provided. M indicates non-attendance with valid justification.



Federal number 24-803-090

Please read the remarks at the end of this statements of results Switzerland, Lausanne, 23 février 2025