

H.E. Charlemagne - département Agronomique

BSA bloc 1

Examens de 2^{ème} session - septembre 2023

			Prof	Local
Jeu 17/08	8h	ASCA1003 : Chimie I. Théorie	Kar	039
	10h15	ASCA1003 : Chimie I. TP	Dou	039
Ven 18/08	10h15	ASCA1012 : Bota et physio végétale	Gil	039
Sam 19/08				
Lun 21/08	8h	ASCA1007 : Méca et résistance des matériaux. Théorie	Bri	039
	9h	ASCA1007 : Méca et résistance des matériaux. Exercices	Bri	039
Mar 22/08	8h	ASCA1004 : Sdm (3h)	Dou	039
	13h	ASCA1002 : Physique (4h)	Dou	039
Mer 23/08				
Jeu 24/08				
Ven 25/08	10h15	ASCA1011 : Zoologie	Gau	039
	13h	ASCA1005 : Biologie générale	Gau	039
Sam 26/08				
Lun 28/08	8h	ASCA1010 : Chimie II. Théorie	Ber	039
	10h15	ASCA1010 : Chimie II. TP	Dou	039
Mar 29/08				
Mer 30/08	10h15	ASCA1006 : Biologie végétale	Min	039
Jeu 31/08	8h	ASCA1015 : Techniques graphiques	Dou	039
	13h	ASCA1014 : Techniques informatiques	Dou	salle info
Ven 01/09	8h	ASCA1001 : Math Algèbre	Deb	039
	13h	ASCA1009 : Math Analyse	Deb	039
Sam 02/09				
Lun 04/09	8h	ASCA1013 : Electricité	Bri	022
	10h15	ASCA1013 : Electricité. ORAL	Bri	022
Mar 05/09				

Font l'objet d'une évaluation continue :

ASCA1008 : Méthodo scientifique (Deb)

ASCA1008 : Communication et langue (Fra)

ATTENTION :

> Sauf mention contraire, les examens sont écrits et ont une durée de 2h.

H.E. Charlemagne - département Agronomique

BSA bloc 2

Examens de 2^{ème} session - septembre 2023

			Prof	Local
Jeu 17/08	10h15	ASCA2035 : Bota systématique. Pratique (recon plantes)	Min	030
	11h15	ASCA2035 : Bota systématique. Théorie	Min	030
Ven 18/08	8h	ASCA2026 : Electricité	Bri	040
	13h	ASCA2040 : Génie rural	Bri	040
Sam 19/08				
Lun 21/08	8h	ASCA2018 : Physique (3h).	Dou	040
	11h	ASCA2031 : Biochimie structurale . ORAL	EIH	016
Mar 22/08	8h	ASCA2025 : Techniques informatiques	Mil	040
	13h	ASCA2037 : Génétique	Gau	040
Mer 23/08	8h	ASCA2039 : Mécanique des fluides. Écrit	Bri	040
	10h15	ASCA2039 : Mécanique des fluides. ORAL	Bri	040
	13h	ASCA2033 : Biologie moléculaire	Arp	043
Jeu 24/08	8h	ASCA2029 : Sc de la terre. ORAL	Leg	016
	13h	ASCA2043 : Horticulture	Duc	040
Ven 25/08	9h	ASCA2023 : Microbio (théorie) + ASCA2034 : Microbio TP	Arp	040
	13h	ASCA2022 : physio humaine + ASCA2024 : entomologie	Gau	039
Sam 26/08				
Lun 28/08	10h15	ASCA2032 : Biochimie métabolique	Arp	043
	13h	ASCA2019 : Math	Mil	info
Mar 29/08	10h15	ASCA2017 : SDM	Ber	040
	13h	ASCA2016 : Chimie	Ber	040
Mer 30/08	8h	ASCA2038 : Thermo	Bri	040
	10h15	ASCA2038 : Thermo. ORAL	Bri	040
Jeu 31/08	10h15	ASCA2021 : Physio végétale	Min	040
Ven 01/09	8h	ASCA2030 : Chimie analytique. TP	Ber	040
	13h	ASCA2036 : Ecologie	Fur	040
Sam 02/09				
Lun 04/09	8h	ASCA2030 : Chimie analytique. Théorie. ORAL	Ber	016
	13h	ASCA2041 : Mécanisation agricole	Ren	040
Mar 05/09	8h	ASCA2027 : Communication et langues. ORAL	Fra	016
	13h	ASCA2020 : Statistique. ORAL	Mil	016

Font l'objet d'une évaluation continue :
ASCA2042 : Entomologie (Gau)

ATTENTION :

> Sauf mention contraire, les examens sont écrits et ont une durée de 2h.

H.E. Charlemagne - département Agronomique
BSA bloc 3
Examens de 2^{ème} session - septembre 2023

			Prof	Local
Jeu 17/08	13h	ASCA3059 : Ecoclimatologie. ORAL	Min	016
Ven 18/08	13h	ASCA3060 : Technologie (épuration des eaux)	Dec	041
Sam 19/08				
Lun 21/08	8h	ASCA3052 : Gestion et économie. ORAL	Thi	041
Mar 22/08	8h	ASCA3045 : Gestion environnementale	Fur	042
	13h	ASCA3049 : DAO SIG. ORAL	Fur	026
Mer 23/08	10h15	ASCA3058 : Hydrologie	Lar	042
Jeu 24/08	8h	ASCA3048 : Sc terre fertilisation	Ren	042
Ven 25/08	8h	ASCA3051 : Thermo	Bri	042
	10h15	ASCA3051 : Thermo. ORAL	Bri	042
Sam 26/08				
Lun 28/08	8h	ASCA3042 : Chimie anal et instrum I	Sma	042
Mar 29/08	8h	ASCA3047 : Protection des vég. Écrit + ORAL	Col	042
Mer 30/08	10h15	ASCA3056 : Zootechnie & ASCA 3057 : Alimentation	Gie	041
Jeu 31/08	8h	ASCA3054 : Biochimie appliquée. ORAL	ElH	116
Ven 01/09	8h	ASCA3055 : Phytotechnie et agri bio	D'An	042
Sam 02/09				
Lun 04/09	8h	ASCA3062 : Sc du sol. ORAL	Leg	026
Mar 05/09	8h	ASCA3050 : TIAA Technologie	Bel	040
Mer 06/09	8h	ASCA3053 : Chimie analytique et instrumentale II	Sma	042

Font l'objet d'une évaluation continue :

ASCA3043 : Biologie animale entomologie (Gau)

ASCA3044 : Ecophysiologie (Gil)

ATTENTION :

> Sauf mention contraire, les examens sont écrits et ont une durée de 2h.

H.E. Charlemagne - département Agronomique

MASTER bloc 1

Examens de 2^{ème} session - septembre 2023

	Bio indus	DI	Agro	Envi
Jeu 17/08	8h MBIN1012 : Math II (VanD) 044	8h AGRO1023/MAGE1014 : Sylvi & agroforesterie (Leg) 040		
	10h15 PCEA0006 : Régul (passerelles) recon plantes (Min) 030 + 11h15 bota écrit (Min) 030			15h MAGE1003 : PBST1 (Leg-Fur) - Travail 042
Ven 18/08	10h15 AGRO1005 : Méca & thermo (Bri) 040			
	13h MBIN1004 : Génie bioindus (Arp) 022	13h AGRO1007 : Biotechno (Arp) 022		
Sam 19/08				
Lun 21/08	8h MBIN1009 : Gestion qualité (Sma) 116	8h AGRO1017 : Cplts phyto (Lar) 043		10h15 MAGE1011 : Hydrobiologie (Pir) 043
	14h PCEA0005 : Régul passerelles chimie ORAL (Ber) 116			13h MAGE1006 : Biodiversité (Pir) 043
Mar 22/08	9h MBIN1002 : Physique appl. ORAL (Ber) 116	8h AGRO1019: Alimentation (Gau) 044		9h MAGE1001 : Physique appl. ORAL (Ber) 116
	13h AGRO1014 : Biométrie (Mil) 043			
Mer 23/08	8h MBIN1007 : Biochimie. ORAL (EIH) 116			
	13h MBIN1008 : Chimie appliquée (VanD) 116			13h MAGE1012 : Gestion eaux. ORAL (Dec) 041
Jeu 24/08	8h AGRO1020 : Sc hum. Théorie (Deckers) 041			
	10h15 AGRO1020 : Sc hum. TP (Deckers) 041			
Ven 25/08	13h MBIN1013 : Techno prod carnés+huilerie (Bel) 116	11h AGRO1010 : Pédo labo (Leg) 043		13h MAGE1009 : Carto. ORAL (Leg) 043
	8h AGRO1016 : Electrotechnique et capteurs (Eng) 043			
Sam 26/08	10h15 AGRO1015/MAGE1008 : Math II : Topographie (Hir) 041			
	13h PCEA0004 : Régul passerelles physique (Dou) (4h) 041			
Lun 28/08	13h MBIN1003 : Cplt Microbio (Arp) 042	13h AGRO1021 : Chimie agricole (Vand) 041		13h MAGE1010 : Microbio sol & eau (Arp) 042
	15h AGRO1013 + MAGE1007 + MBIN1011 : Math I (Mil) info 103			
Mar 29/08	15h PCEA0001 : Régul. Stat (Mil) info 103			
	8h MBIN1013 : Techno (Bel-War-Thi-EIH) 116	10h15 AGRO1011 + AGRO1018 : Cplt Zootechnie (Gie) 043		8h MAGE1009 : Hydro + SIG (Hir-Fur). ORAL 030
Mer 30/08	13h PCEA0000 : Régul. Math. (Deb) 116			
	8h PCEA0003 : Régul Thermo (Bri). Ecrit + 10h15 ORAL 040			
Jeu 31/08	13h AGRO1001 : AETP (Fur) 042			
	10h15 MBIN1005 + MBIN1006 : Cplt biochimie & Biotechno (Elm) 044			
Ven 01/09	13h MBIN1013 : Techno conserv alim (Arp) 042	13h AGRO1008 : Génétique appliquée. ORAL (Min) 041		
	8h AGRO1004 : Physique appl. ORAL (Hir) 044			9h MAGE1005 : SIG 1 (Fur). ORAL 026
Sam 02/09	10h15 AGRO1012 : Constructions rurales. Feedback travail (Hir) 044			
	13h AGRO1002 : gestion qualité (Bel) info			
Lun 04/09	8h PCEA0002 : Régul passerelles Electricité (Bri). Ecrit + 10h15 ORAL 022			
				13h MAGE1002 : Territoire et paysage. ORAL (Vanderh) 016
Mar 05/09	10h15 AGRO1001 : AETP. TP (Elm) 026	8h AGRO1009 + MAGE1004 : Pédo appl. ORAL (Leg) 030		
	13h AGRO1003 + MBIN1001 : langues (Fra). ORAL 030			
Mer 06/09				

Jeu 07/09			13h AGRO1024 : PBST (Hir-Gie- Lar) 039	
-----------	--	--	---	--

Font l'objet d'une évaluation continue :

MBIN1001 + AGRO1003 : Gestion entrepreneuriale (Thi)

AGRO1022 + MAGE1015 : Pisciculture (Gau)

MBIN1013 : Techno brasserie (ElH)

AGRO1006 : Biochimie (ElH)

MBIN1013 : Techno farines (War)

MAGE1013 : Dév durable (Gob)

MAGE1016 : PBST - Voyage didactique (Gob)

ATTENTION :

> Sauf mention contraire, les examens sont écrits et ont un durée de 2h.

H.E. Charlemagne - département Agronomique

MASTER bloc 2

Examens de 2^{ème} session - septembre 2023

	Bio indus	DI	Agro	Envi
	Remise du TITRE du TFE			
Jeu 17/08		8h MADI2009 : Zoo (EIA) 043	8h MAGT2008 : Prod animales (EIA) 043	13h MAGE2004 : Pédo labo (Leg) 040
Ven 18/08	8h MBIN2001 : Chimie aliments (Bel). ORAL 041	13h MADI2010 : Patho des RC (Gau) 044	13h MAGT2007 : Petits élevages (Gau) 044	13h MAGE2013 : Races eff. Limités (Gau) 044
Sam 19/08				
Lun 21/08	10h15 MBIN2008 : Spectro. ORAL (Ber) 044	8h MADI2004 + MADI2001 : Génie rural & irrigation. ORAL (Cam) 016	8h MAGT2004 : Prod.vég (Lar) 043	15h MAGE2012 : SIG 3 (Fur) 026
Mar 22/08	10h15 MBIN2004 : Trait eaux. ORAL (Elm) 041			8h MAGE2010 : Gestion Biodiv (Gil) ORAL 026 13h MAGE2014 : Droit aménag (Jam) 041
Mer 23/08	14h MBIN2004 : Trait eaux. ORAL (Dec) 026	8h MADI2005 + MAGT2006 : Postharvest (Lar) 042		15h15 MAGE2007 MAGE2015 : Comm & énerg renouv. ORAL (Léo-Dec) 026
Jeu 24/08	9h MBIN2010 : Genie génétique (Arp) 044 11h MBIN2010 : Genie génétique TP (Elm). ORAL 044			8h MAGE2009 : PBST3. ORAL (Hir-Leg-Vanderh) 026
Ven 25/08	8h MBIN2006 : Valid méth et méthodes chromato II (Sma) 4h. 044	9h MADI2007 : Cultures des RC (Cou) 016	8h MAGT2005 : Prod vég (Col) 026	8h MAGE2008 : Ecolo et envi rural (Gau) 039
Sam 26/08				
Lun 28/08	13h MBIN2002 : Chimie verte. ORAL (Ber) 044		8h MAGT2010 : Economie rurale (Lar) 044	10h15 MAGE2003 : Chimie envi (Ber) 044 13h MAGE2011 : Analyse multivariée (Mil) Travail 103
Mar 29/08	10h15 MBIN2004 : Immuno TP (Elm) 041	10h15 MADI2008 : Patho des RC (Gie) 044	10h15 MAGT2009 : Patho élevages (Gie) 044	
Mer 30/08		8h MADI2001 + MAGE2001 + MAGT2001 : Irrigation (Lar) 043 10h15 MBIN2009 + MADI2002 + MAGT2002 + MAGE2002 : Phytolice (Lar). Salle info sur MOODLE		
	DEPOT des TFE et rapports de stage éventuels			
Jeu 31/08	13h MBIN2011 : Immuno. ORAL (Elm) 016			8h MAGE2005 : Analyse des eaux + Chromato (Vanderey) 042
Ven 01/09	8h MBIN2003 : Chimie et Bioch + MBIN2014 : Fermentation. ORAL (Elm) 041			13h MAGE2016 : Ecolo indus. ORAL (Hir) 043
Sam 02/09				
Lun 04/09	PRESENTATION des TFE (et rapports de stage pour cas particuliers) Bio indus : 039 - DI : 041 - Agro : 044 - Envi : 043			
Mar 05/09				
Mer 06/09				

Font l'objet d'une évaluation continue :

MBIN2005 : Assurance qualité (Bel) - B
MAGE2006 : Certification (Dec) - E

MBIN2013 : Techno indus agro alim (Thi) - B
MADI2006 : Eco Ped (Lar) - DI
MADI2007 : TP Cultures des RC (Min) - DI

ATTENTION :

> Sauf mention contraire, les examens sont écrits et ont une durée de 2h.