

H.E. Charlemagne - département Agronomique

BSA bloc 1

Examens de 2^{ème} session - septembre 2024

			Prof	Local
Lun 19/08	8h	ASCA1010 : Chimie II. Théorie	Ber	026
	10h15	ASCA1010 : Chimie II. TP	Dou	026
Mar 20/08				
Mer 21/08	10h15	ASCA1012 : Bota et physio végétale	Gil	030
Jeu 22/08				
Ven 23/08	10h15	ASCA1001 : Math Algèbre	Mil	026
	13h	ASCA1009 : Math Analyse	Mil	026
Sam 24/08				
Lun 26/08	8h	ASCA1006 : Biologie végétale	Min	026
Mar 27/08	8h	ASCA1007 : Méca et résistance des matériaux. Théorie	Bri	026
	9h	ASCA1007 : Méca et résistance des matériaux. Exercices	Bri	026
Mer 28/08				
Jeu 29/08	8h	ASCA1013 : Electricité	Bri	043
	10h15	ASCA1013 : Electricité. ORAL	Bri	116
Ven 30/08	10h15	ASCA1011 : Zoologie	Gau	026
	13h	ASCA1005 : Biologie générale	Gau	026
Sam 31/08				
Lun 02/09	8h	ASCA1003 : Chimie I. Théorie	Dec	026
	10h15	ASCA1003 : Chimie I. TP	Dou	026
Mar 03/09				
Mer 04/09	8h	ASCA1004 : Sdm (3h)	Dou	026
Jeu 05/09	13h	ASCA1002 : Physique (4h)	Dou	026
Ven 06/09	8h	ASCA1015 : Techniques graphiques	Dou	026
	13h	ASCA1014 : Techniques informatiques	Dou	salle info
Sam 07/09				

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 2024

			Prof	Local
Lun 19/08	8h	ASCA2026 : Electrotechnique	Bri	039
	13h	ASCA2040 : Génie rural	Bri	039
Mar 20/08				
Mer 21/08	8h	ASCA2031 : Biochimie structurale . ORAL	EIH	116
Jeu 22/08	8h	ASCA2018 : Physique (3h).	Dou	039
	14h	ASCA2056 : Zootechnie	Gie	039
Ven 23/08	10h15	ASCA2035 : Bota systématique. Pratique (recon plantes)	Min	030
	11h15	ASCA2035 : Bota systématique. Théorie	Min	030
	13h	ASCA2021 : Physio végétale	Min	039
Sam 24/08				
Lun 26/08	10h15	ASCA2017 : SDM	Ber	039
	13h	ASCA2016 : Chimie	Ber	039
Mar 27/08	9h	ASCA2025 : Info appliquée à la statistique. Travail	Mil	info
	10h15	ASCA2019 : Math appliquées	Mil	info
	13h	ASCA2020 : Statistique	Mil	039
Mer 28/08	8h	ASCA2039 : Mécanique des fluides. Écrit	Bri	044
	10h30	ASCA2039 : Mécanique des fluides. ORAL	Bri	044
	13h	ASCA2037 : Génétique	Gau	039
Jeu 29/08	9h	ASCA2023 : Microbio (théorie) + ASCA2034 : Microbio TP	Arp	039
	13h	ASCA2033 : Biologie moléculaire	Arp	039
Ven 30/08	8h	ASCA2022 : physio humaine + ASCA2024 : entomologie	Gau	039
	13h	ASCA2030 : Chimie analytique. TP	Ber	039
Sam 31/08				
Lun 02/09	8h	ASCA2030 : Chimie analytique. Théorie. ORAL	Ber	116
Mar 03/09	10h15	ASCA2032 : Biochimie métabolique	Arp	039
	13h	ASCA2036 : Ecologie	Fur	039
Mer 04/09	8h	ASCA2038 : Thermo	Bri	039
	10h15	ASCA2038 : Thermo. ORAL	Bri	039
Jeu 05/09	13h	ASCA2043 : Horticulture	Duc	039
Ven 06/09	8h	ASCA2029 : Sc de la terre. ORAL	Leg	116
	13h	ASCA2027 : Communication et langues. ORAL	Fra	116
Sam 07/09				

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 2024

			Prof	Local
Lun 19/08	8h	ASCA3042 : Chimie anal et instrum I (3h)	Sma	040
Mar 20/08	8h	ASCA3053 : Chimie analytique et instrumentale II	Sma	040
Mer 21/08	10h15	ASCA3050 : Technologies des IAA	VanD	PA
Jeu 22/08	8h	ASCA3051 : Cond d'air et tft de chaleur	Bri	040
	10h15	ASCA3051 : Cond d'air et tft de chaleur. ORAL	Bri	116
Ven 23/08	14h	ASCA3045 : Gestion des services écosystémiques	Fur	040
Sam 24/08				
Lun 26/08	10h15	ASCA3059 : Ecoclimatologie. ORAL	Min	116
Mar 27/08	8h	ASCA3047 : Protection des vég. Écrit + ORAL	Col	116
Mer 28/08	10h15	ASCA 3057 : Alimentation	Gie	041
Jeu 29/08	8h	ASCA3060 : Intro à l'épuration des eaux	Dec	041
Ven 30/08	8h	ASCA3048 : Ferti & ASCA3055 : Bases agriculture et systèmes agraires	Ren	040
	13h	ASCA3063 : Mécanisation agricole	Ren	041
Sam 31/08				
Lun 02/09	8h	ASCA3052 : Gestion économique et financière. ORAL	Thi	041
Mar 03/09	13h	ASCA3058 : Hydrologie	Lar	041
Mer 04/09	8h	ASCA3062 : Sc du sol. ORAL	Leg	041
Jeu 05/09	8h	ASCA3049 : SIG. ORAL	Fur	info
Ven 06/09	10h15	ASCA3054 : Biochimie appliquée. ORAL	EIH	040
Sam 07/09				

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 0

Examens de 2^{ème} session - septembre 2024

			Prof	Local
Lun 19/08	8h	ASCA3042 : Chimie anal et instrum I (3h)	Sma	040
Mar 20/08	8h	ASCA3053 : Chimie analytique et instrumentale II	Sma	040
Mer 21/08	8h	AGRO1020 : Sc hum. Théorie	Deckers	040
	10h15	AGRO1020 : Sc hum. TP	Deckers	040
	13h	PCEA1000 : Mathématiques	Deb	039
Jeu 22/08	8h	ASCA3051 : Cond d'air et tft de chaleur	Bri	040
	10h15	ASCA3051 : Cond d'air et tft de chaleur. ORAL	Bri	116
	14h	ASCA2056 Zootechnie	Gie	039
Ven 23/08	10h15	PCEA1006 : Bota recon plantes + 11h15 Théorie	Min	030
	14h	ASCA3045 : Gestion des services écosystémiques	Fur	040
Sam 24/08				
Lun 26/08	10h15	ASCA3059 : Ecoclimatologie. ORAL	Min	116
	13h	PCEA1003 : Thermo. Ecrit + ORAL	Bri	041
Mar 27/08	8h	ASCA3047 : Protection des vég. Écrit + ORAL	Col	116
	13h	PCEA1001 : Statistiques	Mil	039
Mer 28/08	8h	ASCA2039 : Mécanique des fluides	Bri	044
	10h30	ASCA2039 : Mécanique des fluides. ORAL	Bri	044
Jeu 29/08	9h	PCEA1004 : Physique (4h)	Dou	026
Ven 30/08	8h	ASCA3055 : Bases agriculture et systèmes agraires	Ren	040
Sam 31/08				
Lun 02/09	8h	PCEA1002 : Electricité + ORAL àpd 10h15	Bri	039
Mar 03/09				
Mer 04/09	8h	ASCA3062 : Sc du sol. ORAL	Leg	041
Jeu 05/09	10h15	PCEA1005 : Chimie	Ber	039
Ven 06/09	10h15	ASCA3054 : Biochimie appliquée. ORAL	ElH	044
Sam 07/09				

ATTENTION :

> Sauf mention contraire, les examens sont écrits.

H.E. Charlemagne - département Agronomique

MASTER bloc 1

Examens de 2^{ème} session - septembre 2024

	Bio indus	DI	Agro	Envi
Lun 19/08	8h MBIN1012 : Math II (VanD) 116			
Mar 20/08	8h MBIN1008 : Chimie appliquée (VanD) 116	8h AGRO1023/MAGE1014 : Sylvi & agroforesterie (Leg) 041		
		13h AGRO1002 : gestion qualité (Bel) (1h) salle info		
Mer 21/08		8h AGRO1020 : Sc hum. Théorie (Deckers) 040		
		10h15 AGRO1020 : Sc hum. TP (Deckers) 040		
Jeu 22/08		10h15 AGRO1014 : Biométrie (Mil) GA		
		13h AGRO1013 + MBIN1011 : Math I (Mil) info 103		
Ven 23/08		8h AGRO1005 : Méca & thermo (Bri) 040		
	13h MBIN1004 : Génie bioindus (Arp) 042	13h AGRO1007 : Biotechno (Arp) 042		
Sam 24/08				
Lun 26/08	8h MBIN1009 : Gestion qualité (Sma) 044			10h15 MAGE1011 : Hydrobiologie (Pir) 043
		14h AGRO1011 + AGRO1018 : Cplt Zootechnie (Gie) 044		13h MAGE1006 : Biodiversité (Pir) 043
Mar 27/08	9h MBIN1002 : Physique appl. ORAL (Ber) 044			9h MAGE1001 : Physique appl. ORAL (Ber) 044
		13h AGRO1015 : Math II : Topographie (Hir) 043		
Mer 28/08	8h MBIN1007 : Biochimie. ORAL (ElH) 116	8h AGRO1019: Alimentation (Gau) 043		8h MAGE1012 : Gestion eaux. ORAL (Dec) 026
Jeu 29/08	8h MBIN1013 : Technologies agro-alim (Bel) 116	8h AGRO1008 : Génétique appliquée. ORAL (Min) 040		
		15h AGRO1010 : Pédo labo (Leg) 043		
Ven 30/08		8h AGRO1016 : Electrotechnique et capteurs (Eng) 043		
	13h MBIN1013 : Techno conserv alim (Arp) 043			
Sam 31/08				
Lun 02/09	10h15h MBIN1003 : Cplt Microbio (Arp) 044	10h15 AGRO1021 : Chimie agricole (VanD) 043		10h15 MAGE1010 : Microbio sol & eau (Arp) 044
Mar 03/09		13h AGRO1017 : Cplts phyto (Lar) 041		8h MAGE1009 : Hydro + SIG (Hir-Fur). ORAL 030
		15h15 AGRO1024 : Projet agro interdisciplinaire I (Hir-Gie-Lar) 041		
Mer 04/09		8h AGRO1001 : AETP (Fur) 043		
				13h MAGE1002 : Territoire et paysage. ORAL (Vanderh) 016
Jeu 05/09	10h15 MBIN1005 + MBIN1006 : Cplt biochimie & Biotechno (Elm) 044	8h AGRO1009 + MAGE1004 : Pédo appl. ORAL (Leg) 030		
	13h AGRO1001 : AETP. TP (Elm) 044			13h MAGE1009 : Carto. ORAL (Leg) 030
Ven 06/09		8h AGRO1003 + MBIN1001 : langues (Fra). ORAL 040		
		10h15 AGRO1004 : Physique appl. ORAL (Hir) 026		10h15 MAGE1003 : PBST1 (Leg-Fur) - Travail 033
		13h AGRO1012 : Constructions rurales. Feedback travail (Hir) 026		13h MAGE1005 : SIG 1 (Fur). ORAL 033
Sam 07/09				

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 une durée de 2h.

H.E. Charlemagne - département Agronomique

MASTER bloc 2

Examens de 2^{ème} session - septembre 2024

	Bio indus	DI	Agro	Envi
	Remise du TITRE du TFE			
Lun 19/08	10h15 MBIN2002 : Chimie verte. ORAL (Ber) 116	8h MADI2009 : Zoo (EIA) 043	8h MAGT2008 : Prod animales (EIA) 043	
		10h15 MADI2003 : Projet agronomique interdisciplinaire II (Gie)	8h MAGT2003 : Projet agronomique interdisciplinaire II (Gie-Hir-Lar). Dépôt travail	
Mar 20/08				13h MAGE2004 : Eval qualité sols (Leg) 044
Mer 21/08	10h15 MBIN2008 : Spectro. ORAL (Ber) 044	8h AGRO2003 : Postharvest (Lar) 022		8h MAGE2012 : SIG 3 (Fur) 026
Jeu 22/08				8h MAGE2011 : Analyse multivariée. ORAL (Doh) 026
Ven 23/08	13h MBIN2001 : Chimie aliments (Bel) 116	13h MADI2010 : Patho des RC (Gau) 041	13h MAGT2007 : Petits élevages (Gau) 041	13h MAGE2013 : Races eff. Limités (Gau) 041
Sam 24/08				
Lun 26/08		8h MADI2004 + MADI2001 : GIRE & irrigation. ORAL (Cam) 041	14h MAGT2010 : Economie rurale (Lar) 042	8h MAGE2010 : Gestion Biodiv (Gil) ORAL 030
Mar 27/08	10h15 MBIN2004 : Trait eaux. ORAL (Elm) 040			8h MAGE2014 : Droit envi (Jam) 041
Mer 28/08	13h MBIN2004 : Trait eaux. ORAL (Dec) 026	10h15 MADI2008 : Patho des régions tropicales (Gie) 041	10h15 MAGT2009 : Patho élevages (Gie) 041	10h15 MAGE2007 MAGE2015 : Comm & énergenouv. ORAL (Léo-Dec) 039
Jeu 29/08	8h MBIN2010 : Genie génétique TP (Elm). ORAL 044		9h MAGT2004 : Prod.vég (Lar) 042	9h MAGE2009 : PBST3. ORAL (Hir-Vanderh) 031
	13h MBIN2010 : Genie génétique (Arp) 039			
	DEPOT des TFE et rapports de stage éventuels			
Ven 30/08	8h MBIN2006 : Valid méth et méthodes chromato II (Sma) 4h. 044	9h MADI2007 : Cultures des RC (Cou) 031		13h MAGE2008 : Petits élevages (Gau) 042
Sam 31/08				
Lun 02/09	15h MBIN2012 : PBST (Arp)			14h MAGE2003 : Chimie envi (Ber) 043
	11h15 AGRO2002 : Phytolice (Lar). Salle info sur MOODLE			
Mar 03/09	13h MBIN2004 : Immuno TP (Elm) 043		13h AGRO2001 : Irrigation (Lar) 044	
Mer 04/09	13h MBIN2011 : Immuno. ORAL (Elm) 044			8h MAGE2005 : Analyse des eaux + Chromato (VanD) 116
Jeu 05/09	8h MBIN2003 : Chimie et Bioch + MBIN2014 : Fermentation. ORAL (Elm) 043		8h MAGT2005 : Agroéco et prod vég (Col) 116	13h MAGE2016 : Ecolo indus. ORAL (Hir) 043
Ven 06/09	PRESENTATION des TFE (et rapports de stage pour cas particuliers) Bio indus : 039 - DI : 041 - Agro : 044 - Envi : 043			
Sam 07/09				
Lun 09/09	PRESENTATION des TFE (et rapports de stage pour cas particuliers) Bio indus : 039 - DI : 041 - Agro : 044 - Envi : 043			

Font l'objet d'une évaluation continue :

MBIN2005 : Assurance qualité (Bel)

MAGE2006 : Certification (Dec)

MBIN2013 : Techno indus agro alim (Thi)

MADI2006 : Eco Ped (Lar)

MADI2007 : TP Cultures des RC (Min)

ATTENTION :

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