

EB2 - Semestre 2 (du 13/01/25 au 11/05/25)

	08h15	09h45	10h00	11h30	11h40	13h10	13h20	14h50	15h00	16h30	16h45	18h15
LUNDI	C_Recherche opérationnelle _Mansour N. FSEG_S1	TD_Développement personnel _Ghaoui N. FSEG_S112					C_E-customer relationship mana _Bachta A. FSEG_S205	C_Entrepreneuriat _Brahem M. FSEG_SC2				
MARDI	C_Conception TB et scoring Ben Krim A1	TP_SGBD / DBMS Rakkez <EB2> Groupe 1 info B1		C_Data Warehouse Ben Krim A1		C_SGBD / DBMS Boutayeb A1		TD_Génie logiciel & outils AGL Fdhila B2		TP_Programmation OO avancée Hafsi <EB2> Groupe 2 info B2		
MERCREDI	C_Programmation OO avancée Haj Said Amphi C	C_IT Management Ben Kahla A1		C_Génie logiciel et outils AGL Fdhila A1								
JEUDI	C_Développement durable _Ben Salem S. FSEG_A1			TD_Recherche opérationnelle _Mansour N. FSEG_S1		TP_Programmation OO avancée Hafsi <EB2> Groupe 1 info B2						
VENREDI		C_Programmation Web 2 Gassara Grand Amphi		TP_programmation web 2 Barboura <EB2> Groupe 1 info C2		C_Business Communication Mehri A1		TP_programmation web 2 Barboura <EB2> Groupe 2 info C2				
SAMEDI				TP_SGBD / DBMS Rakkez <EB2> Groupe 2 info B1								

BI2A - Semestre 2 (du 13/01/25 au 11/05/25)

	08h15	09h45	10h00	11h30	11h40	13h10	13h20	14h50	15h00	16h30	16h45	18h15
LUNDI	C_Développement personnel Ghaoui N. FSEG_SC2	TD_Théorie des graphes Talik W. FSEG_S110		C_Théorie des graphes Mansour N. FSEG_A1					C_Entrepreneuriat Brahem M. FSEG_SC2		C_Leadership Othmen J. FSEG_SC2	
MARDI		SA TD_Architecture logicielle Ben Krim A4		C_SGBD / DBMS Boutayeb Amphi C		C_Atelier de génie Logiciel Fdhila Amphi B		TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2A> Groupe 1 info B1		SA TD_Atelier de génie logiciel Fdhila B2		
MERCREDI	C_Programmation OO avancée Haj Said Amphi C	TD_Modélisation multidimension Bayoudhi A6		C_Modélisation multidimension Bayoudhi Amphi B								
JEUDI	C_Développement durable Ben Salem S. FSEG_A1			TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2A> Groupe 2 info B2		TP_programmation web 2 Waderni <BI2A> Groupe 1 salle Internet		TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2A> Groupe 2 info B1				
VENDREDI	SA TP_Analyse et fouille de données Jarraya <BI2A> Groupe 2 info B4	SB TP_Analyse et fouille de données Jarraya <BI2A> Groupe 1 info B4	C_Programmation Web 2 Gassara Grand Amphi	C_Architecture Logicielle Ammar Amphi A		C_Analyse et fouille de données Jarraya Amphi C		TP_programmation web 2 Waderni <BI2A> Groupe 2 Labo Lang 2		TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2A> Groupe 1 info B2		
SAMEDI												

BI2B - Semestre 2 (du 13/01/25 au 11/05/25)

	08h15	09h45 10h00	11h30 11h40	13h10 13h20	14h50 15h00	16h30 16h45	18h15
LUNDI	C_Développement personnel Ghaoui N. FSEG_SC2		C_Théorie des graphes Mansour N. FSEG_A1		C_Entrepreneariat Brahem M. FSEG_SC2		C_Leadership Othmen J. FSEG_SC2
MARDI	TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2B> Groupe 2 info B2	TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2B> Groupe 1 info B2	C_SGBD / DBMS Boutayeb Amphi C	C_Atelier de génie Logiciel Fdhila Amphi B	TD_Modélisation multidimension Bayoudhi A6		TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2B> Groupe 1 info B1
MERCREDI	C_Programmation OO avancée Haj Said Amphi C	TD_Atelier de génie logiciel Fdhila B2	C_Modélisation multidimension Bayoudhi Amphi B				
JEUDI	C_Développement durable Ben Salem S. FSEG_A1		TP_Analyse et fouille de donnés Jarraya <BI2B> Groupe 1 info B1	TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2B> Groupe 2 info B1	TD_Théorie des graphes Talik W. FSEG_S206		
VENREDI	TP_programmation web 2 Waderni <BI2B> Groupe 2 Labo Lang 2	C_Programmation Web 2 Gassara Grand Amphi	C_Architecture Logicielle Ammar Amphi A	C_Analyse et fouille de donnée Jarraya Amphi C			TP_programmation web 2 Waderni <BI2B> Groupe 1 Labo Lang 2
SAMEDI							

BI2C - Semestre 2 (du 13/01/25 au 11/05/25)

	08h15	09h45	10h00	11h30	11h40	13h10	13h20	14h50	15h00	16h30	16h45	18h15	
LUNDI	C_Développement personnel Ghaoui N. FSEG_SC2			C_Théorie des graphes _Mansour N. FSEG_A1				C_Entrepreneariat _Brahem M. FSEG_SC2		C_Leadership _Othmen J. FSEG_SC2			
MARDI		TD_Architecture logicielle Ben Krim A4		SB	C_SGBD / DBMS Boutayeb Amphi C		C_Atelier de génie Logiciel Fdhila Amphi B		TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2C> Groupe 2 info B2		TD_Modélisation multidimension Bayoudhi A6		
MERCREDI	C_Programmation OO avancée Haj Said Amphi C		TD_Atelier de génie logiciel Fdhila B2		SB	C_Modélisation multidimensionn Bayoudhi Amphi B							
JEUDI	C_Développement durable _Ben Salem S. FSEG_A1		TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2C> Groupe 1 info B2		TP_programmation web 2 Waderni <BI2C> Groupe 1 Labo Lang 2		TD_Théorie des graphes _Talik W. FSEG_S206						
VENDREDI	TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2C> Groupe 2 info B1		C_Programmation Web 2 Gassara Grand Amphi		C_Architecture Logicielle Ammar Amphi A		C_Analyse et fouille de donnée Jarraya Amphi C		TP_Analyse et fouille de donnés Jarraya <BI2C> Groupe 1 info B4		SA	TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2C> Groupe 1 info B1	
SAMEDI													

BI2D - Semestre 2 (du 13/01/25 au 11/05/25)

	08h15	09h45	10h00	11h30	11h40	13h10	13h20	14h50	15h00	16h30	16h45	18h15
LUNDI	C_Développement personnel Ghaoui N. FSEG_SC2			C_Théorie des graphes Mansour N. FSEG_A1					C_Entrepreneuriat Brahem M. FSEG_SC2			C_Leadership Othmen J. FSEG_SC2
MARDI	TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2D> Groupe 1 info B1		TD_Modélisation multidimension Bayoudhi C1	C_SGBD / DBMS Boutayeb Amphi C		C_Atelier de génie Logiciel Fdhila Amphi B						TD_Atelier de génie logiciel Fdhila B2
MERCREDI	C_Programmation OO avancée Haj Said Amphi C		TD_Architecture logicielle Ben Krim A4	C_Modélisation multidimension Bayoudhi Amphi B								
JEUDI	C_Développement durable Ben Salem S. FSEG_A1			TD_Théorie des graphes Talik W. FSEG_S206		TP_Analyse et fouille de données Jarraya <BI2D> Groupe 2 info B4		TP_Analyse et fouille de données Jarraya <BI2D> Groupe 1 info B4	TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2D> Groupe 2 info B2			
VENDREDI	TP_programmation web 2 Barboura <BI2D> Groupe 2 info C2		C_Programmation Web 2 Gassara Grand Amphi	C_Architecture Logicielle Ammar Amphi A		C_Analyse et fouille de données Jarraya Amphi C		TP_Programmation OO avancée Hafsi <BI2D> Groupe 1 info B2	TP_SGBD / DBMS Rakkez <BI2D> Groupe 2 info B1			TP_programmation web 2 Barboura <BI2D> Groupe 1 info C2
SAMEDI												